

# FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI ÉRTEŚITŐ

**A FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI MINISZTERIUM HIVATALOS LAPJA**

## T A R T A L O M

S z á m	T á r g y	O l d a l
<b>Miniszteri rendeletek</b>		
90/2007. (VIII. 23.) FVM r.	Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a szaktanácsadási szolgáltatások igénybevételéhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 52/2007. (VI. 28.) FVM rendelet módosításáról - - - - -	3506
91/2007. (VIII. 23.) FVM r.	Az erdők közjóléti célú védelmét és bővítését szolgáló feladatok ellátásának 2007. évi csekély összegű (de minimis) támogatásáról, a személyi jövedelemadó 1%-ának adófizetők által felajánlott részéből képzett bevételből - - - - -	3515
92/2007. (VIII. 24.) FVM r.	Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról	3521
<b>Közlemények</b>		
	Közlemény az Európai Közösség más tagállama vagy harmadik ország által benyújtott földrajzi árujelző törlése iránti kérelem megjelentetéséről - - - - -	3546
	A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal 60/2007. (VIII. 16.) MVH közleménye az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás igényléséről - - - - -	3549

# KÖZLÖNY

## §

## Miniszteri rendeletek

**A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter  
90/2007. (VIII. 23.) FVM  
rendelete**

**az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból  
a szaktanácsadási szolgáltatások igénybevételéhez  
nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló  
52/2007. (VI. 28.) FVM rendelet módosításáról**

A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint hálszáti támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény 81. § (3) bekezdésének *a*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 162/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. §-ának *a*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

### 1. §

(1) Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a szaktanácsadási szolgáltatások igénybevételéhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 52/2007. (VI. 28.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 2. §-a (1) bekezdésének *a*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„*a*) területi szaktanácsadási központ (a továbbiakban: TSzK): olyan, Magyarországon vagy az Európai Unió más tagállamában bejegyzett, a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium (a továbbiakban: FVM) által akkreditált és nyilvántartott szervezet, amely a mezőgazdasági termelők és erdőgazdálkodók megrendelésére, a velük kötött megállapodás alapján, a hazai és közösségi jogszabályokban meghatározott – és a közösségi, illetve a nemzeti támogatásokra vonatkozó jogszabályok alapján támogatásban részesíthető – szaktanácsadói szolgáltatást végez a támogatásra jogosult részére, közvetlenül a TSzK székhelyén, vagy az általa területi korlátozások nélkül működtetett, szolgáltatási végpontokon;”

(2) Az R. 2. §-a (1) bekezdésének *c*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„*c*) bejegyzett szaktanácsadó: a Szaktanácsadói Névjegyzékről szóló 95/1999. (XI. 5.) FVM rendelet 1. §-ának (1) bekezdése szerinti névjegyzékben vagy a Nemzeti Vidékfejlesztési Tervhez kapcsolódó Tanácsadói Névjegyzékről szóló 65/2005. (VII. 4.) FVM rendelet szerinti névjegyzékben szereplő szaktanácsadó, illetve tanácsadó;”

### 2. §

(1) Az R. 4. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A szaktanácsadási szolgáltatás esetén a támogatási összeg megállapítása egy naptári évben az 5. § (1) bekezdésében meghatározott ügyfelenként a 2. számú mellékletben szereplő határértékek figyelembevételével történik. Az európai méretegység (a továbbiakban: EUME) meghatározásakor a kerekítés általános szabályai érvényesek. Kertészeti termelő esetén csak kertészeti tevékenysége alapján számított EUME vehető figyelembe.”

(2) Az R. 4. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) Nem támogatható az olyan TSzK-val kötött szolgáltatási szerződésen alapuló támogatási kérelem, amely 40 000 forintot – erdőgazdálkodó ügyfél esetében 20 000 forintot – el nem érő összegű támogatás igénylésére irányul.”

### 3. §

(1) Az R. 5. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A támogatás igénybevételére jogosult

- a*) a mezőgazdasági termelő,
- b*) az erdőgazdálkodó,
- c*) a kertészeti termelő

[a továbbiakban az *a*)–*c*) pontok együtt: ügyfél], ha a TSzK-val a 3. § szerinti célterületekre legfeljebb egy naptári évre szóló szolgáltatói szerződést köt a 3. számú mellékletben szereplő – a minimálisan szükséges adatokat tartalmazó – szerződés minta alapján.”

(2) Az R. 5. §-a (2) bekezdésének *aa*) alpontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[Az ügyfél – további jogosultsági feltételként – a szaktanácsadási szolgáltatáshoz kapcsolódó támogatást csak abban az esetben veheti igénybe, ha nem minősül bejegyzett szaktanácsadónak, és*

- a*) mezőgazdasági termelőként]

„*aa*) a támogatási kérelem benyújtását megelőző lezárt gazdasági évben – mezőgazdasági tevékenységét a tárgyévben kezdő ügyfél esetében a tárgyévben – a gazdaságának mérete legalább 2 EUME;”

(3) Az R. 5. §-a (2) bekezdésének *c*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(Az ügyfél – további jogosultsági feltételként – a szaktanácsadási szolgáltatáshoz kapcsolódó támogatást csak abban az esetben veheti igénybe, ha nem minősül bejegyzett szaktanácsadónak, és)*

„*c*) kertészeti termelőként a támogatási kérelem benyújtását megelőző lezárt gazdasági évben – kertészeti tevékenységét a tárgyévben kezdő ügyfél esetében a tárgyévben – a gazdaságának a kertészeti tevékenysége alapján számított mérete legalább 1 EUME.”

(4) Az R. 5. §-a (3) bekezdésének *b*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Az ügyfél a támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha)

„b) egy naptári évben csak egy TSzK-val kötött egy szolgáltatói szerződésre, az (1) bekezdésben meghatározott jogosultsági jogcímeke egyike alapján nyújt be támogatási kérelmet.”

#### 4. §

(1) Az R. 6. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az ügyfél a támogatási kérelmét a TSzK integrált rendszerén keresztül nyújthatja be. A TSzK a vele szolgáltatási szerződést kötött ügyfelek támogatási kérelmeit

a) a 2007. évben a 2007. évre szóló szerződésekre: az Irányító Hatóság által – a területi szaktanácsadási központok akkreditációjáról szóló – közleményben meghatározott időponttól szeptember 15-ig,

b) a 2008. évtől kezdődően évente

ba) tárgyévi szerződésekre: január 1-jétől 31-ig,

bb) tárgyévi szerződésekre: május 1-jétől 31-ig,

bc) következő évi szerződésekre: november 1-jétől 30-ig gyűjti be.”

(2) Az R. 6. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A támogatási kérelem benyújtási időpontjának a TSzK által összesített támogatási kérelem MVH kirendeltség részére történő benyújtásának időpontja tekintendő.”

(3) Az R. 6. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A támogatási kérelem a TSzK-val kötött szolgáltatási szerződés kötelező mellékletét képezi. Az ügyfél támogatási kérelmének a TSzK által ellenjegyzett másodpéldányát a TSzK az ügyfél rendelkezésére bocsátja. A TSzK folyamatosan vezetett naplóban köteles nyilvántartani a szerződések megkötését és az ügyfelek támogatási kérelmeit a dátumok feltüntetésével.”

(4) Az R. 6. §-ának (6) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(6) A TSzK az összesített támogatási kérelmeket, az (1) bekezdésben megjelölt határidő lejártát követő 8 napon belül benyújtja az MVH részére. A TSzK az összesített támogatási kérelmek MVH részére történő benyújtásáért teljes körű anyagi felelősséggel tartozik.”

#### 5. §

Az R. 7. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„7. § A támogatási kérelmeket a TSzK kvótájának figyelembevételével az MVH a Tv. 32. §-ának (1) bekezdés b) pontja szerint, a TSzK és az ügyfél között létrejött

szolgáltatási szerződés dátuma szerinti sorrend alapján bírálja el azzal, hogy a 15 000 euro vagy annál nagyobb összegű közvetlen kifizetés támogatásban részesülő ügyfelek a bírálat során elsőbbséget élveznek.”

#### 6. §

(1) Az R. 8. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Kifizetési kérelmet az az ügyfél nyújthat be, aki rendelkezik az MVH által kibocsátott szaktanácsadási szolgáltatások igénybevételéhez nyújtandó támogatási kérelmet jóváhagyó támogatási határozattal. Tárgyévi támogatási határozattal odaitélt támogatási összegre legkésőbb a következő év első kifizetési kérelem benyújtási időszakában nyújtható be kifizetési kérelem.”

(2) Az R. 8. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Az ügyfél a kifizetési kérelmét a TSzK integrált rendszerén keresztül nyújthatja be. A TSzK a vele szolgáltatási szerződést kötött ügyfelek kifizetési kérelmeit

a) a 2007. évben november 1–30.,

b) a 2008. évtől kezdődően évente

ba) január 1–31.,

bb) április 1–30.,

bc) július 1–31.,

bd) október 1–31.

között gyűjti be.”

(3) Az R. 8. §-ának (4)–(6) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„(4) A TSzK a vele szolgáltatási szerződést kötött ügyfelek kifizetési kérelmeit összesítve nyújtja be a TSzK székhelye szerint területileg illetékes MVH kirendeltséghez. A kifizetési kérelem benyújtási időpontjának a TSzK által összesített kifizetési kérelem MVH kirendeltség részére történő benyújtásának időpontja tekintendő. A TSzK folyamatosan vezetett naplóban köteles nyilvántartani az ügyfelek kifizetési kérelmeit. Az ügyfél kifizetési kérelmének a TSzK által ellenjegyzett másodpéldányát a TSzK az ügyfél rendelkezésére bocsátja.

(5) A TSzK az összesített kifizetési kérelmeket a (2) bekezdésben megjelölt határidő lejártát követő 8 napon belül benyújtja az MVH részére.

(6) A kifizetési kérelemhez mellékelni kell az igénybevett szaktanácsadási szolgáltatás teljesítését igazoló pénzügyileg rendezett bizonylat(ok) (a továbbiakban: bizonylat) másolatát. A TSzK felelős a szaktanácsadási napló vezetéséért, amelyben a szaktanácsadási szolgáltatás teljesítésének minden eseménye feltüntetésre kerül, és amelynek bejegyzéseit az ügyfél és a szaktanácsadó aláírásával igazolja. A napló kötelező tartalma: a szerződés száma, a TSzK, a szaktanácsadó, valamint az ügyfél neve, regisztrációs száma, a szolgáltatás helye, időpontja, időtartama,

módja, a szolgáltatás – 1. számú mellékletben meghatározott – kódszáma és rövid leírása. A TSzK köteles a naplót öt évig megőrizni, és ellenőrzés esetén bemutatni.”

## 7. §

(1) Az R. 9. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Ha az ügyfél az 5. § (3) bekezdésének *a*) pontjában meghatározott kötelezettségének nem tesz eleget, a támogatás jogosulatlanul igénybe vett támogatásnak minősül.”

(2) Az R. 9. §-a a következő (4) bekezdéssel egészül ki:

„(4) Amennyiben a támogatási kérelemben a szolgáltatás tartalma és a szolgáltatás díja között jelentős aránytalanság áll fenn, az MVH szakértői vizsgálatot vehet igénybe az FVM VKSZI-től, amelynek eredményétől függően a támogatási kérelem elutasításra kerülhet.”

## 8. §

(1) Az R. 1. számú melléklete helyébe e rendelet *1. számú melléklete* lép.

(2) Az R. 2. számú melléklete helyébe e rendelet *2. számú melléklete* lép.

(3) Az R. 3. számú melléklete helyébe e rendelet *3. számú melléklete* lép.

## 9. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg az R. 2. §-ának (2) bekezdése hatályát veszti.

Gráf József s. k.,  
földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter

1. számú melléklet a 90/2007. (VIII. 23.) FVM rendelethez

[1. számú melléklet az 52/2007. (VI. 28.) FVM rendelethez]

Azonosító kód	SZAKTANÁCSADÓI SZOLGÁLTATÁSI JEGYZÉK	Céltérület a rendelet 3. §-a szerint
	<b>Szántóföldi növénytermesztés</b>	
Ntc1	Energetikai terv készítés	(1) c)
Ntc2	Gépesítési terv készítés	(1) c)
Ntc3	Környezetvédelmi terv készítés	(1) c)
Ntc4	Közreműködés táblatorzskönyv vezetésben (komplex elemzésekkel), GN vezetésével kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Ntc5	Közvetlen támogatási kérelem elkészítése	(1) c)
Ntc6	Növényvédelmi terv készítés	(1) c)
Ntc7	Ökológiai növénytermesztéssel kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Ntc8	Tápanyag-gazdálkodási terv készítés	(1) c)
Ntc9	Technológiai tervek műveletenként (tárolás is)	(1) c)
Ntc10	Termesztéstechnológia készítése	(1) c)
Ntc11	Pályázatírás (ÚMVP jogcímekre, ha a jogcím keretében a pályázatírás nem támogatható)	(1) c)
Ntc12	Vízgazdálkodás	(1) c)
Ntc13	Jó Mezőgazdasági Gyakorlat (JMGy)	(1) c)
Nta1	<b>Természetvédelem 23.1 (kölsönös megfeleltetés 1. és 5. követelmény)</b>	(1) a)
Nta2	<b>Talaj- és vízvédelem 23.2 (kölsönös megfeleltetés 2., 3. és 4. követelmény)</b>	(1) a)
Nta3	<b>Növényvédelem 23.4 (kölsönös megfeleltetés 9. követelmény)</b>	(1) a)
Nta4	<b>Helyes mezőgazdasági és környezeti állapot, helyes gazdálkodási gyakorlat 23.7</b>	(1) a)
Ntb1	Munkabiztonság	(1) b)
	<b>Állattenyésztés</b>	
Átc1	Állatállomány-nyilvántartás, változási terv készítés	(1) c)
Átc2	Állategészségügyi tanácsadás	(1) c)
Átc3	Állatjóléti tanácsadás	(1) c)

Azonosító kód	SZAKTANÁCSADÓI SZOLGÁLTATÁSI JEGYZÉK	Célterület a rendelet 3. §-a szerint
Átc4	Fejési terv készítés	(1) c)
Átc5	Higiéniai terv készítés	(1) c)
Átc6	Környezetterheléssel kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Átc7	Közvetlen támogatási kérelem elkészítése	(1) c)
Átc8	Legeltetési terv készítés	(1) c)
Átc9	Ökológiai állattenyésztéssel kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Átc10	Párosítási terv készítés	(1) c)
Átc11	Takarmányozási terv készítés	(1) c)
Átc12	Tartástechnológiai terv készítés	(1) c)
Átc13	Telepírányítási és állománykezelő informatikai eszközökhöz kapcsolódó szaktanácsadás, rendszerkarbantartás, nyilvántartás	(1) c)
Átc14	Trágya kezelési tanácsadás	(1) c)
Átc15	Pályázatiírás (ÚMVP jogcímeke, ha a jogcím keretében a pályázatiírás nem támogatható)	(1) c)
Átc16	Jó Mezőgazdasági Gyakorlat (JMGy)	(1) c)
Áta1	<b>Természtvédelem 23.1 (kölcsönös megfeleltetés 1. és 5. követelmény)</b>	(1) a)
Áta2	<b>Állattenyésztés 23.3 (kölcsönös megfeleltetés 6., 7., 8., 10., 16., 17. és 18. követelmény)</b>	(1) a)
Áta3	<b>Állategészségügy 23.6 (kölcsönös megfeleltetés 12., 13., 14. és 15. követelmény)</b>	(1) a)
Áta4	<b>Talaj- és víztvédelem 23.2 (kölcsönös megfeleltetés 2., 3. és 4. követelmény)</b>	(1) a)
Átb1	Munkabiztonság	(1) b)
	<b>Kertészet (zöldség-, gyümölcs-, szőlő-, dísznövény-, gyógynövénytermesztés)</b>	
Kec1	Környeztvédelmi terv készítés	(1) c)
Kec2	Közreműködés táblatorzskönyv vezetésben (komplex elemzésekkel), GN vezetésével kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Kec3	Közvetlen támogatási kérelem elkészítése	(1) c)
Kec4	Növényvédelmi terv készítés	(1) c)
Kec5	Ökológiai természetstechnika	(1) c)
Kec6	Szőlő kivágási támogatás kérelem készítése	(1) c)
Kec7	Szőlő szerkezetátalakító támogatási kérelem készítése	(1) c)
Kec8	Tápanyag-gazdálkodási terv készítés	(1) c)
Kec9	Telepítési és fajtaváltási tanácsadás	(1) c)
Kec10	Termesztéstechnológia készítése	(1) c)
Kec11	Vízgazdálkodás	(1) c)
Kec12	Pályázatiírás (ÚMVP jogcímeke, ha a jogcím keretében a pályázatiírás nem támogatható)	(1) c)
Kec13	Jó Mezőgazdasági Gyakorlat (JMGy)	(1) c)
Kea1	<b>Természtvédelem 23.1 (kölcsönös megfeleltetés 1. és 5. követelmény)</b>	(1) a)
Kea2	<b>Talaj- és víztvédelem 23.2 (kölcsönös megfeleltetés 2., 3. és 4. követelmény)</b>	(1) a)
Kea3	<b>Növényvédelem 23.4 (kölcsönös megfeleltetés 9. követelmény)</b>	(1) a)
Kea4	<b>Helyes mezőgazdasági és környezeti állapot, helyes gazdálkodási gyakorlat 23.7</b>	(1) a)
Keb1	Munkabiztonság	(1) b)
	<b>Erdő- és fagazdálkodás</b>	
Erc1	Erdőértékbecslés	(1) c)
Erc2	Erdőtelepítési terv	(1) c)
Erc3	Éves erdőgazdálkodási terv és elszámolás	(1) c)
Erc4	Faanyagkezelés (számbavétel, kiadás stb.)	(1) c)
Erc5	Termőhely-feltérési szakvélemény	(1) c)
Erc6	Pályázatiírás (ÚMVP jogcímeke, ha a jogcím keretében a pályázatiírás nem támogatható)	(1) c)
Erc7	Erdőgazdálkodó nyilvántartásba vételi eljárás	(1) c)

Azonosító kód	SZAKTANÁCSADÓI SZOLGÁLTATÁSI JEGYZÉK	Célterület a rendelet 3. §-a szerint
Erc8	Üzemtervek elkészítése, illetve abban való közreműködés	(1) c)
Erc9	Energia erdő tervezés	(1) c)
Erc10	Vadkár-megelőzési technológiák tervezése	(1) c)
Erc11	Vadkárfelemérés	(1) c)
Era1	<b>Természetvédelem 23.1 (kölsönös megfeleltetés 1. és 5. követelmény)</b>	(1) a)
Erb1	Munkabiztonság	(1) b)
<b>Vadgazdálkodás</b>		
Vac1	Élőhelyfejlesztés	(1) c)
Vac2	Éves vadgazdálkodási terv készítés	(1) c)
Vac3	Gazdálkodási terv készítés	(1) c)
Vac4	Pályázatírás (ÚMVP jogcímeire, ha a jogcím keretében a pályázatírás nem támogatható)	(1) c)
Vaa1	<b>Természetvédelem 23.1 (kölsönös megfeleltetés 1. és 5. követelmény)</b>	(1) a)
Vab1	Munkabiztonság	(1) b)
<b>Földügycyk (ingatlan-nyilvántartás, földmérés, földvédelem, földminősítés, birtokrendezés)</b>		
Föc1	Birtokrendezéssel kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Föc2	Földhasználati ügyintézés Földhivatalnál	(1) c)
Föc3	Földhasznosítás, beleértve a tereprendezést megalapozó szakvéleményt	(1) c)
Föc4	Földvédelemmel kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Föc5	GPS területmérésen alapuló üzemi parcella térkép készítése (a támogatásigénylések elkészítéséhez), parcellánkénti mérési jegyzőkönyvvel, illetve parcella vázlattal	(1) c)
<b>Termékfeldolgozás</b>		
Tec1	A gazdaságban előállított mg-i melléktermékek és hulladékok hasznosításával kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Tec2	Energiatermelés célú biomassa előállításával és elsődleges feldolgozásával kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Tec3	Mezőgazdasági, erdészeti elsődleges élelmiszerek feldolgozása, hasznosításával kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Tec4	Pályázatírás (ÚMVP jogcímeire, ha a jogcím keretében a pályázatírás nem támogatható)	(1) c)
Tea1	<b>Élelmiszer-biztonság 23.5 (kölsönös megfeleltetés 11. követelmény)</b>	(1) a)
Tea2	<b>Talaj- és vízvédelem 23.2 (kölsönös megfeleltetés 2., 3. és 4. követelmény)</b>	(1) a)
Teb1	Munkabiztonság	(1) b)
<b>Farmmenedzsment</b>		
Fmc1	Üzleti terv készítése	(1) c)
Fmc2	Vezetői információs rendszer kialakítása	(1) c)
Fmc3	Pénzügyi gazdálkodással kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Fmc4	Általános agrár szabályozási információ szolgáltatás, stratégiai jellegű ismeretek, aktuális témák, új jogszabályok gazdálkodó által kért témakörökben	(1) c)
Fmc5	Elektronikus adatszolgáltatás	(1) c)
Fmc6	Pályázatfigyelés	(1) c)
Fmc7	Pályázatokkal kapcsolatos éves jelentések elkészítése	(1) c)
Fmc8	Pénzforgalmi terv készítése (Bevétel-Kiadás)	(1) c)
Fmc9	Anyaggazdálkodási terv készítés	(1) c)
<b>Agroturizmus</b>		
Agc1	Falusi turizmus fejlesztési terv elkészítése	(1) c)
Agc2	Fejlesztési projekt kidolgozása	(1) c)
<b>Talajvédelem</b>		
Tvc1	Erózió elleni védelmet vagy tereprendezést megalapozó talajtani szakvélemény	(1) c)
Tvc2	Hígrágya elhelyezést megalapozó talajtani szakvélemény	(1) c)
Tvc3	Humuszmentési talajtani szakvélemény készítése	(1) c)

Azonosító kód	SZAKTANÁCSADÓI SZOLGÁLTATÁSI JEGYZÉK	Célterület a rendelet 3. §-a szerint
Tvc4	Rekultivációs terv	(1) c)
Tvc5	Szakszerű talajmintavétel (GPS-es jelöléssel), rajzzal egybekötve	(1) c)
Tvc6	Szennyvíziszap kihelyezési szakvélemény	(1) c)
Tvc7	Talajjavítási szakvélemény	(1) c)
Tvc8	Öntözéshez szükséges talajtani szakvélemény	(1) c)
Tvc9	Ültetvénytelepítést megalapozó talajtani szakvélemény	(1) c)
Tvc10	Vízrendezést megalapozó talajtani szakvélemény	(1) c)
Tva1	<b>Talaj- és vízvédelem 23.2 (kölsönös megfeleltetés 2., 3. és 4. követelmény)</b>	(1) a)
Tva2	<b>Helyes mezőgazdasági és környezeti állapot, helyes gazdálkodási gyakorlat 23.7</b>	(1) a)
Tvb1	Munkabiztonság	(1) b)
<b>Vidékfejlesztés</b>		
Vfc1	Mezőgazdasági termelők, erdőgazdálkodók vidékfejlesztési programokban való részvételével kapcsolatos tanácsadás	(1) c)
Vfc2	Tevékenység diverzifikálás	(1) c)

2. számú melléklet a 90/2007. (VIII. 23.) FVM rendelethez

[2. számú melléklet az 52/2007. (VI. 28.) FVM rendelethez]

### A támogatási összeg felső határa

#### 1. Erdőgazdálkodó esetén:

Erdőgazdálkodó erdőterületének mérete (ha) a támogatási kérelem benyújtásának időpontjában	Támogatás összegének felső határa (forint/ügyfél/naptári év)
1–10	30 000
11–100	60 000
101<	190 000

#### 2. Mezőgazdasági termelő esetén:

Mezőgazdasági termelők gazdaságmérete (EUME)	Támogatás összegének felső határa (forint/ügyfél/naptári év)
2–5	40 000
6–11	60 000
12–39	100 000
40–149	190 000
150<	300 000

#### 3. Kertészeti termelő esetén:

Kertészeti termelők kertészeti gazdaságmérete (EUME)	Támogatás összegének felső határa (forint/ügyfél/naptári év)
1–2	40 000
3–8	60 000
9–20	100 000
21–100	190 000
101<	300 000

3. számú melléklet a 90/2007. (VIII. 23.) FVM rendelethez

[3. számú melléklet az 52/2007. (VI. 28.) FVM rendelethez]

### SZAKTANÁCSADÁSI SZERZŐDÉS

(Az ÚMVP 114. Szaktanácsadási szolgáltatások igénybevétele jogcímre támogatás kizárólag érvényes szerződés alapján igényelhető!)

Szerződés száma:

I. Szerződő felek

**Megrendelő** neve: .....

Természetes személy esetén anyja neve: ..... szül. év: ..... hely: .....

Székhely/lakhely ir.sz.: ..... helység: ..... megye: .....

utca: ..... házszám: .....

Telefon/telefaxszáma: .....

Levelezési címe (ha a fentitől eltér) ir.sz.: ..... helység: .....

megye: ..... utca: ..... házszám: .....

Regisztrációs száma a 141/2003. (IX. 9.) Korm. rendelet szerint: .....

Gazdaság mérete (mezőgazdasági termelő és kertészeti termelő esetében): ..... EUME

Erdőgazdálkodó üzemi területe: ..... ha

2007-ben induló vállalkozás (a megfelelőt kérem, jelölje be): igen  nem

Cégbejegyzés, vállalkozói igazolvány vagy östermelői igazolvány száma: .....

Adószáma: ..... Adóazonosító jele: .....

Bankszámlaszáma: .....

Számlavezető neve és címe: .....

Megrendelő a szolgáltatást: erdőgazdálkodóként , mezőgazdasági termelőként , kertészeti termelőként

veszi igénybe (a megfelelőt kérem, jelölje be – csak egy lehetőség jelölhető meg!)

Gazdálkodási forma (a megfelelőt kérem, jelölje be):

östermelő , egyéni vállalkozó , családi gazdaság , társas vállalkozás , önkormányzati költségvetési

szerv , egyéb költségvetési szerv , társas önszerveződés

**Szolgáltató** TSzK neve: .....

TSzK akkreditációs száma: .....

Címe, ir.sz.: ..... helység: ..... megye: .....

utca: ..... házszám: .....

Telefon/telefaxszáma: .....

Adószáma: .....

Bankszámlaszáma: .....

Számlavezető neve és címe: .....

A szerződés teljesítése során alkalmazott rezsioradíj összege (Ft/óra): .....

II. A szerződő felek megállapodnak abban, hogy Szolgáltató a Megrendelő részére a jelen szerződés mellékletét képező külön iratban részletezett mező- és/vagy erdőgazdálkodói szaktanácsadási szolgáltatást nyújtja. A szerződés csak a mellékletekkel együtt érvényes.

III. A megrendelő a II. pont szerinti szolgáltatásokért a szolgáltatónak számla ellenében tartozik fizetni:

a) havi ..... Ft + áfa átalánydíjat, ..... év ..... hó ..... napjától kezdődően, minden hó ..... napjáig esedékesen, a szerződés megszűnéséig, vagy

b) ..... Ft + áfa díjat a szolgáltatásra vonatkozó számla szerinti időpontig.

IV. E szerződés ..... év ..... hó ..... napjával lép életbe. A szaktanácsadási szolgáltatást a Szolgáltató a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatallal (a továbbiakban: MVH) támogatási határozatának kézhezvételekor köteles megkezdni, és ..... év ..... hó ..... napjáig teljesíteni. A szerződést bármely fél felmondhatja. A felmondást 30 nappal a fel-



mondás előtt írásban kell közölni a másik féllel, valamint az MVH-val. Felmondás esetén az addig teljesített és még el nem számolt szolgáltatás díjában a szerződő felek külön állapodnak meg. Felmondás esetén a teljesített szolgáltatás nem támogatható, kivéve, ha a kölcsönös megfeleltetés előírásainak való megfelelésre és a közösségi jogszabályokon alapuló munkahelyi biztonsági előírások betartására vonatkozó szaktanácsadás megvalósult.

V. Megrendelő a szolgáltatást támogatás nélkül is igénybe kívánja venni:  igen  nem

VI. Megrendelő jogkövetkezmény nélkül elállhat a szerződéstől abban az esetben, ha az MVH a támogatási kérelmet elutasítja (kivéve, ha megrendelő az V. pontban úgy nyilatkozott, hogy a szolgáltatást támogatás nélkül is igénybe kívánja venni).

VII. Szerződő felek a jelen szerződésből eredő jogvita esetére kölcsönösen alávetik magukat a ..... Bíróság kizárólagos illetékességének.

VIII. A Szolgáltató a Megrendelővel szemben kártérítési felelősséggel tartozik, ha a teljesített szaktanácsadás hiányos, szakszerűtlen vagy megtevesztő.

IX. A Szolgáltatónak a támogatásban részesülő szaktanácsadás eseményeiről rendszeresen naplót kell vezetnie, melynek egyes eseményeit a Megrendelő igazolni köteles.

X. Szolgáltató a szerződés aláírásával egyidőben kijelenti, hogy tevékenységei között nem szerepel a szolgáltatáshoz kapcsolódó input anyagokkal összefüggő kereskedelmi vagy ügynöki tevékenység.

XI. Megrendelő a szerződés aláírásával egyben kijelenti, hogy nem áll csőd-, felszámolási eljárás vagy végelszámolás alatt, és lejárt köztartozással (vám-, adó-, egészség-, nyugdíjbiztosítási járulék hátralékkal) nem rendelkezik.

XII. Szerződő felek hozzájárulnak, hogy a szerződésben foglalt, valamint a szerződés teljesítése során keletkezett adatokat az MVH, a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium és az FVM Vidékfejlesztési, Képzési és Szaktanácsadási Intézet kezelje és a támogatással kapcsolatos ellenőrzés során azokat felhasználja.

XIII. A szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Ptk.-nak a vállalkozási és megbízási szerződésekre vonatkozó rendelkezései az irányadók.

A szerződés 2 eredeti példányban készült.

Kapják:

1 példányt Megrendelő

1 példányt Szolgáltató

Kelt: .....

.....  
Megrendelő

.....  
okirati tanú  
(ha a Megrendelő nem cégszerűen ír alá)

.....  
Szolgáltató

.....  
okirati tanú  
(ha a Megrendelő nem cégszerűen ír alá)

.....  
a szolgáltatás minőségbiztosításáért  
felelős szaktanácsadó

*A Szerződés mellékletei:*

1. sz. melléklet: A szaktanácsadási szolgáltatás részletezése (dátummal és a szerződő felek aláírásával ellátva).  
 2. sz. melléklet: Támogatási kérelem, melyet az FVM VKSZI által üzemeltetett, TSZK-k szerződéseit nyilvántartó informatikai rendszerrel – a szerződés adatainak rögzítése után – a TSZK állít elő.

*1. sz. melléklet a szaktanácsadási szerződéshez*

Tüntesse fel, hogy a szaktanácsadási tevékenység mely szolgáltatásokra és milyen mértékben terjed ki.

Szolgáltatás		A szolgáltatásra fordítandó szaktanácsadói munkaóra	A szerződésben meghatározott rezsioradíjjal számított szolgáltatási díj (Ft)
megnevezése	azonosító kódja(i)		
<b><i>I. A kölcsönös megfeleltetés előírásainak való megfelelés [3. § (1) a)]</i></b>			
<b><i>II. A közösségi jogszabályokon alapuló munkahelyi biztonsági előírások betartása [3. § (1) b)]</i></b>			
<b><i>III. A gazdálkodás összeteljesítményének javítása [3. § (1) c)]</i></b>			
Összesen (a szerződés III. pontjában levő összeggel egyenlő):			

A táblázat sorainak száma igény szerint növelhető.

**A szaktanácsadási szolgáltatásban részt vevő szaktanácsadó(k) (több tanácsadó esetén bővíthető):**

1.  
 neve:  
 regisztrációs száma:  
 szakterülete(i)nek száma (1–23; összesen 3 db lehet max.):

2.  
 neve:  
 regisztrációs száma:  
 szakterülete(i)nek száma (1–23; összesen 3 db lehet max.):

3.  
 neve:  
 regisztrációs száma:  
 szakterülete(i)nek száma (1–23; összesen 3 db lehet max.):

**A szaktanácsadási tevékenység részletes szakmai leírása:**

Kelt: .....

.....

Megrendelő

.....

Szolgáltató

**A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter  
91/2007. (VIII. 23.) FVM  
rendelete**

**az erdők közjóléti célú védelmét és bővítését szolgáló  
feladatok ellátásának 2007. évi csekély összegű  
(de minimis) támogatásáról, a személyi jövedelemadó  
1%-ának adófizetők által felajánlott részéből képzett  
bevételekből**

A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény (a továbbiakban: Tv.) 81. §-ának (4) bekezdésében kapott felhatalmazás alapján, valamint a földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 162/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. §-ának a) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

**1. §**

E rendelet alkalmazásában:

*a) erdőgazdálkodó:* az erdőről és az erdő védelméről szóló 1996. évi LIV. törvény (a továbbiakban: Evt.) 13. §-ának (1)–(2) bekezdése szerint – az erdészeti hatóságként eljáró Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal (a továbbiakban: MgSzH) által – nyilvántartásba vett erdőgazdálkodó;

*b) városi erdő:* az Evt. 17. §-a (2) bekezdésének h) pontja szerinti városok, községek, a lakótelep és más települést védő településvédelmi, valamint belterületi erdő;

*c) közjóléti igénybevétel szempontjából frekventált erdő:* az Országos Erdőállomány Adattár (a továbbiakban: Adattár) szerint nyilvántartott, az Evt. 15. §-ának a), c) pontjai szerinti rendeltetésű erdők, kiemelten az Evt. 19. §-ának b) pontja szerinti sport, turisztika és üdülés céljára kijelölt üdülőerdő (parkerdő);

*d) nagyméretű szaporítóanyag:* a gyökfőtől a csúcsrügyig legalább egy méteres – az erdészeti szaporítóanyagokról szóló 110/2003. (X. 21.) FVM rendelet szerint igazolt származású – őshonos szaporítóanyag;

*e) özönnövény (inváziós faj):* olyan nem őshonos faj, amelynek elterjedési területe és populációmérete a számára megfelelő élőhelyeken adott területen az adott tér- és időskálán monoton módon növekszik;

*f) természetközeli erdőkezelés:* olyan erdőgazdálkodási tevékenység, amit az ápolás, erdőnevelés során az elegyeség növelése, az őshonos erdőtársulások fenntartása, kialakítása érdekében az Evt.-ben és a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényben meghatározott előírások teljesítése érdekében folytatnak, illetve felújító vágással vagy szálalással végeznek.

I. fejezet

**ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK**

*A támogatás célja, célterületek*

**2. §**

(1) A támogatás célja a folyamatos erdőborítással járó erdőgazdálkodás terjesztése és annak megvalósítása a városi és a közjóléti igénybevétel szempontjából frekventált erdőterületeken, valamint az erdők védelmének, fejlesztésének elősegítése, és az ezt szolgáló szemléletformálás széles körű elterjesztése.

(2) Támogatás az alábbi célterületekre nyújtható:

*a) a városi és a közjóléti igénybevétel szempontjából frekventált erdőterületeken a folyamatos erdőborítás kialakítását elősegítő beavatkozásokhoz;*

*b) a természetközeli erdőkezelési módszerek fokozottabb elterjedését szolgáló tevékenységekhez;*

*c) a szakképzési programokhoz;*

*d) ismeretterjesztő rendezvények tartásához, erdészeti erdei iskolák működtetéséhez, kiadványokhoz és kommunikációs tevékenységekhez (megjelentetés a nyomtatott és elektronikus sajtóban, interneten);*

*e) erdei tanösvény, szabadtéri oktató bázis berendezésének kialakításához.*

*A támogatás jellege*

**3. §**

(1) E rendelet alapján az előirányzat forrásából a meghatározott támogatási célterületekre pályázatos formában, utólagos finanszírozású, vissza nem térítendő támogatás igényelhető.

(2) E rendelet alapján nyújtott támogatás a Szerződés 87. és 88. cikkének a de minimis támogatásokra való alkalmazásáról szóló, 2006. december 15-i 1998/2006/EK bizottsági rendelet (a továbbiakban: általános de minimis rendelet) szerinti csekély összegű támogatásnak minősül.

(3) Minden egyes de minimis támogatás odaítélésakor az adott pénzügyi évben, valamint az előző két év alatt odaítélt de minimis támogatás teljes összegét figyelembe kell venni.

(4) A támogatást igénybe vevő értesítése, valamint a támogatás folyósítása során az általános de minimis rendelet 2. és 3. cikkében meghatározottak szerint kell eljárni.

*A támogatás forrása*

## 4. §

(1) A támogatás forrása a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium (a továbbiakban: FVM) fejezeti kezelésű Erdőterület közjóléti célú védelmének és bővítésének feladata előirányzat-felhasználási keretszámla, számlaszáma: 10032000-01220191-52000001. A támogatási keret meghaladó, illetve éven túli (több évre szóló) kötelezettség az előirányzat terhére nem vállalható. A jogosulatlanul igénybe vett támogatást ugyanerre a számlára kell visszafizetni.

(2) A támogatási keret célterületek közötti keretmegoszlása:

a) a városi és a közjóléti igénybevétel szempontjából frekvenciált erdőterületeken a folyamatos erdőborítás kialakítását elősegítő beavatkozások támogatására 40%,

b) a természetközeli erdőkezelési módszerek fokozottabb elterjedését szolgáló tevékenységek támogatására 15%,

c) a szakképzési programok támogatására 15%,

d) az ismeretterjesztő rendezvények tartása, erdészeti erdei iskolák működtetése, kiadványok és kommunikációs tevékenységek (publikálás a nyomtatott és elektronikus sajtóban, interneten) támogatására 15%,

e) az erdei tanösvény, a szabadtéri erdei oktató bázis berendezés létesítésének támogatására 15%.

(3) Amennyiben az elkülönített keret a pályázatok elbírálásakor nem kerül lekötésre, a le nem kötött összeg a többi célterületre felhasználható keret – a (2) bekezdés szerinti arányok figyelembevételével – növeli.

*A támogatás igénybevételének általános feltételei*

## 5. §

Támogatás igénybevételére jogosult az a természetes személy, jogi személy vagy jogi személyiség nélküli gazdasági társaság, illetve azok társulása, aki (amely):

a) külön jogszabály szerinti ügyfél-regisztrációs kötelezettségének eleget tett;

b) az MgSzH területi szerve által határozatban megállapított befizetési kötelezettségeit teljesítette;

c) nyilatkozik arról, hogy nincs lejárt köztartozása, a kérelem benyújtásakor nem áll csőd-, felszámolási, végelszámolási eljárás alatt, illetve nem áll gazdálkodási tevékenységével összefüggő végrehajtási eljárás alatt; továbbá

d) nyilatkozik a kérelem benyújtását megelőző kettő pénzügyi évben és a folyamatban lévő pénzügyi évben kapott valamennyi, az általános de minimis rendelet hatálya alá tartozó csekély összegű támogatás összegéről.

*A pályázatok benyújtása*

## 6. §

(1) A támogatásokhoz való hozzájutás pályázatos formában történik. A pályázati felhívást a földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter (a továbbiakban: miniszter) teszi közzé.

(2) A pályázatot az erdőterület fekvése szerint illetékes, az erdőterülethez nem kapcsolódó támogatások esetében a pályázó lakóhelye, illetve székhelye szerint illetékes MgSzH területi szervéhez kell benyújtani. A pályázati kérelem benyújtásának határideje jogvesztő hatályú.

(3) A pályázat benyújtását követően egyszeri hiánypótlás lehetséges, ha a pályázati felhívás erről rendelkezik.

(4) Egy pályázó a 9–14. §-okban megjelölt támogatási jogcímek mindegyikére csak egy-egy pályázat alapján részesülhet támogatásban.

(5) Támogatás csak a pályázat benyújtását követően megkezdett tevékenységekre vehető igénybe.

*A pályázatok elbírálása*

## 7. §

(1) A határidőben benyújtott pályázatokat az MgSzH területi szerve nyilvántartásba veszi.

(2) Az MgSzH területi szerve áttekinti a pályázatokat, és a pályázati hiányosságok jelzésével, illetve javaslatával együtt – a benyújtási határidő lejártát követő 15 napon belül – köteles az összes pályázatot továbbítani az MgSzH Központnak.

(3) A pályázatok értékelését – a szakmai és a kezdeményező civil szervezetek tagjait is magában foglaló – a miniszter által felkért bírálóbizottság végzi. A bírálóbizottság tevékenységének feltételeit az MgSzH Központ biztosítja, mely a Tv. V. fejezetében foglaltak szerint működik. A pályázatokat a benyújtásra előírt határidő lejártát követő 45 napon belül értékelni kell.

(4) A pályázati felhívásban meghatározott szempontok, valamint az MgSzH területi szervének javaslata alapján a bírálóbizottság a pályázatokra vonatkozóan összesített javaslatot tesz.

(5) A támogatásokkal kapcsolatos döntést – a bírálóbizottság összesített javaslata alapján – a miniszter által kijelölt állami szerv vezetője hozza meg. A döntés vonatkozhat a támogatás odaítélésére, a támogatás mértékének meghatározására, illetve a pályázat elutasítására. A pályázatot benyújtót a Tv. 68. §-ának (7) bekezdése alapján a bírálati jegyzőkönyv elkészültétől számított 60 napon belül kell értesíteni a pályázati döntésről.

(6) Támogatás a rendelkezésre álló keret mértékéig nyújtható.

(7) Az állami vezető döntése ellen, annak kézhezvételét követő 15 napon belül kifogást lehet benyújtani a miniszterhez, aki azt 30 napon belül bírálja el. A miniszter e döntését diszkrecionális jogkörében hozza meg.

### Szerződéskötés

#### 8. §

(1) A nyertes pályázó részére az MgSzH területi szerve a döntést követő 30 napon belül összeállítja és postázza a támogatási szerződést, melyben meghatározza a támogatás részletes feltételeit.

(2) A pályázatban foglaltakat vagy annak a támogatási döntés alapján elfogadott részét, a támogatási szerződésben foglaltak szerinti határidőn belül kell megvalósítani.

(3) A támogatást nyújtó a támogatási szerződésben köteles tájékoztatni a jogosultat arról, hogy csekély összegű (de minimis) támogatásban részesül, a meghirdetett pályázati felhívás szerint. A tájékoztatásnak kifejezetten utalnia kell az általános de minimis rendeletre, hivatkozva annak pontos címére, az Európai Közösség Hivatalos Lapjában való kihirdetése napjára, valamint meg kell határozni a támogatás pontos összegét támogatás tartalmában (euróban) kifejezve.

(4) A támogatási összeg euróra történő átszámításakor a támogatásról szóló döntés meghozatala hónapjának első napján érvényes, az Európai Központi Bank által közzétett, euró átváltási árfolyamot kell alkalmazni.

### II. fejezet

#### A TÁMOGATÁS FELTÉTELEI ÉS MÉRTÉKE

*A városi és a községi igénybevétel szempontjából frekventált erdőterületeken a folyamatos erdőborítás kialakítását elősegítő beavatkozások támogatása*

#### 9. §

(1) Támogatás igényelhető az 1. § b) és c) pontja szerinti erdőterületeken a folyamatos erdőborítás kialakítását elősegítő beavatkozások támogatására a mellékletben meghatározott tevékenységekre, a támogatás összege legfeljebb a táblázatban feltüntetett mértékig terjedhet.

(2) A támogatás igénybevételére jogosult az 1. § a) pontja szerinti erdőgazdálkodó, amennyiben megfelel az 5. §-ban előírtakon kívül az alábbi feltételeknek is:

- a) az Evt. szerinti érvényes üzemterv birtokában van;
- b) támogatott erdőrészlete per- és igénymentes;

c) vállalja, hogy a támogatott erdőrészletet a támogatási határozat kézhezvételétől számított legalább öt évig rendeltetésének megfelelően működteti, kezeli és fenntartja;

d) a melléklet 1. pontja esetében az erdőrészlet Adattár szerinti faállományát 50%-ot meghaladóan őshonos fajok alkotják, melyek átlagéletkora 40 évnél több;

e) a melléklet 2. pontja esetében az erdőrészlet Adattár szerinti faállományát 50%-ot meghaladóan nem őshonos fenyő alkotja, átlagéletkora 30 évnél több;

f) a melléklet 3. pontja esetében az Adattárban szerepel, hogy az adott erdőrészletben hagyásfák vannak;

g) a melléklet 4. pontja esetében az erdőgazdálkodó az MgSzH területi szerve által kiadott véghasználati engedéllyel rendelkezik az adott erdőrészlet tekintetében;

h) a melléklet 5. pontja esetében az erdőgazdálkodó az MgSzH területi szerve által kiadott fakitermelési engedéllyel rendelkezik az adott erdőrészlet tekintetében;

i) a melléklet 6. pontja esetében az adott fa turistaúttól, vagy közforgalom számára megnyitott úttól 20 méteres távolságon belül helyezkedik el;

j) a melléklet 7. pontja esetében az Adattárban az inváziós növényfajok jelenléte az adott erdőrészletben fel van tüntetve, és annak faállományát 50%-ot meghaladóan őshonos fajok alkotják.

*A folyamatos erdőborítással járó természetközeli erdőkezelési módszerek elterjedésének támogatása*

#### 10. §

(1) A folyamatos erdőborítással járó természetközeli erdőkezelési módszerek fokozottabb elterjedése érdekében az 1. § a) pontja szerinti erdőgazdálkodó pályázatot nyújthat be:

a) az üzemmódváltást megalapozó szakmai tervek készítési költségeinek, valamint

b) a természetközeli erdőkezelés céljait szolgáló vágásjelölés alkalmazásának támogatására.

(2) Az (1) bekezdés a) pontja esetében a támogatás igénybevételének – az 5. §-ban előírtakon kívül – további feltétele:

a) a benyújtott szakmai terv által érintett erdőterület legalább 3 hektár legyen;

b) a szakmai tervet erdőtervezői jogosultsággal rendelkező természetes vagy jogi személy készítse el;

c) a támogatást igénylő vállalja, hogy legkésőbb a tárgyév végéig az üzemmód megváltoztatása iránt kérelmet nyújt be az MgSzH területi szervéhez; továbbá

d) a szakmai tervben foglaltakat az abban érintett területen alkalmazza.

(3) Az (1) bekezdés b) pontja szerinti támogatás igénybevételének további feltételeként a pályázó vállalja, hogy a természetközeli erdőkezelés vágásjelölésénél erdészeti szakirányú végzettséggel rendelkező, és a szálalás alkal-

mazásában szerzett gyakorlati tapasztalatot referenciákkal igazoló szakembert alkalmaz.

(4) A támogatás mértéke a számlával igazolt költségek nettó értékének 100%-a, de legfeljebb

- a) 3–5 hektár támogatott terület esetén 15 ezer Ft/ha,
- b) 5,1–15 hektár támogatott terület esetén 75 ezer Ft + az 5 ha feletti területre 10 ezer Ft/ha,
- c) 15,1 hektár támogatott terület esetén 175 ezer Ft + a 15 ha feletti területre 5 ezer Ft/ha lehet.

(5) Az (1) bekezdés a) pontja szerinti támogatás esetében a pályázó köteles az elkészített szakmai tervek hitelesített példányát, a munkavégzés tényét igazoló számla hitelesített példányát megőrizni, továbbá a hatósági ellenőrzésnél bemutatni.

(6) A szakmai terv, valamint a pályázatban foglaltak megvalósításának helyszíni ellenőrzésére az MgSzH területi szerve jogosult.

#### *Szakképzési programok támogatása*

#### 11. §

(1) A 9. és 10. §-ok szerinti tevékenységekhez kapcsolódó szakképzések érdekében támogatás igényelhető a természetvédelmi örök, erdőgazdálkodók, erdőtulajdonosok és szakirányítók továbbképzésére vagy tanulmányút szervezésére megvalósult természetközeli erdőgazdálkodás megtekintésére (például: jelölés, technológiák bemutatása céljából).

(2) A támogatás igénybevételére az a szakirányú felsőfokú végzettséggel rendelkező személy vagy ilyen személyt alkalmazó szervezet jogosult, aki/amely megfelel az 5. §-ban előírt feltételeknek, továbbá referencialistával és szakmai önéletrajzzal igazolja, hogy a pályázott témakörben legalább két alkalommal 10 főt meghaladó létszámú csoportnak előadást tartott. Az erdészeti és természetvédelmi képzést folytató szakoktatási intézmények mentesülnek ezen igazolás benyújtásától.

(3) A szakképzési programra vonatkozó feltételek:

- a) legalább napi hat órás oktatási idő,
- b) minden oktatási napon jelenléti ívet kell készíteni, a minimális létszám 6 fő,
- c) a szakképzés, oktatás megtartásáról a program megküldésével legalább 5 nappal korábban írásban értesíteni kell az MgSzH területi szervét.

(4) A támogatás mértéke legfeljebb 30 000 Ft/oktatási nap, továbbá az előadóra és hallgatónként legfeljebb 5000 Ft/nap ellátásra és utazásra.

(5) A pályázatban foglaltak megvalósításának, valamint a (3) bekezdésben foglaltak betartásának és a szakképzés kivitelezésének helyszíni ellenőrzésére az MgSzH területi szerve jogosult.

*Ismeretterjesztő rendezvények tartása, erdészeti erdei iskolák működtetése, kiadványok és kommunikációs tevékenységek – megjelentetés nyomtatott és elektronikus sajtóban, interneten – támogatása*

#### 12. §

(1) A folyamatos erdőborítással járó természetközeli erdőkezelési módszerek, illetve az erdők közjóléti szolgáltatásainak, azok fejlesztésének megismertetése és terjesztése érdekében támogatás igényelhető rendezvények szervezésére.

(2) A támogatás igénybevételére az az erdészeti szakirányú oktatási gyakorlattal rendelkező személy vagy ilyen személyt alkalmazó szervezet vagy akkreditált erdészeti erdei iskola jogosult, aki (amely) megfelel az 5. §-ban előírt feltételeknek, valamint referencialistával és szakmai önéletrajzzal igazolja, hogy legalább egy alkalommal erdővel kapcsolatos ismeretterjesztő rendezvényt tartott.

(3) A rendezvényre vonatkozó feltételek:

- a) azon rendezvényi napok vehetők figyelembe, melyek legalább hat órás, az általános iskolák esetében két órás elméleti és gyakorlati ismeretátadásra szolgálnak;
- b) a rendezvény minden napján jelenléti ívet kell készíteni;
- c) a rendezvény megtartásáról a program megküldésével legalább 5 nappal korábban írásban értesíteni kell az MgSzH területi szervét.

(4) A támogatás mértéke legfeljebb 30 000 Ft/nap összeg lehet.

(5) A pályázatban foglaltak megvalósításának, valamint a (3) bekezdésben foglaltak betartásának és a rendezvények kivitelezésének helyszíni ellenőrzésére az MgSzH területi szerve jogosult.

#### 13. §

(1) Támogatás igényelhető a folyamatos erdőborítással járó természetközeli erdőkezelés megismertetését és terjesztését szolgáló kiadványok előállítására, az ezt szolgáló kommunikáció céljára.

(2) A támogatás igénybevételére az 5. §-ban előírt feltételeken kívül jogosult az az erdészeti szakirányú felsőfokú végzettséggel rendelkező személyt alkalmazó szervezet, amely közokiratban megállapítottan erdészeti ismeretterjesztői tevékenység folytatására jogosult, továbbá a PR és kommunikációs tevékenységet végző szakmai szervezet vagy természetes személy.

(3) A támogatás mértéke a számlával igazolt, a költségvetésben megtervezett költségek nettó értékének 100%-a, de legfeljebb az alábbi összeg lehet:

- a) B5 formátumú fekete fehér színű kiadványok 30 Ft/oldal,

- b) B5 formátumú színes kiadványok 80 Ft/oldal,  
 c) országos hatáskörű televízió műsor esetén 1 000 000 Ft/adás, rádióműsor esetén 50 000 Ft/adás,  
 d) internetes megjelenés nyitó oldalon 50 000–100 000 Ft/hónap.

(4) Az elszámoláshoz csatolni kell a kiadvány eredeti példányát, valamint az elkészítési munkafolyamathoz kapcsolódó számlákat.

*Erdei tanösvény, szabadtéri erdei oktató bázis berendezés létesítésének támogatása*

14. §

(1) Támogatás igényelhető a városi és a községi igénybevitel szempontjából frekvenciát erdőterületeken a folyamatos erdőborítással járó természetközeli erdőkezeléssel járó erdészeti beavatkozások megismertetését szolgáló

- a) tanösvény, valamint  
 b) a szabadtéri erdei oktató bázis berendezésének létesítéséhez.

(2) A támogatás igénybevételére az adott területen erdőgazdálkodási tevékenységet folytató jogosult, ha megfelel az 5. §-ban előírt feltételeknek.

(3) A támogatás mértéke a számlával igazolt, a költségvetésben megtervezett költségek nettó értékének 100%-a, de legfeljebb az alábbi összeg lehet:

- a) minden, legalább 3 bemutató pontot tartalmazó tanösvény kialakítására 300 000 Ft,  
 b) szabadtéri erdei oktató bázis berendezésének létesítése esetén, amely legalább 20 fő elhelyezésére alkalmas, 200 000 Ft.

(4) Az elszámoláshoz csatolni kell a beruházás megvalósítása során készített részletes nyilvántartást, valamint a beruházás megvalósítását igazoló számlák és bizonylatok hitelesített másolatát.

(5) A pályázatban foglalt beruházás megvalósításának, valamint a nyilvántartások vezetésének helyszíni ellenőrzésére az MgSzH területi szerve jogosult.

III. fejezet

*A TÁMOGATÁSOK ELSZÁMOLÁSÁRA,  
 KIFIZETÉSÉRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK*

15. §

(1) A megkötött támogatási szerződésnek megfelelően a pályázó a tevékenység megvalósulását követően elszámolást készít, és azt a szerződésben meghatározott határidőig, de legkésőbb 2008. február 28-ig mellékeltekk,

bizonylatokkal, számlákkal együtt, az illetékes MgSzH területi szervehez két példányban benyújtja. Csak a pályázatot benyújtása után kiállított számlák számolhatók el.

(2) Az MgSzH területi szerve az elszámolást ellenőrzi. Amennyiben az nem felel meg e rendeletben, valamint az egyéb jogszabályokban előírt feltételeknek, vagy más okból kiegészítésre vagy javításra szorul, a pályázót a hiányok megjelölése mellett 15 napos határidő kitűzésével a hibák kijavítására, illetve pótlására szólítja fel. Amennyiben kiderül, hogy a pályázó a megvalósítás során nem a benyújtott pályázati anyagban és a szerződésben rögzített feltételek szerint járt el, a támogatás kifizetését elutasítja.

(3) Az elszámolás szakmai részének elfogadása esetén az MgSzH területi szerve értékelését a pályázati elszámolás egy példányával együtt megküldi az MgSzH Központ részére. Az MgSzH Központ adminisztratív ellenőrzést végez, és annak elfogadása esetén intézkedik az FVM felé a kifizetésekhez szükséges támogatás rendelkezésre bocsátásáról a 4. § (1) bekezdésében meghatározott előirányzat felhasználási keretszámla terhére. A kifizetést az MgSzH területi szerve a számlájára érkezésétől számított 30 napon belül teljesíti.

(4) Az MgSzH Központ az FVM fejezeti kezelésű előirányzat-felhasználási keretszámláról a rendelkezésére bocsátott források felhasználásáról az MgSzH területi szerveinek analitikus nyilvántartása alapján, a tárgy hónapot követő hónap 12-éig költségvetési elszámolást készít az FVM számára.

*Nyilvántartás*

16. §

A rendeletben foglalt csekély összegű támogatásokról a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal (a továbbiakban: MVH) – a Tv. 26. §-a (1) bekezdésének b) pontja alapján – nyilvántartást vezet. A támogatásokat kifizető MgSzH területi szerve – a tárgy negyedévet követő hó 15-éig – köteles az MVH Központ részére megküldeni a nyilvántartás vezetéséhez szükséges információkat, mely tartalmazza a jogosult megnevezését és a juttatott támogatás összegét.

*Ellenőrzés*

17. §

Ha a támogatást jogosulatlanul vették igénybe, az MgSzH területi szerve elrendeli annak visszafizetését.

## Záró rendelkezések

## 18. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

(2) Ez a rendelet a Szerződés 87. és 88. cikkének a de minimis támogatásokra való alkalmazásáról szóló,

2006. december 15-i 1998/2006/EK bizottsági rendelet (HL L 379., 2006.12.28., 5. o.) hatálya alá tartozó támogatást tartalmaz.

Gráf József s. k.,  
földművelésügyi és vidékfejlesztési  
miniszter

Melléklet a 91/2007. (VIII. 23.) FVM rendelethez

**A folyamatos erdőborítás kialakítását elősegítő támogatható tevékenységek és a támogatás mértéke a 9. § alapján**

Tevékenység megnevezése	Egységár (maximális fajlagos támogatási összeg)	Leírás
1. Az erdő elegyességének, változatosságának, korszerkezetének növelése a) lékek kialakítása b) ideiglenes védőkerítés létesítése lékes felújításhoz	a) 20 000 Ft/lék b) 1 000 Ft/fm	mozaikos felújítás természetes újulattal, magvetéssel vagy csemeteültetéssel, (legfeljebb 50 E Ft/ha) vagy nagyméretű, szaporítóanyag ültetése, ahol a többletterhelés miatt a megújulás veszélyeztetett – őshonos, a termőhelynek megfelelő fafajok ültetésével a természetes újulat védelme a lékben ideiglenes védőkerítéssel (legfeljebb 200 000 Ft/ha, illetve legfeljebb lékméret 500 m <sup>2</sup> )
2. Fenyvesek őshonos lombos állománnyá alakítása	20 000 Ft/lék	a hagyományostól eltérő módon 500 m <sup>2</sup> -t meg nem haladó méretű lékekben kisebb csoportok átalakítása bontással, természetes újulattal, csemeteültetéssel, magvetéssel (legfeljebb 50 E Ft/ha)
3. Hagyásfák egyedi kezelése	4 000 Ft/fa	sebkezelés, ágcsonk eltávolítás
4. Fakitermelések utáni területrendezés	20 000 Ft/ha	vágástéri hulladék leaprítása, frekventált helyen képződött gallyak, koronák aprítása
5. Kíméletes közelítés többletköltségeinek támogatása az adott területről igazoltan kitermelt fatömeghez kapcsolódóan	1 000 Ft/m <sup>3</sup>	lővontatással, VASLÓ-val, illetve kis forwarderrel az erdő talaját kímélő módon végzett közelítés
6. Legalább 10 cm töltmérőjű elszáradt ágak eseti eltávolítása	5 000 Ft/beavatkozással érintett fa	balesetveszélyes elszáradt ágak levágása, fennakadt ágak eltávolítása
7. Inváziós növényfajok visszaszorítása	50 000 Ft/ha	inváziós lágyszárú növényfajok visszaszorítása érdekében azoknak virágzás előtti kaszálással, mechanikus módszerekkel történő eltávolítása és a fák esetében kéreggyűrűzés, injektálás, ha ezek nem eredményesek, a tuskók vegyszeres kezelése



**A földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter  
92/2007. (VIII. 24.) FVM  
rendelete  
az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból  
az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó  
támogatások részletes feltételeiről szóló  
27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról**

A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint hálszati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény 81. §-a (3) bekezdésének *a*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter feladat- és hatásköréről szóló 162/2006. (VII. 28.) Korm. rendelet 1. §-ának *a*) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva, a következőket rendelem el:

**1. §**

Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 2. §-a (1) bekezdésének 3. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*(E rendelet alkalmazásában:)*

„3. *állategység* (a továbbiakban: *ÁE*): az egyszerűsített területalapú támogatások és a vidékfejlesztési támogatások igényléséhez teljesítendő „Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot”, illetve a „Helyes Gazdálkodási Gyakorlat” feltételrendszerének meghatározásáról szóló 4/2004. (I. 13.) FVM rendelet [a továbbiakban: 4/2004. (I. 13.) FVM rendelet] 3. számú melléklete szerint meghatározott egység azzal, hogy egy *ÁE* 10 darab 80 napnál fiatalabb malacnak, illetve 5 darab termelő méhcsaládnak felel meg;”

**2. §**

(1) Az R. 3. §-ának (2) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(2) Támogatási kérelem ugyanazon megvalósítási helyre akkor nyújtható be, ha az ügyfélnek az adott célterületen belül nincs lezáratlan művelete vagy elbírátlan kérelme.”

(2) Az R. 3. §-a a következő (6) bekezdéssel egészül ki:

„(6) E rendelet értelmében csak azokra a beruházásokra lehet támogatási kérelmet benyújtani, mely beruházások nem jogosultak a Magyar Méhészeti Nemzeti Programból támogatásra.”

**3. §**

(1) Az R. 4. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A gépbeszerzési tevékenységre igényelhető támogatás mértéke:

*a*) a gép számlával igazolt beszerzési árának, de legfeljebb a gépkatalógus szerinti referenciaár (a továbbiakban: gép-referenciaár) legfeljebb 40%-a;

*b*) a kedvezőtlen adottságú területek és az azokhoz tartozó települések megállapításáról szóló külön jogszabály szerint meghatározott településen (a továbbiakban: KAT-település) vagy NATURA 2000 területen a gép-referenciaár legfeljebb 50%-a;

*c*) nitrátérzékeny területen megvalósuló beruházás esetén, ha a 3. § (1) bekezdésének *a*) pontjában meghatározott célterületen 2008. április 30-ig jogerős támogatási határozattal rendelkezik, egységesen a gép-referenciaár legfeljebb 75%-a;

*d*) amennyiben az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, a 3. § (1) bekezdésének *b*)–*e*) pontjai tekintetében a gép-referenciaár legfeljebb 50%-a;

*e*) amennyiben az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, és a beruházás KAT-településen vagy NATURA 2000 területen valósul meg, a 3. § (1) bekezdésének *b*)–*e*) pontjai tekintetében a gép-referenciaár legfeljebb 60%-a.”

(2) Az R. 4. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Épített és beépített technológia beruházás tevékenységre igényelhető támogatás mértéke:

*a*) a technológia beruházás számlával igazolt kiadásainak, de legfeljebb a 3–7. számú mellékletek szerinti maximum elszámolható kiadás és a támogatási egységre vonatkozó, állategységben kifejezett állatlétszám szorzatának legfeljebb 40%-a;

*b*) KAT-településen vagy NATURA 2000 területen megvalósuló beruházás esetén a technológia beruházás számlával igazolt kiadásainak, de legfeljebb a 3–7. számú mellékletek szerinti maximum elszámolható kiadás és a támogatási egységre vonatkozó, állategységben kifejezett állatlétszám szorzatának legfeljebb 50%-a;

*c*) nitrátérzékeny területen megvalósuló beruházás esetén, ha a 3. § (1) bekezdésének *a*) pontjában meghatározott célterületen az ügyfél 2008. április 30-ig jogerős támogatási határozattal rendelkezik, a technológia beruházás számlával igazolt kiadásainak, de legfeljebb a 3–7. számú mellékletek szerinti maximum elszámolható kiadás és a támogatási egységre vonatkozó, állategységben kifejezett állatlétszám szorzatának legfeljebb 75%-a;

*d*) amennyiben az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, a 3. § (1) bekezdésének *b*)–*e*) pontjai tekintetében a technológia beruházás számlával igazolt kiadásainak, de legfeljebb a 3–7. számú mellékletek szerinti maximum elszámolható kiadás és a támogatási egységre vonatkozó, állat-

egységben kifejezett állatlétszám szorzatának legfeljebb 50%-a;

e) amennyiben az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, és a beruházás KAT-településen vagy NATURA 2000 területen valósul meg, a 3. § (1) bekezdésének b)–e) pontjai tekintetében a technológia beruházás számlával igazolt kiadásainak, de legfeljebb a 3–7. számú mellékletek szerinti maximum elszámolható kiadás és a támogatási egységre vonatkozó, állategységben kifejezett állatlétszám szorzatának legfeljebb 60%-a.”

(3) Az R. 4. §-ának (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A (3) bekezdésben foglalt tevékenységtípus alapján elszámolható kiadásoknak egy kérelemben el kell érniük megvalósítási helyenként az egyéb elszámolható kiadások nélkül számított elszámolható kiadás 50%-át. Ezen tevékenységtípus alapján elszámolható kiadás mértéke egy megvalósítási helyen, legalább 2 millió forint.”

(4) Az R. 4. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(5) A telepi infrastruktúra fejlesztésével kapcsolatos tevékenységre igényelhető támogatás mértéke:

a) az építési normagyűjtemény szerinti referenciaár legfeljebb 40%-a;

b) KAT-településen vagy NATURA 2000 területen megvalósuló beruházás esetén az építési normagyűjtemény szerinti referenciaár legfeljebb 50%-a;

c) nitrátérzékeny területen megvalósuló beruházás esetén, ha a 3. § (1) bekezdésének a) pontjában meghatározott célterületen 2008. április 30-ig jogerős támogatási határozattal rendelkezik, az építési normagyűjtemény szerinti referenciaár legfeljebb 75%-a;

d) amennyiben az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, a 3. § (1) bekezdésének b)–e) pontjai tekintetében az építési normagyűjtemény szerinti referenciaár legfeljebb 50%-a;

e) amennyiben az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, és a beruházás KAT-településen vagy NATURA 2000 területen valósul meg, a 3. § (1) bekezdésének b)–e) pontjai tekintetében az építési normagyűjtemény szerinti referenciaár legfeljebb 60%-a.”

(5) Az R. 4. §-ának (11) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(11) Ha a 3. számú mellékletben 1225. csoportcím alatt meghatározott támogatási egységek felhasználásával termelendő energia, illetve energiahordozó (biogáz, hő, villanyáram, hulladék hőenergia)

a) több mint felét értékesítik, a támogatás mértéke a 12256–122510 támogatási egységek vonatkozásában – a 2007. augusztus 15. előtt benyújtott támogatási kérelmek esetében a 12255–12259 támogatási egységek vonatkozásában – az Európai Közösséget létrehozó Szerződés 87. cikkének (1) bekezdése szerinti állami támogatásokkal

kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 85/2004. (IV. 19.) Korm. rendelet 30. §-ának (1) bekezdése szerint kerül megállapításra;

b) felét, illetve kevesebb mint felét értékesítik, a támogatás mértéke a 12256–122510 támogatási egységek vonatkozásában – a 2007. augusztus 15. előtt benyújtott támogatási kérelmek esetében a 12255–12259 támogatási egységek vonatkozásában – az elszámolható kiadás legfeljebb 40%-a, fiatal mezőgazdasági termelő, vagy KAT-településen vagy NATURA 2000 területen megvalósuló beruházás esetén az elszámolható kiadás legfeljebb 50%-a, fiatal mezőgazdasági termelő, és KAT-településen vagy NATURA 2000 területen megvalósuló beruházás esetén az elszámolható kiadás legfeljebb 60%-a.”

(6) Az R. 4. §-ának (12) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(12) A (11) bekezdés szerinti esetben az Észak-Magyarország, Észak-Alföld, Dél-Alföld, Dél-Dunántúl régióban a támogatási intenzitás a (11) bekezdés a) pontja szerinti mérték akkor, ha az ügyfél fiatal mezőgazdasági termelő, vagy a beruházás KAT-településen vagy NATURA 2000 területen valósul meg, egyébként a támogatás intenzitása az elszámolható kiadás legfeljebb 40%-a.”

#### 4. §

Az R. 4. §-a a következő 4/A. §-sal egészül ki:

„4/A. § Egy kérelem alapján igénybe vehető támogatás összege megvalósítási helyenként nem haladhatja meg a 750 millió forintot.”

#### 5. §

Az R. 5. §-a (2) bekezdésének e) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

[*(2) Nem vonatkozik:*]

„e) az (1) bekezdés c) pontjában előírt feltétel a 3. § (1) bekezdés c) pontja szerinti célterületen belül „A tojásválogató, keltető épület és mézház építése”, valamint „A méhészet technológiájának kialakítása és fejlesztése”, továbbá a 3. § (1) bekezdés e) pontja szerinti célterületen belül „Az állati hulla és hulladéktárolók, valamint megsemmisítők kialakítása” csoportcímek alatti támogatási egységek megvalósítására.”

#### 6. §

(1) Az R. 7. §-a (1) bekezdésének b) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

*[(1) A támogatási kérelmet]*

„b) a 3. § (1) bekezdésének a)–e) pontjában meghatározott célokra 2007. augusztus 13-tól 2007. szeptember 17-ig”

*(lehet benyújtani az MVH-hoz.)*

(2) Az R. 7. §-ának (8) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(8) Amennyiben a kérelmező az 5. § (2) bekezdésének c) és e) pontjai szerinti beruházást valósít meg, a beruházással érintett valamennyi állattartó telep állatlétszáma összevontan kezelhető a támogatási összeg kiszámítása során.”

(3) Az R. 7. §-a a következő (9) bekezdéssel egészül ki:

„(9) A támogatási kérelem az érdemi határozat jogerőre emelkedéséig bármely időpontban részben vagy egészben visszavonható, a 2007. évi XVII. törvény 43. § (1) bekezdésének figyelembevételével. A támogatási kérelem részleges visszavonása kizárólag támogatási egységre, a hozzá kapcsolódó mennyiségre, illetve összegre vonatkozhat.”

#### 7. §

Az R. 9. §-a a következő (2) bekezdéssel egészül ki:

„(2) Ha a beruházás KAT-településen vagy NATURA 2000 területen valósul meg, az utolsó kifizetési kérelemhez mellékelni kell a környezetvédelmi hatóság igazolását arról, hogy a beruházás megfelel a környezetvédelmi követelményeknek, és egyben biztosítja a környezet fenntarthatóságát.”

#### 8. §

Az R. 10. §-a a következő (12) bekezdéssel egészül ki:

„(12) Amennyiben az ügyfél a 9. § (2) bekezdésében előírt kötelezettséget nem teljesíti, köteles a támogatási összeg 10%-át visszafizetni.”

#### 9. §

Az R. 4. számú melléklete helyébe e rendelet 1. számú melléklete lép, illetve az R. 10. számú melléklete helyébe e rendelet 2. számú melléklete lép.

#### 10. §

(1) Ez a rendelet a kihirdetése napján lép hatályba azzal, hogy rendelkezéseit – a 3. § (1)–(4) bekezdése, a 4. § és az 5. § (2) bekezdésének kivételével – a folyamatban lévő ügyekben is alkalmazni kell.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartó tele-

pek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról szóló 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet [a továbbiakban: 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet] 4. §-ának (2) bekezdése hatályát veszti.

(3) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg a 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet 10. §-ának (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Ez a rendelet a kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba azzal, hogy az 1. § (1) bekezdését és a 7–11. számú mellékletet a folyamatban lévő ügyekben is alkalmazni kell.”

(4) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg a 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet 10. §-ának (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) Az az ügyfél, aki az R. 3. számú mellékletében 1225. csoportcím alatt meghatározott támogatási egységek felhasználásával termelendő energiára, illetve energiahordozóra (biogáz, hő, villanyáram, hulladék hőenergia) vonatkozó támogatási kérelmét e rendelet hatálybalépését megelőzően nyújtotta be, köteles nyilatkozni arról, hogy a kérelmét változatlan formában fenntartja, vagy teljes egészében, illetve részlegesen visszavonja. Ha az ügyfél arról nyilatkozik, hogy a kérelmét változatlan formában fenntartja vagy részlegesen visszavonja, akkor egyidejűleg tudomásul veszi, hogy az 1225. csoportcím 12255–12259 támogatási egységeinek támogatási intenzitásai az R. 4. § (11)–(12) bekezdéseinek megfelelően korrigálásra kerülnek. A nyilatkozattételre nyitva álló határidő az MVH által, e célból megküldött felhívás kézhezvételét követő 8 nap. Amennyiben az ügyfél a nyilatkozattételt elmulasztja, az MVH az eljárást megszünteti.”

(5) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 9. §-ának (5) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép, egyidejűleg az (5) bekezdés számozása (6) bekezdésre változik:

„(5) Ha a támogatási kérelem nem valósítja meg maradéktalanul a támogatás részletes feltételeit megállapító jogszabály szerinti célkitűzéseket, a kérelem elutasítható.”

(6) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg a Vhr. 9. §-a a következő (7) bekezdéssel egészül ki:

„(7) A támogatás forintban kerül kifizetésre. Az átváltásra a közös agrárpolitika finanszírozásáról szóló 2005. június 21-i 1290/2005/EK tanácsi rendelet 45. cikkében meghatározott árfolyamot kell alkalmazni.”

(7) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból önálló, építéssel nem járó gépek, technológiai berendezések beszerzéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló

26/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 7. §-a a következő (7) bekezdéssel egészül ki:

„(7) A támogatási kérelem az érdemi határozat jogerőre emelkedéséig bármely időpontban részben vagy egészben visszavonható, a 2007. évi XVII. törvény 43. § (1) bekezdésének figyelembevételével. A támogatási kérelem részleges visszavonása kizárólag gépre, a hozzá kapcsolódó darabszámmra, illetve összegre vonatkozhat.”

Gráf József s. k.,  
földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter

1. számú melléklet a 92/2007. (VIII. 24.) FVM rendelethez

[4. számú melléklet a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelethez]

**Támogatási egységek állategységre vetített elszámolható kiadása állati férőhelyek kialakítását, az állattartás és az állatszállítás minőségének javítását szolgáló beruházásokra vonatkozóan**

Célterületi kód	Tevékenységtípus	Főcsoport	Csoport	Támogatási egység kódja	Megnevezés	Maximum elszámolható kiadás	Kiadás mértékegység
2					<b>Állati férőhelyek kialakítását és a tartás minőségét javító építési és korszerűsítő felújítási beruházások célterülete</b>		
2	1				<b>Gépbeszerzések</b>		
2	1	1			<b>ÁLLATSZÁLLÍTÁS GÉPEI</b>		
2	1	1	1		Vontatott állatszállító pótkocsik, felépítménnyel		
2	1	1	2		Állatszállításra alkalmas utánfutók		
2	1	1	3		Állatszállításra kialakított tehergépkocsi-felépítmények		
2	1	1	4		Gördülő konténerek és konténeres méhészeti vándoroltatók		
2	1	2			<b>ÁLLATI TERMÉKEK SZÁLLÍTÁSÁRA ALKALMAS SZÁLLÍTÓ ESZKÖZÖK</b>		
2	1	2	1		Termelői nyerstej szállítására alkalmas hűtő-tároló kocsik és tartályok, egyedi mintavevővel, legfeljebb 5000 liter kapacitásig		
2	1	2	2		Hús, tojás, naposbaromfi és tejtermék szállítására kialakított zárterű, dobozos, légkondicionált (hűthető és fűthető) kistehergépkocsi felépítmény		
					<i>A gépkatalógusban szereplő alábbi kódok szerint</i>		
				2613	– kizárólag állatszállító vagy állati termék szállító kivitelre	Gépkatalógus szerinti referenciaár	ezer Ft
				2623	– kizárólag állatszállító vagy állati termék szállító kivitelre		ezer Ft
				2699	– kizárólag állatszállító vagy állati termék szállító kivitelre		ezer Ft
				2514	– kizárólag állatszállító felépítmény		ezer Ft
				2513	– kizárólag állati hullaszállító konténer		ezer Ft
				4491	– kizárólag méhészeti szállító felépítmény és konténer		ezer Ft
1	3	2	1	2	Kapcsoló és vezérlő elemek, szerelvények kiépítése, szükséges transzformátor bővítés biztosítása	ÉNGY alapján készített, költségösszesítő szerinti költségvetés	ezer Ft
2	2				<b>Épített és beépített technológia beruházások</b>		
2	2	1			<b>ÉPÜLETÉPÍTÉS ÉS FELÚJÍTÁS</b>		
2	2	1	1		Istállóépítés		
2	2	1	1	1	Fa vagy fém vázszerkezetű, egy vagy több oldalon nyitott, szigetetlen tetővel ellátott istálló építése	512 400	Ft/ÁE
2	2	1	1	2	Szerfás szerkezetű, nádtetővel fedett, hodály típusú istálló, döngölt föld padlózattal	244 000	Ft/ÁE
2	2	1	1	3	Fém vázszerkezetű, részben vagy egészben nyitható-zárható oldalakkal ellátott, természetes szellőzésű, szigetetlen tetővel ellátott istálló építése	585 600	Ft/ÁE

Célterületi kód	Tevékenységtípus	Főcsoport	Csoport	Támogatási egység kódja	Megnevezés	Maximum elszámolható kiadás	Kiadás mértékegység
2	2	1	1	4	Fém vázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes vagy mesterséges szellőztetésű, hőszigetelt istálló építése	707 600	Ft/ÁE
2	2	1	1	5	Kő, vasbeton vagy téglavázszerkezetű, részben vagy egészben nyitható-zárható oldalakkal ellátott, természetes szellőzésű istálló építése	536 800	Ft/ÁE
2	2	1	1	6	Kő, vasbeton vagy téglavázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes vagy mesterséges szellőztetésű hőszigetelt istálló építése	1 464 000	Ft/ÁE
2	2	1	1	7	Istállóépülethez kapcsolódó betonozott kifutótér kialakítása	29 400	Ft/ÁE
2	2	1	2	Fejő- és tejházépítés			
2	2	1	2	1	Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes és/vagy mesterséges szellőztetésű fejőaknas fejőház építése, magasnyomású víznek ellenálló, mosható belső burkolat kialakítással, víz- és villanyellátással	143 960	Ft/ÁE
2	2	1	2	2	Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, zárt oldalfalú, a padlózatán és legalább 2 méter magasságban mosható hidegburkolattal ellátott tejház építése, víz- és villanyellátással	35 380	Ft/ÁE
2	2	1	3	Tojásválogató, keltető épület és mézház építése			
2	2	1	3	1	Hőszigetelt, zárt oldalfalú, betonozott padozatú tojásválogató épület és mézház építése	24 400	Ft/ÁE
2	2	1	3	2	Hőszigetelt, zárt oldalfalú, mosható hidegburkolatú padozattal és legalább 2 méter magasságban mosható hidegburkolatú belső falfelületekkel ellátott keltető épület építése	54 900	Ft/ÁE
2	2	1	4	Állatválogató, -kezelő és -felhajtó, valamint elektromos és hagyományos karám, illetve kifutó és jártató létesítése			
2	2	1	4	1	Fa vázszerkezetű menedéképületek, szélfogók építése	15 500	Ft/ÁE
2	2	1	4	2	Fixen telepített, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer kialakítása fából vagy fémből, istállón kívül	8 600	Ft/ÁE
2	2	1	4	3	Mozgatható, fém elemekből álló, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer kialakítása	9 300	Ft/ÁE
2	2	1	4	4	Fixen telepített legalább 3 huzalos villanypásztoros kerítés telepítése, fa vagy fém tartóoszlopokkal	6 600	Ft/ÁE
2	2	1	4	5	Állat-jártató létesítése jártató gépi berendezés beépítésével	46 200	Ft/ÁE
2	2	1	5	Istálló, fejőház, tejház, keltető épület felújítása és korszerűsítése			
2	2	1	5	1	Elhasználódott tető héjazatának teljes cseréje, technológiához illeszkedő vízzáró héjazat kialakításával (fém, pala, cserép, nád)	28 250	Ft/ÁE
2	2	1	5	2	Lapostető átalakítása magastetőre (nyeregterető, sáttető, féltető), új tetőszerkezet kialakításával	21 500	Ft/ÁE
2	2	1	5	3	Elhasználódott magastető (nyeregterető, sáttető, féltető) vázszerkezetének teljes cseréje	60 000	Ft/ÁE
2	2	1	5	4	Lapostető vízszigetelésének kialakítása	14 600	Ft/ÁE
2	2	1	5	5	Tető hőszigetelésének kialakítása, illetve megerősítése	42 900	Ft/ÁE
2	2	1	5	6	Istálló és fejőház természetes szellőztetésének kialakítása tetőszerkezet átépítésével	31 600	Ft/ÁE
2	2	1	5	7	Nyitott oldalú istálló oldalfal-kialakítással történő zárttá tétele	12 155	Ft/ÁE
2	2	1	5	8	Zárt, illetve nyitott oldalfalú istálló változtatható oldalfalúra történő átalakítása	21 500	Ft/ÁE
2	2	1	5	9	Hővédelem, illetve technológiafejlesztés céljából történő nyílászáró csere	10 750	Ft/ÁE
2	2	1	5	10	Oldalfalak hő- és vízszigetelő burkolattal történő korszerűsítése	80 100	Ft/ÁE

Célterületi kód	Tevékenységtípus	Főcsoport	Csoport	Támogatási egység kódja	Megnevezés	Maximum elszámolható kiadás	Kiadás mértékegység	
2	2	2	<b>BEÉPÍTETT TECHNOLÓGIA KIALAKÍTÁSA ÉS FEJLESZTÉSE</b>					
2	2	2	1	Férőhely kiépítése, tartástechnológia kialakítása				
2	2	2	1	1	Kötetlen tartású szarvasmarha istállóban pihenőboxos technológia kialakítása	135 300	Ft/ÁE	
2	2	2	1	2	Egyedi, illetve csoportos elhelyezést biztosító borjúketrecek telepítése	200 000	Ft/ÁE	
2	2	2	1	3	Egyedi koca- és kanállások beépítése	121 000	Ft/ÁE	
2	2	2	1	4	Fiaztató kutricák beépítése	682 000	Ft/ÁE	
2	2	2	1	5	Rácpadló malac utónevelő battériák kialakításához ketrecek beépítése	47 000	Ft/ÁE	
2	2	2	1	6	Többszintes ketreces tojóházi technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel	370 400	Ft/ÁE	
2	2	2	1	7	Ketreces jércenevelő technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel	119 000	Ft/ÁE	
2	2	2	1	8	Ketreces kisállattartó technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel	196 000	Ft/ÁE	
2	2	2	1	9	Tojásgyűjtő szalagos automatikus tojófészkek telepítése etető- és itatóberendezésekkel	187 900	Ft/ÁE	
2	2	2	1	10	Alternatív, madárház típusú tojótelepi technológia kialakítása tojófészkekkel és ülőrudakkal	402 700	Ft/ÁE	
2	2	2	1	11	Fixen telepített, elhelyezésre, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre alkalmas elválasztó rekeszek, egyedi vagy csoportos boxok, kutricák kialakítása fából vagy betonból, istállón belül	25 300	Ft/ÁE	
2	2	2	1	12	Fixen telepített, elhelyezésre, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre alkalmas elválasztó rekeszek, egyedi vagy csoportos boxok, kutricák kialakítása műanyagból vagy fémből, istállón belül	39 600	Ft/ÁE	
2	2	2	2	Szellőztetéstechnológia beépítése				
2	2	2	2	1	Ventilátorok a tartókerettel, illetve kürtökkel, szellőztetésszabályzók beépítése mesterséges szellőztetéshez	23 100	Ft/ÁE	
2	2	2	2	2	Légcsatornák, álmennyezet, illetve kürtök, légbecéjtők beépítése a mozgató, vezérlő szerkezettel	11 000	Ft/ÁE	
2	2	2	2	3	Mozgatható oldalfal beépítése vezérléssel együtt, természetes szellőzéshez	77 000	Ft/ÁE	
2	2	2	2	4	Istállóba telepített, állatok komfortját javító ventilátorok, hűtőrendszerek, párasítók, nedvesítők, szagtalanító és levegőoptimalizáló berendezések beépítése a vezérlő modulral	28 600	Ft/ÁE	
2	2	2	3	Fűtéstechnológia beépítése				
2	2	2	3	1	Elektromos üzemű sugárzó fűtőberendezések beépítése	11 000	Ft/ÁE	
2	2	2	3	2	Gázüzemű sugárzó fűtők és feketesugárzó berendezések beépítése	52 800	Ft/ÁE	
2	2	2	3	3	Gázüzemű kazánok és a kapcsolódó fűtési rendszer beépítése	37 400	Ft/ÁE	
2	2	2	3	4	Megújuló energiahordozót hasznosító kazánok, napkollektorok és a kapcsolódó fűtési rendszer beépítése	66 000	Ft/ÁE	
2	2	2	3	5	Gázüzemű hőlégfűvők beépítése	15 400	Ft/ÁE	
2	2	2	4	Fejéstechnológia kialakítása				
2	2	2	4	1	Sajtáros vagy tejvezetékes fejőrendszer kialakítása	209 000	Ft/ÁE	
2	2	2	4	2	Soros (tandem), halszállás vagy poligon (paralel) fejőházi fejőállások, süllyesztett kezelő folyosóval, automatikusan működtetett kapukkal és szorítókkal, tejfolyás-érzékelővel, fejőkészülék-levevő automatikával	105 000	Ft/ÁE	
2	2	2	4	3	Mozgó padozatú (karusszal) fejőállások, süllyesztett kezelő folyosóval, automatikusan működtetett kapukkal és szorítókkal, tejfolyás-érzékelővel, fejőkészülék-levevő automatikával	112 200	Ft/ÁE	

Célterületi kód	Tevékenységtípus	Főcsoport	Csoport	Támogatási egység kódja	Megnevezés	Maximum elszámolható kiadás	Kiadás mértékegység	
2	2	2	4	4	Istállóba telepített, automatizált fejőrobotokkal felszerelt fejőállások beépítése, tejfolyás-érzékelővel, fejkészülék-levevő automatikával	715 000	Ft/ÁE	
2	2	2	5		Tejhűtés és tejtárolás technológiájának kialakítása			
2	2	2	5	1	Hűtővel és keverővel szerelt, kettős falú, rozsdamentes acélból készült, közvetett hűtési rendszerű hűtve-tároló tartályok beépítése	39 600	Ft/ÁE	
2	2	2	5	2	Jeges vízzel működtetett, hűtőaggregátos (pillanathűtő), rozsdamentes acélból készített lemezes hűtőberendezés beépítése	30 800	Ft/ÁE	
2	2	2	5	3	Szigetelt tejtároló tartályok, zártrendszerű tejszállító berendezések, szivattyúk, tejvezetékek létesítése	24 750	Ft/ÁE	
2	2	2	5	4	Szabadtéri tejtároló silók telepítése	33 000	Ft/ÁE	
2	2	2	6		A tojásgyűjtés és tojásfeltetés technológiájának kialakítása és fejlesztése			
2	2	2	6	1	Tojásosztályozó és -csomagoló (illetve tisztító) berendezések beépítése	40 000	Ft/ÁE	
2	2	2	6	2	Keresztirányú tojásgyűjtő, -szállító rendszer kiépítése	35 000	Ft/ÁE	
2	2	2	6	3	Tojásválogató, lámpázó és keltető berendezések beépítése	209 000	Ft/ÁE	
2	2	2	7		A gyapjúnyírás technológiájának kialakítása és fejlesztése			
2	2	2	7	1	Villamos üzemű nyíróberendezések kiépítése, telepítése	5 500	Ft/ÁE	
2	2	2	8		A méhészet technológiájának kialakítása és fejlesztése			
2	2	2	8	1	Méz előállítására alkalmas kaptárrendszerek kiépítése	25 500	Ft/ÁE	
2	2	2	8	2	Higiénikus méz kinyerő és töltő-kiszűrő berendezések létesítése	295 000	Ft/ÁE	
2	3	<b>Telepi infrastruktúra-fejlesztési beruházások</b>						
2	3	1	<b>ÁLLATTARTÓ TELEP LÉTESÍTMÉNYEIT ÖSSZEKÖTŐ KÖZLEKEDŐ UTAK KIALAKÍTÁSA, ILLETVE KORSZERŰSÍTÉSE</b>					
2	3	1	1		Szilárd, beton vagy aszfalt burkolatú telepi közlekedő út kialakítása	A támogatási kérelemben megadott, ÉNGY alapján költségfő-összesítő szerinti költségvetés		
2	3	1	1	1	Legfeljebb 7,5 tonna teherbírásra és legfeljebb 3 méter szélességben kialakított telepi közlekedő utak		ezer Ft	
2	3	1	1	2	7,5 és 15 tonna közötti teherbírásra és legfeljebb 4 méter szélességben kialakított közlekedő utak		ezer Ft	
2	3	1	1	3	Meglévő szilárd vagy szórt útalapnak aszfaltburkolattal való lefedése		ezer Ft	
2	3	1	2		Makadám jellegű telepi közlekedő út kialakítása			
2	3	1	2	1	Útalap nélküli, szórt kövezetű telepi közlekedő utak		ezer Ft	
2	3	1	2	2	Szórt kövezetű telepi közlekedő utak, útalap kialakításával		ezer Ft	
2	3	2	<b>TELEPI VILLAMOS ENERGIASZÜKSÉGLETET BIZTOSÍTÓ HÁLÓZAT KIÉPÍTÉSE ÉS HUMÁN HELYSÉGEK</b>					
2.	3	2	1		Villamos vezetékek, vezetékartók telepítése, szerelése	A támogatási kérelemben megadott, ÉNGY alapján költségfő-összesítő szerinti költségvetés		
2	3	2	1	1	Villamos lég- és földkábelek kiépítése és bekötése a szükséges tartószerkezetekkel és szerelvényekkel		ezer Ft	
2	3	2	1	2	Kapcsoló és vezérlő elemek, szerelvények kiépítése, szükséges transzformátor-bővítés biztosítása		ezer Ft	
2	3	2	1	1	Telepi tartalék áramforrásként beépített áramfejlesztő aggregát beépítése			
2	3	2	2		Szociális helyiség kialakítása			
2	3	2	2	1	Fekete-fehér rendszerű öltöző építése		ezer Ft	
2	3	2	2	2	Telepi irodahelyiség és állatorvosi adminisztrációs helyiség kialakítása		ezer Ft	
2	3	2	2	3	Gyógyszerek és veszélyes anyagok (mosó- és fertőtlenítőszer) tárolására szolgáló helyiség, épület kialakítása		ezer Ft	

## 2. számú melléklet a 92/2007. (VIII. 24.) FVM rendelethez

## [10. számú melléklet a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelethez]

**Állati férőhelyek kialakítását és a tartás minőségét javító építési és korszerűsítő felújítási beruházások célterülete kötelezően elvárt műszaki tartalma (MT) és elszámolható kiadásai (EK)**

2.2.1.1.1. Fa vagy fém vázszerkezetű, egy vagy több oldalon nyitott, szigetetlen tetővel ellátott istálló építése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő méretű alapterület kialakítása.</li> <li>– Olyan természetes szellőzésű istállókialakítás, amelyben a világítás, a hőmérséklet, a relatív páratartalom, a gázkoncentráció, a zajintenzitás az ott tartózkodó állatokra a telepi állatorvos által igazoltan nincsenek káros hatással.</li> <li>– Az istálló állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az istállóépítéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az istálló-terület előkészületi (föld és mélyépítési) munkák.</li> <li>– Az istálló részegységeinek, szerelési anyagainak beszerzése azok helyszínre szállításával.</li> <li>– Az istálló-tartószerkezet alapozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A fém- vagy faváz- és tetőszerkezet szerelése, felállítása, rögzítése.</li> <li>– A vég- és oldalfal szerkezet, nyílászáró és -szabályozószerkezetek szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Betonozás és a kapcsolódó zsaluzási és lakatosmunkák anyagköltségei.</li> <li>– Istálló külső és belső világítás-szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>
2.2.1.1.2. Szerfás szerkezetű, nádtetővel fedett, hodály típusú istálló, döngölt föld padlózattal	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Tömör, döngölt föld padlózat és oldalperem kialakítása.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő méretű alapterület kialakítása.</li> <li>– Olyan természetes szellőzésű istállókialakítás, amelyben a világítás, a hőmérséklet, a relatív páratartalom, a gázkoncentráció, a zajintenzitás az ott tartózkodó állatokra a telepi állatorvos által igazoltan nincsenek káros hatással.</li> <li>– Az istálló állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az istállóépítéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az istálló-terület előkészületi (föld- és mélyépítési) munkák, terv szerint.</li> <li>– A szerfás vázszerkezet, a nádazott tetőszerkezet, vég- és oldalfalak, kapuk, ablakok és ajtók stb. anyag- és szállítási árai, építési és szerelési munkák anyagköltségei.</li> <li>– Istálló külső és belső világítás szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>
2.2.1.1.3. Fém vázszerkezetű, részben vagy egészben nyitható-zárható oldalakkal ellátott, természetes szellőzésű, szigetetlen tetővel ellátott istálló építése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő méretű alapterület kialakítása.</li> <li>– Olyan természetes szellőzésű istállókialakítás, amelyben a világítás, a hőmérséklet, a relatív páratartalom, a gázkoncentráció, a zajintenzitás az ott tartózkodó állatokra a telepi állatorvos által igazoltan nincsenek káros hatással.</li> <li>– Az istálló állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az istállóépítéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> </ul>



EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istállóépítés terület előkészítési munkák, tereprendezés.</li> <li>– Az istálló részegységei, szerelési anyagai, azok helyszínre szállítása.</li> <li>– Föld- és mélyépítési munkák kivitelezése terv szerint.</li> <li>– Az alapépítés betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A fém vázszerkezet, a tetőszerkezet, a vég- és oldalfal szerkezetek építési és szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Nyílászáró szerkezetek szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Istálló külső és belső világítás-szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élmunka költség.</li> </ul>
----	--

## 2.2.1.1.4. Fém vázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes vagy mesterséges szellőztetésű hőszigetelt istálló építése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő méretű alapterület kialakítása.</li> <li>– Olyan természetes szellőzésű istállókialakítás, amelyben a világítás, a hőmérséklet, a relatív páratartalom, a gázkoncentráció, a zajintenzitás az ott tartózkodó állatokra a telepi állatorvos által igazoltan nincsenek káros hatással.</li> <li>– Zárt, hőszigeteléssel ellátott fal és tetőszerkezet.</li> <li>– Eső és talajvíz elleni szigetelés kialakítása.</li> <li>– Az istálló állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az istállóépítéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istálló-terület előkészítési, tereprendezési munkák.</li> <li>– Az istálló részegységei, szerelési anyagai, azok helyszínre szállítása.</li> <li>– A föld- és mélyépítési munkák terv szerint.</li> <li>– Az alapok betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A fém váz- és tetőszerkezet szerelési, felállítási, rögzítési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A tetőhéjalás kialakítási, hőszigetelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A zárt vég- és oldalfal szerkezetek kialakítási munkái, a nyílászárók szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Az istálló külső és belső világítás-szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A belső és külső felület-képzési, felület-burkolási munkák költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élmunka költség.</li> </ul>

## 2.2.1.1.5. Kő, vasbeton vagy téglavázszerkezetű, részben vagy egészben nyitható-zárható oldalakkal ellátott, természetes szellőzésű istálló építése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő méretű alapterület kialakítása.</li> <li>– Olyan természetes szellőzésű istállókialakítás, amelyben a világítás, a hőmérséklet, a relatív páratartalom, a gázkoncentráció, a zajintenzitás az ott tartózkodó állatokra a telepi állatorvos által igazoltan nincsenek káros hatással.</li> <li>– Az istálló állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az istállóépítéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istálló-terület előkészítési, tereprendezési munkák.</li> <li>– Az istálló részegységei, szerelési anyagai, azok helyszínre szállítása.</li> <li>– A föld- és mélyépítési munkák terv szerint.</li> <li>– Alapok betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A teherhordó- és válaszfalak építési munkái kő- vagy téglaszerkezettel, illetve vasbeton vázszerkezetű, kitöltőfalas épületszerkezet építési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A tetőszerkezet építési munkáinak és a tetőhéjalás anyagköltségei.</li> <li>– A nyílászáró szerkezetek (nyitható-zárható oldalfal elemek, illetve oldalfal függöny szerkezetek) beépítési, szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A természetes szellőzés kialakítási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Az istálló külső és belső világítás-szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A belső és külső felület-képzési, felület-burkolási munkák anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.1.6. Kő, vasbeton vagy téglavázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes vagy mesterséges szellőztetésű hőszigetelt istálló építése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fájának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő méretű alapterület kialakítása.</li> <li>– Olyan természetes szellőzésű istállókialakítás, amelyben a világítás, a hőmérséklet, a relatív páratartalom, a gázkoncentráció, a zajintenzitás az ott tartózkodó állatokra a telepi állatorvos által igazoltan nincsenek káros hatással.</li> <li>– Zárt, hőszigeteléssel ellátott fal és tetőszerkezet.</li> <li>– Eső és talajvíz elleni szigetelés kialakítása.</li> <li>– Az istálló állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az istállóépítéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istálló-terület előkészítési, tereprendezési munkák.</li> <li>– A föld- és mélyépítési munkák terv szerint.</li> <li>– Alapok betonozási munkáinak kivitelezési anyagköltségei.</li> <li>– Az istálló részegységei, szerelési anyagai, azok helyszínrre szállítása.</li> <li>– A teherhordó- és válaszfalak építési munkáinak kivitelezési költségei, kő- vagy téglavázszerkezettel, illetve vasbetonvázszerkezetű, kitöltőfalas épületszerkezettel.</li> <li>– A tetőszerkezet építési munkáinak, a tetőhéjalásnak és a hőszigetelés anyagköltségei.</li> <li>– Az istálló külső és belső világítás-szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A belső és külső felület-képzési, felület-burkolási munkák anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.1.1.7. Istállóépülethez kapcsolódó betonozott kifutótér kialakítása	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Olyan betonozott kifutótér-kialakítás, amely könnyen tisztítható és csúszásmentes, a csurgaléklé elvezetéshez megfelelő lejtésű, továbbá tartós kivitelű.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Egyenletes, sima talajfelület biztosítása érdekében, a betonozást megelőző, kapcsolódó földmunkák.</li> <li>– A betonozott kifutótérhez szükséges anyagok, eszközök, azok helyszínrre szállítása.</li> <li>– Szórt, kiegyenlítő kavicsréteg biztosítása az aljzatbeton alá (a síkbeton alatti tükör és támasztórteg kialakításához).</li> <li>– Szigetelt, tömör szivárgásmentes padozatbeton építése, hézag és csúszásmentes felületű kivitelben.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.1.2.1. Fém vagy vasbetonvázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes és/vagy mesterséges szellőztetésű fejőakna fejőház építése, magasnyomású víznek ellenálló, mosható belső burkolat kialakítással, víz- és villanyellátással	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– A fejőház olyan elhelyezése és megépítése, amellyel a tej fertőződésének legkisebb veszélye is elkerülhető, az élelmiszer-higiéniiai előírásoknak megfelelő kivitelben.</li> <li>– A falak és a padozat – legalább azon részei –, amely a szennyeződésért és fertőzésért felelős lehet, magasnyomású víznek ellenálló, mosható belső burkolattal ellátott.</li> <li>– Süllyesztett kezelő folyosó (fejőakna) terv szerinti megépítési munkái.</li> <li>– Olyan padozat kialakítás, amely könnyíti a folyadékkelvezetést és a szemet eltávolítását.</li> <li>– Előírásoknak igazoltan megfelelő szellőzés és világítás az épületben.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Fejőház terület előkészítési, tereprendezési földmunkák.</li> <li>– A fejőház építő- és szerelési anyagainak beszerzése, helyszínrre szállítással.</li> <li>– Alapozáshoz föld- és mélyépítési munkák terv szerint.</li> <li>– Az alapozás és a padozat kiképzés betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Fém vagy vasbetonvázszerkezet (hőszigetelt tetőszerkezettel) szerelési, illetve építési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Teherhordó- és válaszfal szerkezetek, nyílászáró szerkezetek építési és szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Természetes szellőzés és/vagy gépi szellőztetés kialakítási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A fejőház külső és belső vízellátás és villany szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Magasnyomású víznek ellenálló, mosható belső burkolat kialakítási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.2.2. Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, zárt oldalfalú, a padlózatán és legalább 2 méter magasságban mosható hideg burkolattal ellátott tejház építése, víz- és villanyellátással	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– A tejház olyan elhelyezése és megépítése, amellyel a tej fertőződésének legkisebb veszélye is elkerülhető, az ételmszer-higiéniai előírásoknak megfelelő kivitelben.</li> <li>– A falak a padozat – legalább azon részei –, amely a szennyeződésért és fertőzésért felelős lehet, magasnyomású víznek ellenálló, mosható belső burkolattal ellátott.</li> <li>– Olyan padozat kialakítás, amely könnyíti a folyadékkelvezetést és a szemet eltávolítását.</li> <li>– Megfelelő szellőzéssel és világítással ellátott épület.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Tejház terület előkészítési, tereprendezési földmunkák.</li> <li>– A tejház építő- és szerelési anyagai, helyszínrre szállítással.</li> <li>– Az alapozás és padozat kialakítás föld- és mélyépítési munkái, terv szerint.</li> <li>– Az alapozás és a padozat kiképzés betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Fém vagy vasbeton vázszerkezet (hőszigetelt tetőszerkezettel) szerelési, illetve építési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Teherhordó- és válaszfal szerkezetek építési, illetve szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Nyílászáró szerkezetek építési és szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A fejház külső és belső víz és villany szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Padozat építési és burkolási munkák (legalább 2 méter magasságban mosható hideg burkolat kialakítással) anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.1.3.1. Hőszigetelt, zárt oldalfalú, betonozott padozatú tojásválogató épület és mézház építése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Könnyen tisztítható, sima felületű betonpadozat kialakítása.</li> <li>– Hőszigetelt fal- és mennyezetkialakítás.</li> <li>– Eső és talajvíz elleni szigetelés kialakítása.</li> <li>– Az előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő, a tojások higiénikus kezelését, osztályozását biztosító épületkialakítás, az elegendő szállítási és közlekedési útvonalak biztosításával.</li> <li>– Az alkalmazott gépek üzemeltetéséhez szükséges villanyhálózat igazoltan megfelelő kialakítása az épületben.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Átépítés esetén, a helyszínen lévő fölösleges elemek eltávolítására bontási munkák.</li> <li>– A tojásválogató épület és mézház terület-előkészítési, tereprendezési földmunkái.</li> <li>– Az alapozás és padozat kialakítás föld- és mélyépítési munkái, terv szerint.</li> <li>– Az alapozás és a padozat kiképzés betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Teherhordó- és válaszfal szerkezetek megépítésének, illetve szerelésének, továbbá a hőszigetelt tető- és falszerkezet kialakításának anyagköltségei.</li> <li>– Nyílászáró szerkezetek építési és szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Villamos szerelési munkák anyagköltségei.</li> <li>– Padozat felületkezelésének, illetve burkolásának anyagköltségei.</li> <li>– A tojásválogató épület részegységei, építő- és szerelési anyagai, helyszínrre szállítva.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.1.3.2. Hőszigetelt, zárt oldalfalú, mosható hidegburkolatú padozattal és legalább 2 méter magasságban mosható hidegburkolatú belső falfelületekkel ellátott keltető épület építése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Könnyen tisztítható, sima felületű mosható hidegburkolatú padozat, az akadálymentes tojás-, illetve csibeszállítást lehetővé tevő épület (illetve szállítási útvonal) kialakítása.</li> <li>– Hőszigetelt fal és mennyezetkialakítás, legalább 2 méter magasságban mosható hidegburkolatú belső falfelületekkel.</li> <li>– Eső és talajvíz elleni szigetelés kialakítása.</li> <li>– Az alkalmazott gépek biztonságos üzemeltetéséhez szükséges, igazoltan megfelelő teljesítményű villanyhálózat kialakítása az épületben.</li> <li>– A telepi állatorvos által igazoltan a fertőzésveszély minimalizálását biztosító épületkialakítás.</li> </ul>

EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Átépités esetén, a helyszínen lévő fölösleges elemek eltávolításának bontási munkái.</li> <li>– A keltető épület terület-előkészítési, tereprendezési földmunkái.</li> <li>– Az alapozás és padozat kialakítás föld- és mélyépítési földmunkái, terv szerint.</li> <li>– Az alapozás és a padozat kiképzés betonozási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Teherhordó- és válaszfal szerkezetek megépítésének, illetve szerelésének, továbbá a hőszigetelt tető- és falszerkezet kialakításának anyagköltségei.</li> <li>– Nyílászáró szerkezetek építési és szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A keltető belső víz- és villamoshálózat kialakítás szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A keltető épület részegységei, szerelési anyagai, helyszínrre szállítva.</li> <li>– A belső és külső felület-képzési, felület-burkolási munkák anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
----	---

#### 2.2.1.4.1. Fa vázszerkezetű menedékpületek, szélfogók építése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Szélsőséges időjárási viszonyok hatását csökkentő, az állatot a káros hatásoktól és a sérülésektől megvédő épület terv szerinti kialakítása.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának megfelelő pihenőtér, illetve padozat terv szerinti kialakítása.</li> <li>– A felhasznált anyagok és az építési kivitel nem okozhatnak az állatoknak sérülést, fájdalmat (éles sarkoktól, kiálló részekről mentes kialakítás).</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A menedékpületek terület-előkészítési és a padozat kialakítás földmunkái.</li> <li>– A menedékpületek részegységei, szerelési anyagai, helyszínrre szállítva.</li> <li>– A szerelési váz- és tetőszerkezet, a szélvédő oldalfalak építési és szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A tető héjalási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.1.4.2. Fixen telepített, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer kialakítása fából vagy fémből, istállón kívül

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A tartott állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepí állatorvos által igazoltan megfelelő karámrendszer kialakítás.</li> <li>– A karámrendszer állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– A karámrendszer építéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> <li>– Az állatok kitérését kizáró, szilárdságilag megfelelő karámelemek és rögzítési megoldások.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A karámrendszer terület tereprendezési munkái.</li> <li>– A karámrendszer részegységei, szerelési anyagai, azok helyszínrre szállítása.</li> <li>– A fixen telepített, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer oszlopainak, vezető-határoló elemeinek, illetve a kapuinak szerelési, kialakítási munkáihoz kapcsolódó fa- és/vagy vasanyag költségei, beépítése.</li> <li>– Sármentes, illetve szilárd padozat kialakítási munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A karámrendszerhez tartozó térvilágítás szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.1.4.3. Mozgatható, fém elemekből álló, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer kialakítása

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A tartott állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának telepí állatorvos által igazoltan megfelelő karámrendszer kialakítás.</li> <li>– A karámrendszer állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– A karámrendszer építéshez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezelték.</li> <li>– Az állatok kitérését kizáró, szilárdságilag megfelelő karámelemek és rögzítési megoldások.</li> </ul>
----	--

EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A mozgatható karámrendszer műszaki dokumentáció szerinti részegységei, azok helyszínre szállításával.</li> <li>– A mozgatható, fém elemekből álló, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer műszaki dokumentáció szerinti elemeinek építési szerelési munkáihoz kapcsolódó kivitelezési anyagköltségek.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
----	--

2.2.1.4.4. Fixen telepített legalább 3 huzalos villanypásztoros kerítés telepítése, fa, fém vagy műanyag tartóoszlopokkal	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A tartott állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, életteni állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő karámrendszer kialakítás.</li> <li>– Biztonságos, villamos eredetű sérülést nem okozó elektromos összeépítés, villamos biztonságtechnikai megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező elemekből.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A fixen telepíthető, legalább 3 huzalos villanypásztor kerítés műszaki dokumentáció szerinti részegységei, helyszínre szállítással.</li> <li>– A villanypásztoros kerítés építési szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– Üzembe helyezési, használat betanítási munkák költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.4.5. Állat-jártató létesítése jártató gépi berendezés beépítésével	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Sérülést nem okozó, tisztítható állat-jártató szerkezet és anyagok.</li> <li>– Az állat-jártató építéséhez használt anyagok tűzállóak, vagy égéskésleltetővel kezeltek.</li> <li>– A tartott állatok fajának, fajtájának, korának, ivarának, életteni állapotának telepi állatorvos által igazoltan megfelelő kialakítású állat-jártató.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az állatjártatóhoz szükséges tereprendezés földmunkái.</li> <li>– Az állat-jártató létesítéséhez esetlegesen szükséges, időjárás káros hatásait kivédő építmény (fedett folyosó) anyagok és részegységek beszerzési és kivitelezési költségei.</li> <li>– A jártató gépi berendezés terv szerinti részegységei, szerelési anyagai, helyszínre szállítással.</li> <li>– Terv szerinti építészeti és szerelési munkák anyagköltségei.</li> <li>– Üzembe helyezési, használat betanítási munkák.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.5.1. Elhasználdott tető héjazatának teljes cseréje, technológiához illeszkedő vízzáró héjazat kialakításával (fém, pala, cserép, nád)	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az állatok számára a csapadék (beázás-) mentes környezeti feltételeket biztosító héjazat kialakítása.</li> <li>– Csapadék elvezetést biztosító bádogosmunkák kivitelezése, kivéve a nád héjazatnál.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az elhasználdott tető héjazatának teljes cseréjéhez terv szerint szükséges anyagok, helyszínre szállítással.</li> <li>– Az elhasználdott tető héjazatának teljes lebontása, elszállítása.</li> <li>– A technológiához illeszkedő, vízzáró, terv szerinti héjazat építési szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A héjalástól függően szükséges bádogosmunkák anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.5.2. Lapos tető átalakítása magas tetőre (nyeregtető, sátoztető, féltető), új tetőszerkezet kialakításával	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az állatok számára a csapadék (beázás-) mentes környezeti feltételeket biztosító tetőszerkezet és héjazat kialakítása.</li> <li>– Csapadék elvezetést biztosító bádogosmunkák kivitelezése, kivéve a nád héjazatnál.</li> </ul>

EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A lapos tető magas tetőre való átalakításához (nyeregtető, sátoertető, féltető), a terv szerint szükséges faanyagok (például gerendák, tetőlécek stb.) és tetőfedő anyagok (például nád, cserép stb.), helyszínre szállítással.</li> <li>– A lapos tető szükséges mértékű átalakításának, illetve az új magas tető szerkezet rögzítési és alátámasztási pontjainak kialakításához szükséges munkák anyagköltségei.</li> <li>– Az új magas tető szerkezet építési szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A héjaláshoz illeszkedően szükséges bádogosmunkák anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>
----	--

#### 2.2.1.5.3. Elhasználdott magastető (nyeregtető, sátoertető, féltető) vázszerkezetének teljes cseréje

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az állatok számára a csapadék (beázás-) mentes környezeti feltételeket biztosító tetőhöz, épülethez és héjazathoz illeszkedő tetőszerkezet kialakítása.</li> <li>– Csapadék elvezetést biztosító bádogosmunkák kivitelezése, kivéve a nád héjazatnál.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az elhasználdott magas tető vázszerkezet teljes cseréjéhez terv szerint szükséges anyagok, helyszínre szállítással.</li> <li>– Az elhasználdott magas tető héjazatának (fém, pala, cserép stb.) teljes lebontása, elszállítása.</li> <li>– Az elhasználdott magas tető vázszerkezetének teljes lebontása, elszállítása.</li> <li>– Az új magas tető vázszerkezet, építési szerelési munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A technológiához illeszkedő vízzáró héjazat építési szerelési munkáinak anyagköltségei a szükséges pótlások, illetve cserép anyagköltségeivel, terv szerint.</li> <li>– A héjaláshoz illeszkedően szükséges bádogosmunkák anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.1.5.4. Lapos tető vízszigetelésének kialakítása

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A lapos tető vízszigetelő réteg cseréjének műszaki tervezése, az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Beázásmentes tetőszerkezet kialakítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A lapos tető vízszigeteléséhez terv szerint szükséges anyagok, helyszínre szállítással.</li> <li>– A lapos tető vízszigetelési hibáival összefüggő bontások és helyreállítások elvégzésének anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.1.5.5. Tető hőszigetelésének kialakítása, illetve megerősítése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A tető hőszigetelés műszaki tervezése, az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Az állatok optimális klímáparamétereinek biztosításához a hőveszteséget csökkentő, illetve a hőszugárzás minimalizáló hőszigetelő réteg stabil beépítése.</li> <li>– Folytonos, egyenletes vastagságú, hiányoktól mentes szigetelőréteg felhordás, beépítés.</li> <li>– A tetőszerkezet beázásmentessé tétele.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A tető hőszigetelésének kialakításához, illetve megerősítéséhez terv szerint szükséges szigetelőanyagok és rögzítőelemek beszerzése, szállítása, beépítése.</li> <li>– A tető meglévő hőszigetelésének hibáival összefüggő bontás az elszállítással.</li> <li>– A tető szükséges megerősítésének, illetve helyreállításának anyagköltségei.</li> <li>– A szigetelési munkák kivitelezési költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.1.5.6. Istálló és fejőház természetes szellőztetésének kialakítása tetőszerkezet átépítésével

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az istálló vagy fejőház épület természetes szellőztetési rendszerének műszaki és építészeti tervezése.</li> <li>– Az állatok számára kedvező légállapotot (klíma) biztosító természetes szellőztetést biztosító szellőzőkürtök, nyílások beépítése, kialakítása, ami biztosítja az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő légmozgást.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istálló és fejőház természetes szellőztetésének kialakításához, a tetőszerkezet átépítéséhez terv szerint szükséges anyagok beszerzése, helyszínre szállítása, beépítése.</li> <li>– Bontási munkák a bontott anyag elszállítással.</li> <li>– A tető szellőző kürtök beépítésének, valamint a légbefejtő nyílások terv szerinti kialakításának anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élómunka költség.</li> </ul>

2.2.1.5.7. Nyitott oldalú istálló oldalfal-kialakítással történő zárttá tétele	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A nyitott oldalú istálló átalakításának építészeti és műszaki tervezése, az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az állatok számára kedvező légállapotot (klímamétereket) biztosító oldalfalak.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő légmozgás biztosítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Nyitott oldalú istálló oldalfal-kialakítással történő zárttá tételéhez terv szerint szükséges építési anyagok, részegységek beszerzése, helyszínre szállítása, beépítése.</li> <li>– Szükséges bontási munkák a szállítással.</li> <li>– Az átalakítás során szükségessé vált helyreállítási munkák, felületképzések, falazások és vakolások anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.5.8. Zárt, illetve nyitott oldalfalú istálló változtatható oldalfalúra történő átalakítása	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A zárt oldalfalú istálló átalakításának építészeti és műszaki tervezése, az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az állatok számára technológiailag kedvező légállapotot (klímamétereket) az oldalfalak változtatható nyitásával biztosító, igény szerint változtatható oldalfal rendszer terv szerinti kialakítása.</li> <li>– Szabályozható vagy vezérelhető, mechanikusan mozgatható oldalfal elemek (háló, illetve panelek).</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő légmozgás biztosítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Zárt oldalfalú istálló változtatható oldalfalúra történő átalakításához terv szerint szükséges építési anyagok beszerzése, helyszínre szállítással.</li> <li>– Bontási feladatok a törmelék elszállítással.</li> <li>– A változtatható oldalfal szerkezetek kialakításához szükséges anyagok beszerzési és beépítési költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.5.9. Hővédelem, illetve technológiafejlesztés céljából történő nyílászáró csere	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Állatok számára technológiailag optimális hő és fényparamétereket biztosító, korszerű nyílászárók terv szerinti beépítése.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő istállóklíma biztosítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hővédelem, illetve technológiafejlesztés céljából történő nyílászáró csere elvégzéséhez terv szerint szükséges építési anyagok beszerzése (helyszínre szállítással) és beépítése.</li> <li>– Az átalakítás során szükségessé vált helyreállítási munkák, falfelület-képzések anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.1.5.10. Oldalfalak hő- és vízszigetelő burkolattal történő korszerűsítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő hőszigetelés és/vagy vízszigetelés műszaki tervezése.</li> <li>– Az oldalfalak külső hőszigetelésének terv szerinti kialakítása szükség szerint párazárás, takaró-, illetve felületképző réteg kialakításával, és/vagy</li> <li>– Vízszigetelő burkolat terv szerinti kialakítása falszerkezetek belső oldalán, szükség szerint mosható kivitelben.</li> <li>– Külső oldalfal szükség szerinti csapóeső elleni szigetelésének kiépítése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Oldalfalak hő- és vízszigetelő burkolattal történő korszerűsítéséhez terv szerint szükséges építési anyagok beszerzési és beépítési költségei helyszínre szállítással.</li> <li>– A meglévő burkolat szükség szerinti bontásának munkái az elszállítással.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.1. Kötetlen tartású szarvasmarha istállóban pihenőbokszos technológia kialakítása	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– Az ott tartózkodó állatok fájának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő bokszos pihenőhely kialakítás.</li> <li>– A pihenőbokszos istállóban az állatokkal érintkező anyagok felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– A padozat sima, egyenletes, de csúszásmentes.</li> </ul>

EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kötetlen tartású szarvasmarha istállóban, a pihenőbokszos technológia, terv szerinti kialakításához a részegységek (például elválasztó korlátok, martámaszok stb.), anyagok beszerzése, helyszínre szállítása.</li> <li>– Kötetlen tartású szarvasmarha istállóban belső bontási, talajfeltöltési, építés-előkészítési munkák, terv szerint.</li> <li>– Beton és vasbeton munkák költségei.</li> <li>– Fém pihenőbox-elválasztók beépítési költségei.</li> <li>– Istálló külső és belső világítás kivitelezési költségei.</li> <li>– Pihenőbokszos pihenőtér kialakítási költségei.</li> <li>– Üzembe helyezési, és betanítási költségek.</li> <li>– Az etetőút, a közlekedő felületek gumiszőnyeggel való fedési munkáinak anyagköltsége.</li> <li>– Tehénmatracok beszerzési költsége.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
----	---

#### 2.2.2.1.2. Egyedi, illetve csoportos elhelyezést biztosító borjúketrecek telepítése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító műszaki dokumentáció.</li> <li>– Az elhelyezést biztosító borjúkretrec a telepi állatorvos által igazoltan meg kell, hogy feleljen a vonatkozó állatjóléti előírásoknak.</li> <li>– Az elhelyezést biztosító borjúketrecek elhelyezése, kialakítása biztosítsa azt, hogy a bennük lévő borjak láthassák fajtársaikat.</li> <li>– A kretrec csapadéktól és az időjárás viszonyaitól védő pihenőtérrel kell, hogy rendelkezzen.</li> <li>– A kretrec területén képződő trágyalé, tej vagy csapadék elvezetését vagy elszívárgását biztosító technológia kialakítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az elhelyezést biztosító, telepített borjú ketrecekhez külső térvilágítás készítési munkáinak anyagköltségei, terv szerint.</li> <li>– Az elhelyezést biztosító, telepített borjú ketrecekhez közeli vízvételi lehetőség biztosítási munkáinak anyagköltségei, terv szerint.</li> <li>– Az elhelyezést biztosító borjú ketrecek telepítéséhez, a terv szerint szükséges építési anyagok beszerzése, helyszínre szállítással, kivitelezési munkák költségei.</li> <li>– Tereprendezési, bontási és földmunkák végzési munkák terv szerint, a bontási anyagok elszállításával.</li> <li>– Az elhelyezést biztosító borjú ketrecek, részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok beszerzési és beépítési költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.2.1.3. Egyedi koca- és kanállások beépítése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó állatvédelmi előírásoknak megfelelő technológiai tervezés.</li> <li>– Az egyedi férőhelyeknek az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő kialakítása.</li> <li>– Az állások állatokkal érintkező anyagainak felületei megfelelően tisztíthatóak, fertőtleníthetőek, sérüléseket nem okoznak.</li> <li>– Az állatok kitérését kizáró, szilárdságilag megfelelő karamelemek és rögzítési megoldások.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az egyedi kocaállások, illetve kankutricák beszerzési, szállítási és beépítési költségei.</li> <li>– A víz- és takarmányellátás csatlakoztatásához szükséges szerelési anyagok beszerzése és beépítése.</li> <li>– A beépítéshez szükséges lakatos és kőműves munkák költségei.</li> <li>– A berendezések technológiai és állatvédelmi ellenőrzésének állatorvosi díja.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.2.1.4. Fiaztató kutricák beépítése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó állatjóléti előírásoknak megfelelő technológiai tervezés.</li> <li>– Higiénikus tartási körülményeket biztosító fiaztató kutricák beépítése istálló épületbe <ul style="list-style-type: none"> <li>= a kocák takarmány- és vízellátásának megoldásával,</li> <li>= megfelelő mozgást biztosító szorító elemekkel,</li> <li>= a malacok kiegészítő takarmány- és vízellátásának megoldásával, mechanikai védelmének biztosításával,</li> <li>= a malacok külön hővédelmének, illetve hőpótlásának biztosításával,</li> <li>= a kutrica szerkezet állatvédelmi ellenőrzésével.</li> </ul> </li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A fiaztató kutricák beszerzési és szerelési költségei.</li> <li>– A takarmány- és vízellátás csatlakoztatás anyagainak beszerzés, beépítés költségei.</li> <li>– A hővédelem és -pótlás, valamint a villamos csatlakoztatás anyagainak beszerzési és kivitelezési költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>



2.2.2.1.5. Rácspadló, malac utónevelő battériák kialakításához ketrecek beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó állatjóléti előírásoknak megfelelő malac utónevelő battériák beépítésének technológiai tervezése.</li> <li>– Higiénikus tartási körülményeket biztosító malac utónevelő battériák beépítése istálló épületbe <ul style="list-style-type: none"> <li>= a malacok takarmány- és vízellátásának megoldásával,</li> <li>= a battéria szerkezetének állatvédelmi ellenőrzésével.</li> </ul> </li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A malacnevelő battériák beszerzési és beépítési költségei.</li> <li>– A takarmány- és vízellátás csatlakoztatás kivitelezési költségei.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.6. Többszintes ketreces tojóházi technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, a villamos biztonságtechnikai követelményeket igazoltan kielégítő villamos csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, az állatok fiziológiai igényeinek megfelelő, friss ivóvizet szolgáltató csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő, feljavított rendszerű ketreces tojóházi berendezés telepítése a végdarabokkal.</li> <li>– A termelt tojások szennyezés- és törésmentes gyűjtésére szolgáló sorvegi tojásgyűjtő egység (elevátor, keresztirányú kihordó) beépítése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A ketreces tojóházi technológia elemeinek beszerzése helyszínrre szállítással és beépítése.</li> <li>– A víz tápvezeték kiépítéséhez szükséges anyagok beszerzése, beépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák elvégzése, besabályozások költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem, a kezelők oktatásának költségei.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.7. Ketreces jércenevelő technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, a villamos biztonságtechnikai követelményeket igazoltan kielégítő villamos csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, az állatok fiziológiai igényeinek megfelelő, friss ivóvizet szolgáltató csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő ketreces jércenevelő berendezés telepítése a takarmánykiosztó-, etető- és itatóberendezésekkel, a trágyaszalagokkal és a végdarabokkal.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A jércenevelő ketrec elemeinek beszerzése a helyszínrre szállítással, beépítése.</li> <li>– A víz tápvezeték anyagainak beszerzése és kiépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, kiépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák elvégzése, besabályozások költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem, a kezelők oktatásának költségei.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.8. Ketreces kisállattartó technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, a villamos biztonságtechnikai követelményeket igazoltan kielégítő villamos csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, az állatok fiziológiai igényeinek megfelelő, friss ivóvizet szolgáltató csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő ketreces kisállattartó berendezés telepítése az etető- és itatóberendezésekkel (ellető ládával), trágyaszalaggal vagy trágyatálcával.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A ketreces kisállattartó berendezés elemeinek beszerzése a helyszínrre szállítással, beépítése.</li> <li>– A víz tápvezeték anyagainak beszerzése és kiépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, kiépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák elvégzése, besabályozások költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem, a kezelők oktatása.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.9. Tojásgyűjtő szalagos, automatikus tojófészek telepítése etető- és itatóberendezésekkel	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– Az állatok fiziológiai igényeinek megfelelő, friss ivóvizet szolgáltató csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az állatok számára nyugodt tojási körülményeket biztosító, könnyen tisztítható és fertőtleníthető, sérülést nem okozó tojófészek telepítése (a kizáró szerkezettel, hosszirányú tojásgyűjtő szalaggal, rácspadlós feljáróval).</li> <li>– A bármely állat számára megfelelő hozzáférést biztosító táplálkozást lehetővé tevő, könnyen tisztítható etetősorok telepítése.</li> <li>– A bármely állat számára megfelelő hozzáférést biztosító ivást lehetővé tevő, könnyen tisztítható itatósorok telepítése.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő technológia kialakítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése a helyszínre szállítással, beépítése.</li> <li>– A víz tápvezeték anyagainak beszerzése és kiépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, kiépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák elvégzése, szabályozások költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem, a kezelők oktatása.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.10. Alternatív, madárház típusú tojótelepi technológia kialakítása tojófészekkel és ülő rudakkal	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, a villamos biztonságtechnikai követelményeket igazoltan kielégítő villamos csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– A ketreces berendezés ellátásához szükséges, az állatok fiziológiai igényeinek megfelelő, friss ivóvizet szolgáltató csatlakozási pont kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő madárház típusú tojóházi berendezés telepítése a tojófészekkel, az ülő rudakkal, kapirgáló térrel, a trágyagyűjtő és kihordó berendezéssel.</li> <li>– A termelt tojások szennyezés- és törésmentes gyűjtésre szolgáló tojásgyűjtő egység (elevátor, keresztirányú kihordó) beépítése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése a helyszínre szállítással, beépítése.</li> <li>– A víz tápvezeték anyagainak beszerzése és kiépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, kiépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák elvégzése, szabályozások költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem, a kezelők oktatása.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.11. Fixen telepített, elhelyezésre, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre alkalmas elválasztó rekeszek, egyedi vagy csoportos boxok, kucricák kialakítása fából vagy betonból, istállón belül	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– Szilárdságilag megfelelő rögzítés kialakítása a térelválasztó elemek, kucricák beépítéséhez.</li> <li>– Éles széleket, kiemelkedéseket nem tartalmazó, megfelelően tisztítható és fertőtleníthető térelválasztó elemek beépítése. Az állattal érintkező felületek nem készülhetnek az állat egészségére káros anyagból.</li> <li>– Biztonságos (kinyílóaszt kizáró) és szilárdságilag megfelelő zárszerkezettel ellátott ajtók és kapuk beépítése.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő technológia kialakítása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az állatok részére beépítendő rekeszek, boxok, kucricák szerkezeti és szerelési anyagainak beszerzése helyszínre szállítással.</li> <li>– A beépítéshez kapcsolódó építészeti és szerelési munkák anyagköltségei.</li> <li>– A berendezések technológiai és állatvédelmi ellenőrzésének állatorvosi díja.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.1.12. Fixen telepített, elhelyezésre, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre alkalmas elválasztó rekeszek, egyedi vagy csoportos boksok, kucricák kialakítása műanyagból vagy fémből, istállón belül	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Szilárdságilag megfelelő rögzítés kialakítása a térelválasztó elemek, kucricák beépítéséhez.</li> <li>– Éles széleket, kiemelkedéseket nem tartalmazó, megfelelően tisztítható és fertőtleníthető térelválasztó elemek beépítése. Az állattal érintkező felületek nem készülhetnek az állat egészségére káros anyagból.</li> <li>– Biztonságos (kinyílóaszt kizáró) és szilárdságilag megfelelő zárszerkezettel ellátott ajtók és kapuk beépítése.</li> <li>– Az állatjóléti előírásoknak a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő technológia kialakítása.</li> </ul>

EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az állatok részére beépítendő rekeszek, boxok, kutyák szerkezeti és szerelési anyagainak beszerzése helyszínrre szállítással, beépítése.</li> <li>– A beépítéshez kapcsolódó építészeti és szerelési munkák anyagköltségei.</li> <li>– A berendezések technológiai és állatvédelmi ellenőrzésének állatorvosi díja.</li> <li>– Rezsiorádij alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
----	--

#### 2.2.2.2.1. Ventilátorok a tartókerettel, illetve kürtőkkel, szellőztetésszabályzók beépítése mesterséges szellőztetéshez

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki és állatjóléti előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– A pontos illesztést és megfelelő szilárdságú rögzítést biztosító építészeti átalakítások, beépítendő egységek helyének terv szerinti kialakítása.</li> <li>– Villamossági biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű beépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– Az állatok számára a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő szellőzést biztosító, – a méretezésnek megfelelő légteljesítményű – a szükséges védőburkolattal ellátott, érintésvédelemileg igazoltan megfelelő ventilátorok, továbbá szellőztetést szabályzó elektronikák beszerelése a tartozékokkal (tartó-, rögzítőszerkezetek, klímaméter érzékelők stb.) együtt.</li> <li>– Ellenőrzéssel egybekötött üzembe helyezés.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A légtechnikai berendezések beszerzése helyszínrre szállítással.</li> <li>– A terv szerinti bontások a törmelék elszállításával.</li> <li>– Az átalakítások építészeti munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A berendezések gépészeti és villamos szerelési anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A funkcionális ellenőrzés, besabályozás díja.</li> <li>– Rezsiorádij alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.2.2.2. Légszűrő, álmennyezet, illetve kürtők, légbefjók beépítése a mozgató, vezérlő szerkezettel

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– A pontos illesztést és megfelelő szilárdságú rögzítést biztosító építészeti átalakítások, beépítendő egységek helyének terv szerinti kialakítása.</li> <li>– Villamossági biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű beépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– Az állatok számára a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő szellőzést biztosító, – a méretezésnek megfelelő légteljesítményű – a szükséges védőburkolattal ellátott, érintésvédelemileg megfelelő ventilátorok, továbbá szellőztetést szabályzó elektronikák beszerelése a tartozékokkal (tartó-, rögzítőszerkezetek, klímaméter érzékelők stb.) együtt.</li> <li>– Ellenőrzéssel egybekötött üzembe helyezés.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A légtechnikai berendezések beszerzése helyszínrre szállítással.</li> <li>– A terv szerinti bontások a törmelék elszállításával.</li> <li>– Az átalakítások építészeti munkáinak anyagköltségei.</li> <li>– A berendezések gépészeti és villamos szerelési anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A funkcionális ellenőrzés, besabályozás díja.</li> <li>– Rezsiorádij alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.2.2.3. Mozgatható oldalfal beépítése vezérléssel együtt, természetes szellőzéshez

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Villamossági biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű beépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– Oldalfal függőnyt mozgató-meghajtó szerkezet (hajtóműves motor + mechanizmus) terv szerinti beépítése.</li> <li>– Az állatok számára a telepi állatorvos által igazoltan megfelelő szellőzést biztosító természetes szellőzési rendszer, oldalfal nyitását szabályzó elektronikának terv szerinti beszerelése a tartozékokkal (tartó- és rögzítőszerkezetek, klímaméter érzékelők stb.) együtt.</li> <li>– Ellenőrzéssel egybekötött üzembe helyezés.</li> </ul>
----	--

EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mozgatható oldalfalvezérlés pótlólagos beépítéshez, a terv szerint szükséges anyagok (például villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és vezérlési részegységek (például hajtóműves motor, szélérzékelő, esőérzékelő stb.) beszerzése (azok helyszínre szállításával), beépítése.</li> <li>– A pontos illesztést és megfelelő szilárdságú rögzítést biztosító építészeti átalakítások, illetve a beépítendő egységek helye kialakításának anyagköltségei.</li> <li>– A mozgatható oldalfalvezérlés pótlólagos beépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok beszerzése, beépítési költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatási munkáinak költsége.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
----	--

#### 2.2.2.2.4. Istállóba telepített, állatok komfortját javító ventilátorok, hűtőrendszerek, párasítók, nedvesítők, szagtalanító és levegőoptimalizáló berendezések beépítése a vezérlő modulal

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– Villamossági biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű beépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– A működést biztosító vízvezeték hálózati tápcsatlakozásának vagy zárt rendszer esetén szivattyús vízvezeték kiépítése (szűrőkkel, nyomáscsökkentővel, illetve víztartállyal).</li> <li>– Az állatok komfortját javító klímatechnikai eszközök (ventilátorok, hűtőpanelek, párasítók, nedvesítők, vízszivattyú), továbbá azok vezérlő egységeinek beépítése a tartó-, rögzítőszerkezetekkel együtt.</li> <li>– Ellenőrzéssel egybekötött üzembe helyezés.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istállóba telepített, állatok komfortját javító ventilátorok, hűtőrendszerek, párasítók, nedvesítők beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek (például ventilátorok, hűtőrendszerek, párasítók, nedvesítők, vezérlők stb.) beépítése.</li> <li>– A pontos illesztést és megfelelő szilárdságú rögzítést biztosító építészeti átalakítások, illetve a beépítendő egységek helye kialakításának anyagköltségei.</li> <li>– Az istállóba telepítendő, állatok komfortját javító műszaki megoldások beépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok beépítési, szerelési munkái.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatási munkáinak költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

#### 2.2.2.3.1. Elektromos üzemű sugárzó fűtőberendezések beépítése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– Villamossági biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű kiépítése a fogyasztókhoz a kapcsolószekrényvel, biztosítékházzal az istállóban.</li> <li>– Az állatok számára technológiailag szükséges hőmérsékletet sugárzással biztosító egy vagy több, a villamos biztonságtechnikai előírásoknak megfelelő fűtőberendezés beépítése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az elektromos üzemű sugárzó-fűtő berendezések beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gépészeti és villamos szerelési anyagok beszerzése, beépítése.</li> <li>– Villamos biztonságtechnikai ellenőrzés díja.</li> <li>– Szerelési munkák rezsioradíj alapján számított élőmunka költsége.</li> </ul>

#### 2.2.2.3.2. Gázüzemű sugárzó fűtők és feketesugárzó berendezések beépítése

MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A gázbiztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű kiépítése a fogyasztókhoz a biztonsági elemekkel, az istállóban.</li> <li>– A sugárzó fűtőberendezések biztonságos rögzítési pontjainak kiépítése.</li> <li>– Az állatok számára technológiailag szükséges hőmérsékletet sugárzással biztosító egy vagy több, a gáztechnikai, illetve tüzeléstechnikai biztonsági előírásoknak megfelelő fűtőberendezés beépítése.</li> <li>– Sugárzó fűtőberendezések igazoltan szakszerű felszerelése és csatlakoztatása a gázhálózatra.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gáz tápvezeték anyagainak beszerzése és kiépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák elvégzése, besabályozások költségei.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem költségei.</li> <li>– A kezelők biztonságtechnikai oktatásának költségei.</li> <li>– Szerelési munkák rezsioradíj alapján számított élőmunka költsége.</li> </ul>

2.2.2.3.3. Gázüzemű kazánok és a kapcsolódó fűtési rendszer beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– Az állatok számára az istállóban a technológiailag optimális hőmérsékletet biztosító, a biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő fűtőrendszer.</li> <li>– A gázbiztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű kiépítése a fogyasztóhoz a biztonsági elemekkel az istállóban.</li> <li>– A fűtési rendszer fel- és utántöltését biztosító vízhálózati tápcsatlakozásának szakszerű kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az előírásoknak igazoltan megfelelő kémény kiépítése a kazánhoz.</li> <li>– A fűtőrendszer elemeinek berendezések biztonságos rögzítési pontjainak kiépítése.</li> <li>– Az állatok számára a technológiailag optimális hőmérsékleti zóna biztosításához szükséges fűtőelemek (radiátorok) és a csövezeték-hálózat szakszerű felszerelése, beépítése.</li> <li>– Gázüzemű kazán szakszerű felszerelése és csatlakoztatása a fűtési rendszerhez, a kéményhez és a gázhálózatra.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A fűtés-technológia berendezéseinek beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gázszelvény (tápvezeték kiépítés) anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gépészeti szerelő munkák anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gázellátó rendszer biztonságtechnikai ellenőrzésének díja.</li> <li>– Üzembe helyezés, besabályozások díja.</li> <li>– A kezelők biztonságtechnikai oktatása.</li> <li>– Szerelési munkák rezsioradíj alapján számított élőmunka költsége.</li> </ul>

2.2.2.3.4. Megújuló energiahordozót hasznosító kazánok, napkollektorok és a kapcsolódó fűtési rendszer beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés, engedélyeztetés.</li> <li>– A megújuló energiahordozó közvetlen felhasználás előtti zárt terű tárolásához szükséges helyiség vagy térrész kialakítása a kazánhelyiséghez kapcsolódóan, a tüzelőanyag betáplálás megoldásával.</li> <li>– A fűtési rendszer fel- és utántöltését biztosító vízhálózati tápcsatlakozásának szakszerű kiépítése az istállóban.</li> <li>– Az előírásoknak igazoltan megfelelő kémény kiépítése a kazánhoz.</li> <li>– A fűtőrendszer elemeinek berendezések biztonságos rögzítési pontjainak kiépítése.</li> <li>– Az állatok számára a technológiailag optimális hőmérsékleti zóna biztosításához szükséges fűtőelemek (radiátorok) és a csövezeték-hálózat szakszerű szerelése, kiépítése.</li> <li>– Megújuló energiahordozót hasznosító kazán (a tápláló részegységgel együtt) szakszerű felszerelése és csatlakoztatása a fűtési rendszerhez, a kéményhez.</li> <li>– Üzembe helyezés, a működés ellenőrzése a dolgozók oktatásával.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A fűtés-technológia berendezéseinek beszerzése helyszínre szállítással, beépítése.</li> <li>– A tüzelőanyag tárolás, betáplálás anyagainak, részegységeinek beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gépészeti szerelő munkák anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A tüzelőrendszer funkcionális és biztonsági ellenőrzésének díja.</li> <li>– Üzembe helyezés, besabályozások díja.</li> <li>– Szerelési munkák rezsioradíj alapján számított élőmunka költsége.</li> </ul>

2.2.2.3.5. Gázüzemű hőlégfűvők beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A gázbiztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű kiépítése a fogyasztóhoz a biztonsági elemekkel, az istállóban.</li> <li>– A hőlégfűvő fűtőberendezések biztonságos rögzítési pontjainak kiépítése.</li> <li>– Az állatok számára technológiailag optimális hőmérsékletet biztosító hőlégfűvő fűtőberendezések szakszerű felszerelése és csatlakoztatása a gázhálózatra.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése, beépítése.</li> <li>– A gáz tápvezeték anyagainak beszerzése és kiépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, kiépítése.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem költségei.</li> <li>– A kezelők biztonságtechnikai oktatásának díja.</li> <li>– Szerelési munkák rezsioradíj alapján számított élőmunka költsége.</li> </ul>

2.2.2.4.1. Sajtáros vagy tejvezetékes fejőrendszer kialakítása	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– Az élelmiszer-higiéniai követelményeket kielégítő mosási és tisztítási lehetőségeket magában foglaló készülékek.</li> <li>– Vákuumszivattyú, szabályozott nyomásszintű vákuumvezeték kiépítése.</li> <li>– Az állomány tögméretéhez megválasztott, kellően rugalmas, sima tisztítható felületű fejtömböt tartalmazó fejtömbök.</li> <li>– Rozsdamentes anyagból készített, jól tisztítható felületű sajtáros fejőberendezés, illetve hasonló paraméterekkel rendelkező tejvezeték és átlátszó vákuumoldó.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sajtáros vagy tejvezetékes fejőrendszer beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek (például vákuumszivattyú, fejtömb, mosókészülék, mosóautomata stb.) beszerzése, beépítése.</li> <li>– A sajtáros vagy tejvezetékes fejőrendszer megépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok beépítési, szerelési anyagai, kivitelezési költségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.2.4.2. Soros (tandem), halszállás vagy poligon (paralel) fejtömbi fejtömbök, süllyesztett kezelő folyosóval, automatikusan működtetett kapukkal és szorítókkal, tejfolyás-érzékelővel, fejtömb-kezelő-levelő automatikával	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Az élelmiszer-higiéniai követelményeket kielégítő mosási és tisztítási lehetőségeket magában foglaló mosóautomata.</li> <li>– Vákuumszivattyú, szabályozott nyomásszintű vákuumvezeték kiépítése.</li> <li>– Az állomány tögméretéhez megválasztott, kellően rugalmas, sima tisztítható felületű fejtömböt tartalmazó fejtömbök, leveelő automatika.</li> <li>– Rozsdamentes anyagból készített, jól tisztítható felületű kezelő tejtömbök a tejfolyás-érzékelőkkel.</li> <li>– Sérülést nem okozó állatterelő kapuelemek beépítése.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Soros (tandem), halszállás vagy poligon, paralel fejtömbi fejtömbök beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek (például vákuumszivattyú, fejtömb-kezelő, mosóautomata, állásszerkezet, zsúfolókapu stb.) beszerzése és beépítése, azok helyszínre szállításával.</li> <li>– A soros (tandem), halszállás vagy poligon, paralel fejtömbi fejtömbök megépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok beszerzése, beépítése.</li> <li>– A fejtömbben, az állatkezeléshez, a szükséges speciális világítás kialakításának anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.2.4.3. Mozdó padozatú (karusszal) fejtömbök, süllyesztett kezelő folyosóval, automatikusan működtetett kapukkal és szorítókkal, tejfolyás-érzékelővel, fejtömb-kezelő-levelő automatikával	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Az élelmiszer-higiéniai követelményeket kielégítő mosási és tisztítási lehetőségeket magában foglaló mosóautomata.</li> <li>– Vákuumszivattyú, szabályozott nyomásszintű vákuumvezeték kiépítése.</li> <li>– Az állomány tögméretéhez megválasztott, kellően rugalmas, sima tisztítható felületű fejtömböt tartalmazó fejtömbök, leveelő automatika.</li> <li>– Rozsdamentes anyagból készített, jól tisztítható felületű kezelő tejtömbök a tejfolyás-érzékelőkkel.</li> <li>– Sérülést nem okozó állatterelő kapuelemek beépítése.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mozdó padozatú (karusszal) fejtömbök beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek beszerzése (például vákuumszivattyú, fejtömb-kezelő, mosóautomata, mozdópadozatú állásszerkezet, zsúfolókapu stb.) és beépítése, azok helyszínre szállításával.</li> <li>– A mozdó padozatú (karusszal) fejtömbök megépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok biztosítása.</li> <li>– További fejtömbi berendezések terv szerinti anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A fejtömbben, az állatkezeléshez, a szükséges speciális világítás terv szerinti kivitelezésének anyagköltségei.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.4.4. Istállóba telepített, automatizált fejőrobotokkal felszerelt fejőállások beépítése, tejfolyás-érzékelővel, fejőkészülék-levevő automatikával	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Az ételmszer-higiéniai követelményeket kielégítő mosási és tisztítási lehetőségeket magában foglaló mosóautomata.</li> <li>– Vákuumszivattyú, szabályozott nyomásszintű vákuumvezeték kiépítése.</li> <li>– Az állomány tögyméretéhez megválasztott, kellően rugalmas, sima tisztítható felületű fejőgumit tartalmazó fejőkelyhek, levevő automatika.</li> <li>– Rozsdamentes anyagból készített, jól tisztítható felületű rendelkező tejvezetékek a tejfolyás-érzékelőkkel.</li> <li>– Az állatok tőgyhelyzetét érzékelő, fejőkehely felhelyező automata állatazonosító rendszerrel.</li> <li>– A tejtermelési adatokat gyűjtő, regisztráló számítógépes rendszer.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Istállóba telepíthető, automatizált fejőrobotokkal felszerelt fejőállások beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek (például vákuumszivattyú, fejőkészülék, mosóautomata, állásszerkezet, abrakadagoló, automatikus tőgytisztító, robotkar stb.) beszerzése, beépítése, azok helyszínre szállításával.</li> <li>– Istállóba telepítendő, automatizált fejőrobotokkal felszerelt fejőállások megépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok biztosítása, beépítése.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.5.1. Hűtővel és keverővel szerelt, kettős falú, rozsdamentes acélból készült, közvetett hűtési rendszerű hűtetároló tartályok beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– A hűtve-tároló tartályok terv szerinti, a tejház megadott helyén való gépészeti felszerelése.</li> <li>– A tej betáplálás és kitérítés berendezéseinek terv szerinti szerelése.</li> <li>– A tejhűtő és tároló rendszerhez a részegységek, valamint a szükséges anyagok beépítési, szerelési munkái a terv szerint.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatási munkái.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Hűtővel és keverővel szerelt, kettős falú, rozsdamentes acélból készült, közvetett hűtési rendszerű hűtetároló tartályok beszerzése, beépítése, helyszínre szállítással.</li> <li>– A hűtők beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek (például hűtőaggregát, hővisszanyerő, mosóautomata stb.) beszerzése, beépítése.</li> <li>– A villamos csatlakozások kiépítésének anyagköltségei.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.5.2. Jeges vízzel működtetett, hűtőaggregátos (pillanathűtő), rozsdamentes acélból készített lemezes hűtőberendezés beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– A tejhűtő berendezés gépészeti szerelési munkái, beállítása.</li> <li>– A rendszerbe illesztéshez szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek beépítése (például hűtőaggregát, hővisszanyerő, mosóautomata).</li> <li>– Villamos csatlakozás kiépítése, bekötése.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatási munkái.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A jeges vízzel működtetett, hűtőaggregátos, rozsdamentes acélból készített lemezes hűtő berendezés beszerzése, helyszínre szállítással.</li> <li>– A hűtő rendszerbe illesztéséhez a terv szerint szükséges kivitelezési munkák költségei.</li> <li>– A jegesvízes tejhűtési rendszer megépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges szerelési anyagok biztosítása, beépítése.</li> <li>– A villamos csatlakozáskiépítés anyagköltségei.</li> <li>– Villamos biztonsági vizsgálat díja.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.5.3. Szigetelt tejtároló tartályok, zárt rendszerű tejszállító berendezések, szivattyúk, tejezetékek létesítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és gépészeti tervezés.</li> <li>– A tejtároló tartályok elhelyezése, szerelése, beállítása a terv szerint.</li> <li>– A kapcsolódó tejezetékek, szivattyúk felszerelése, csatlakoztatása a terv szerint.</li> <li>– A villamos csatlakozások kiépítése, bekötések a terv szerint.</li> <li>– Próbaüzem, funkcionális ellenőrzés.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A szigetelt tejtároló tartályok, zárt rendszerű tejszállító berendezések, szivattyúk beszerzése, beépítése helyszínre szállítással.</li> <li>– A tejezetékek beépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) biztosítása, beépítése.</li> <li>– Villamos biztonsági ellenőrzés díja.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.2.5.4. Szabadtéri tejtároló silók telepítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– A tejtároló silók szabadtéri telepítéséhez, föld- és betonozási munkák terv szerinti elvégzése.</li> <li>– A szigetelt tejtároló silók, terv szerint megadott és előkészített szabadtéri helyen való vízszintbe állítása.</li> <li>– Üzembe helyezés, a kezelők oktatása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A szabadtéri tejtároló siló berendezések és kiegészítő részegységek beszerzése, helyszínre szállítással.</li> <li>– A telepítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például víz- és villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) biztosítása, beépítése.</li> <li>– A funkcionális ellenőrzés és a villamos biztonsági vizsgálat díja.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.2.6.1. Tojásosztályozó és -csomagoló (illetve tisztító) berendezések beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Villamos biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű beépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– A napi üzemmenethez szükséges anyagok (tojástálcák, csomagolóanyagok stb.) számára elkülönített tárolótér kialakítása.</li> <li>– A folyamatos üzem biztosításához szükséges átmeneti késztermék tárolótér kialakítása az épületen, illetve termen belül.</li> <li>– Tojásosztályozó és -csomagoló (illetve tisztító) berendezések terv szerinti szakszerű beépítése és villamos bekötése.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem, a kezelők oktatása.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése, beépítése helyszínre szállítással.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak biztosítása, beépítése.</li> <li>– A víz tápvezeték anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák anyagainak biztosítása, beépítése.</li> <li>– A funkcionális ellenőrzés és villamos biztonsági vizsgálat díja.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>
2.2.2.6.2. Keresztirányú tojásgyűjtő, -szállító rendszer kiépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Villamos biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű beépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– A termelt tojások törésmentes, biztonságos szállítását lehetővé tevő, a ketrecsorokat, illetve az épületeket összekötő tojásgyűjtő és -szállító szalagok terv szerinti kiépítése.</li> <li>– Kültéri tojásszállításnál az időjárás hatásai és az idegenkezűség ellen védő burkolat beszerelése a tojásszállító szalagra.</li> <li>– Üzembe helyezés, próbaüzem.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése, beépítése helyszínre szállítással.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, kiépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák, burkolatok anyagainak biztosítása, beépítése.</li> <li>– A funkcionális ellenőrzés és villamos biztonsági vizsgálat díja.</li> <li>– Rezsiorádj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>



2.2.2.6.3. Tojásválogató, lámpázó és keltető berendezések beépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést, továbbá a korszerűséget biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– Villamos biztonsági előírásoknak igazoltan megfelelő tápvezeték szakszerű kiépítése, a kapcsolószekrényekkel, biztosítékházakkal.</li> <li>– A napi üzemmenethez szükséges anyagok számára elkülönített tárolótér terv szerinti kialakítása.</li> <li>– A keltetésre alkalmatlan tojások külön választására válogató és lámpázó berendezés terv szerinti beépítése.</li> <li>– Ellenőrzéssel egybekötött üzembe helyezés.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A technológia elemeinek beszerzése, beépítése helyszínre szállítással.</li> <li>– A víz tápvezeték anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– A villamos tápvezetékek anyagainak beszerzése, beépítése.</li> <li>– Gépészeti szerelő munkák anyagainak biztosítása, beépítése.</li> <li>– A funkcionális ellenőrzés és villamos biztonsági vizsgálat díja.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.7.1. Villamos üzemű nyíróberendezések telepítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A korszerű üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai és építészeti tervezés.</li> <li>– A működtető villamos hálózati csatlakozás terv szerinti kiépítése.</li> <li>– Próbaüzem, beállítás, betanítás elvégzése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A villamos üzemű nyíróberendezések kiépítéséhez, a terv szerint szükséges anyagok (például villanszerelési anyagok, mechanikus szerelési anyagok stb.) és részegységek (például vágószerkezet, markolat, élező készülék, villamos motor stb.), azok helyszínre szállításával és beépítésével.</li> <li>– A villamos üzemű nyíróberendezések megépítéséhez a részegységek, valamint a terv szerint szükséges anyagok beszerzése, beépítése.</li> <li>– Üzembe helyezés, a dolgozók oktatási munkái.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunka költség.</li> </ul>

2.2.2.8.1. Méz előállítására alkalmas kaptárrendszerek kiépítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A méztermelés lehetőségeinek és termelő területeinek megfelelő technológia tervezése.</li> <li>– Az időjárás hatásának ellenálló, a higiénikus termelést lehetővé tevő kaptárrendszerek telepítése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A kaptárrendszer elemeinek beszerzése, helyszínre szállítása.</li> <li>– A kaptárak telepítéséhez szükséges segédanyagok beszerzése.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunkaköltség.</li> </ul>

2.2.2.8.2. Higiénikus méz kinyerő és töltő-kiszűrő berendezések létesítése	
MT	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Az üzemeltetési funkcióknak és a kapcsolódó műszaki előírásoknak megfelelő működést biztosító technológiai tervezés.</li> <li>– A berendezés higiénikus működéséhez szükséges tiszta, megfelelő épületrész, helyiség kialakítása, a tisztítható burkolatokkal.</li> <li>– Az élelmiszer-biztonsági és -higiéniai követelményeknek megfelelő elsődleges mézfeldolgozó berendezési tervek szerinti létesítése.</li> </ul>
EK	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Méz kinyerő és töltő-kiszűrő berendezések beszerzése, helyszínre szállítása.</li> <li>– A feldolgozó helyiség építészeti átalakítási munkálatainak anyagai.</li> <li>– Gépészeti és villamos szerelési anyagok biztosítása.</li> <li>– Rezsioradíj alapján számított élőmunkaköltség.</li> </ul>



## Közlemények

**Közlemény  
az Európai Közösség más tagállama  
vagy harmadik ország által benyújtott  
földrajzi árujelző  
törlése iránti kérelem megjelentetéséről**

I.

Az **FVM Élelmiszerlánc-biztonsági, Állat- és Nővényegészségügyi Főosztálya** a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek földrajzi árujelzőinek oltalmára és a termékek ellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról szóló **124/2007. (V. 31.) Korm. rendelet 6. § (2)** bekezdésben meghatározott felhatalmazás alapján, az **Európai Közösség más tagállama vagy harmadik ország által benyújtott földrajzi árujelző törlése iránti**

2007/C 194/12, 2007/C 194/13 és 2007/C 194/14 számú kérelmeket az alábbiakban megjelenteti.

A jogos gazdasági érdeküket igazoló személyek a kérelmekkel kapcsolatos kifogásaikat a kérelmeknek az **Európai Unió Hivatalos Lapjában való megjelenésétől** (2007. augusztus 22.) **számított négy hónapon belül** írásban nyújthatják be a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Élelmiszerlánc-biztonsági, Állat- és Nővényegészségügyi Főosztályára (1860 Budapest).

**Törlés iránti kérelem közzététele  
a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek  
földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek  
oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet  
12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 194/12)

E közzététel az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététel időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE  
Törlési kérelem  
a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban  
„LÖWENSTEINER MINERALQUELLE”  
EK-szám: DE/PDO/017/0922/2003.7.23.  
 OFJ  OEM**

1. *A törlésre javasolt bejegyzett név:*  
„Löwensteiner Mineralquelle”

<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.

2. *Tagállam vagy harmadik ország:*  
Németország

3. *A termék típusa:*  
Ásványvíz

4. *A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:*  
Név: Teusser Mineralbrunnen Karl Rössle GmbH & Co. KG

Cím: D-74245 Löwenstein-Teusserbad  
A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:  
A kérelmező az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelője

5. *A törlés indokai:*  
A kérelmező úgy döntött, a megjelölést a továbbiakban nem oltalom alatt álló eredetmegjelölésként használja, és ennek megfelelően nem kívánja viselni az ellenőrzések költségeit.

**Törlés iránti kérelem közzététele  
a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek  
földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek  
oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet  
12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 194/13)

E közzététel az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététel időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE  
Törlési kérelem  
a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban  
„BAD NIEDERNAUER QUELLE”  
EK-szám: DE/PDO/017/0743/2003.7.23.  
 OFJ  OEM**

1. *A törlésre javasolt bejegyzett név:*  
„Bad Niedernauer Quelle”

2. *Tagállam vagy harmadik ország:*  
Németország

3. *A termék típusa:*  
Ásványvíz

4. *A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:*  
Név: Bad Niedernauer Römerquelle  
Cím: D-72108 Bad Niedernau

<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.

A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:  
A kérelmező az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelője

*5. A törlés indokai:*

A kérelmező úgy döntött, a megjelölést a továbbiakban nem oltalom alatt álló eredetmegjelölésként használja, és ennek megfelelően nem kívánja viselni az ellenőrzések költségeit.

**Törlés iránti kérelem közzététele  
a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek  
földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek  
oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet  
12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 194/14)

E közzététele az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététele időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE**  
**Törlési kérelem**  
**a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban**  
**„KISSLEGER MINERALQUELLE”**  
**EK-szám: DE/PDO/017/0897/2003.7.23.**  
 OFJ     OEM

1. *A törlésre javasolt bejegyzett név:*  
„Kißlegger Mineralquelle”

2. *Tagállam vagy harmadik ország:*  
Németország

3. *A termék típusa:*  
Ásványvíz

4. *A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:*  
Név: Mineralbrunnen Überkingen Teinach AG  
Cím: D-73337 Bad Überkingen  
A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:  
A kérelmezők az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelői

5. *A törlés indokai:*  
A kérelmező úgy döntött, a megjelölést a továbbiakban nem oltalom alatt álló eredetmegjelölésként használja, és ennek megfelelően nem kívánja viselni az ellenőrzések költségeit.

II.

Az **FVM Élelmiszerlánc-biztonsági, Állat- és Nővényegészségügyi Főosztálya** a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek földrajzi árujelzőinek oltalmára és a termékek ellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról szóló **124/2007. (V. 31.) Korm. rendelet 6. § (2)** bekezdésben meghatározott felhatalmazás alapján, az **Európai Közösség más tagállama vagy harmadik ország által benyújtott földrajzi árujelző törlése** iránti

2007/C 195/06, 2007/C 195/07, 2007/C 195/08  
és 2007/C 195/09 számú  
kérelmeket az alábbiakban megjelenteti.

A jogos gazdasági érdeküket igazoló személyek a kérelmekkel kapcsolatos kifogásaikat a kérelmeknek az **Európai Unió Hivatalos Lapjában való megjelenésétől** (2007. augusztus 23.) **számított négy hónapon belül** írásban nyújthatják be a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Élelmiszerlánc-biztonsági, Állat- és Nővényegészségügyi Főosztályára (1860 Budapest).

**Törlés iránti kérelem közzététele**  
**a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek**  
**földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek**  
**oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet**  
**12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 195/06)

E közzététele az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététele időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE**  
**Törlési kérelem**  
**a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban**  
**„TEINACHER MINERALQUELLEN”**  
**EK-szám: DE/PDO/017/1051/2003.7.23.**  
 OFJ     OEM

1. *A törlésre javasolt bejegyzett név:*  
„Teinacher Mineralquellen”

2. *Tagállam vagy harmadik ország:*  
Németország

3. *A termék típusa:*  
Ásványvíz

<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.

<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.

**4. A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:**

Név: Mineralbrunnen Überkingen Teinach AG

Cím: D-73337 Bad Überkingen

A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:

A kérelmező az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelője

**5. A törlés indokai:**

A kérelmező úgy döntött, a megjelölést a továbbiakban nem oltalom alatt álló eredetmegjelölésként használja, és ennek megfelelően nem kívánja viselni az ellenőrzések költségeit.

**Törlés iránti kérelem közzététele  
a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek  
földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek  
oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet  
12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 195/07)

E közzététel az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététel időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE****Törlési kérelem**

**a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban  
„LIELER QUELLE”**

**EK-szám: DE/PDO/017/0917/2003.7.23.** OFJ  OEM**1. A törlésre javasolt bejegyzett név:**

„Lieler Quelle”

**2. Tagállam vagy harmadik ország:**

Németország

**3. A termék típusa:**

Ásványvíz

**4. A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:**

Név: Bundesministerium der Justiz

Cím: Mohrenstraße 37

D-10117 Berlin

A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:

A kérelmező az oltalom alatt álló megjelölésekkel kapcsolatos ellenőrzések végrehajtásáért felelős tagállam. Az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelője hozzájárult a törléshez.

**5. A törlés indokai:**

Az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelője megtagadta az ellenőrzések végrehajtását. Az illetékes ellenőrző szerv ezért felkérte a szövetségi kormány illetékes hatóságát, hogy kérelmezze az oltalom alatt álló megjelölésnek az Európai Unió nyilvántartásából való törlését. E kérelem benyújtásához az egyedüli termelő később hozzájárult.

**Törlés iránti kérelem közzététele  
a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek  
földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek  
oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet  
12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 195/08)

E közzététel az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététel időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE****Törlési kérelem**

**a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban  
„GEMMINGER MINERALQUELLE”**

**EK-szám: DE/PDO/017/0817/2003.7.23.** OFJ  OEM**1. A törlésre javasolt bejegyzett név:**

„Gemminger Mineralquelle”

**2. Tagállam vagy harmadik ország:**

Németország

**3. A termék típusa:**

Ásványvíz

**4. A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:**

Név: Wüteria Schlossbrunnen

Cím: D-75050 Gemmingen

A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:

A kérelmezők az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelői

<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.

5. *A törlés indokai:*

A kérelmező úgy döntött, a megjelölést a továbbiakban nem oltalom alatt álló eredetmegjelölésként használja, és ennek megfelelően nem kívánja viselni az ellenőrzések költségeit.

**Törlés iránti kérelem közzététele  
a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek  
földrajzi jelzéseinek és eredetmegjelöléseinek  
oltalmáról szóló 510/2006/EK tanácsi rendelet  
12. cikkének (2) bekezdése alapján**

(2007/C 195/09)

E közzététel az 510/2006/EK tanácsi rendelet<sup>1</sup> 7. cikke alapján lehetőséget nyújt a törlés iránti kérelemre vonatkozó kifogás emelésére. A kifogási nyilatkozatnak e közzététel időpontjától számított hat hónapon belül meg kell érkeznie a Bizottsághoz.

**A TANÁCS 510/2006/EK RENDELETE**

**Törlési kérelem**

**a 12. cikk (2) bekezdésével összhangban  
„ÜBERKINGER MINERALQUELLEN”  
EK-szám: DE/PDO/017/1057/2004.1.28.**

OFJ  OEM

1. *A törlésre javasolt bejegyzett név:*  
„Überkinger Mineralquellen”

2. *Tagállam vagy harmadik ország:*  
Németország

3. *A termék típusa:*  
Ásványvíz

4. *A törlés iránti kérelmet benyújtó személy vagy szerv:*  
Név: Mineralbrunnen Überkingen — Teinach AG  
Cím: Bahnhofstraße 15  
D-73337 Überkingen  
A kérelem benyújtásához fűződő jogos érdek típusa:  
A kérelmező az oltalom alatt álló megjelölés egyedüli termelője

5. *A törlés indokai:*

A kérelmező úgy döntött, a megjelölést a továbbiakban nem oltalom alatt álló eredetmegjelölésként használja, és ennek megfelelően nem kívánja viselni az ellenőrzések költségeit.

**A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal  
60/2007. (VIII. 16.) MVH  
közleménye  
az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó  
támogatás igényléséről**

A Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal 60/2007. (VIII.16.) közleménye a 38/2007. (V. 15.), a 44/2007. (VI. 8.) és a 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendeletekkel módosított 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet alapján az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartótelepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás igényléséről (továbbiakban: támogatási rendelet).

**I. A támogatásban való részvétel feltételei**

A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény 28. § (1) bekezdése alapján az intézkedésekben való részvétel feltétele, hogy az ügyfél legkésőbb a kérelem benyújtásával egyidejűleg a 141/2003. (IX. 9.) Korm. rendeletben előírt módon regisztráltassa magát a mezőgazdasági és vidékfejlesztési támogatási szerv által vezetett ügyfél-nyilvántartási rendszerben. A regisztrációs kérelmet G001 számú nyomtatványon kell benyújtani a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal (továbbiakban: MVH) székhely/lakóhely szerint illetékes megyei kirendeltségeihez. Amennyiben az ügyfél a támogatási kérelem benyújtásakor még nem rendelkezik ügyfél-regisztrációs számmal, akkor a támogatási kérelemhez csatolni kell a kitöltött regisztrációs kérelmet vagy az MVH-hoz korábban benyújtott G001 regisztrációs lap másolatát annak igazolására, hogy regisztrációs kötelezettségének még a kérelem benyújtása előtt eleget tett.

**II. A támogatás igénybevételének feltételei**

**Támogatás a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 3. § (1) bekezdésének a)–e) pontja szerinti célterületeken vehető igénybe az ügyfél egy vagy több állattartó telepére vonatkozóan.** (A termelői csoportoknak nem kell állattartó teleppel rendelkezniük.)

**A támogatott beruházás keretében a következő tevékenységek valósíthatóak meg:**

- gépbeszerzés;
- épített és beépített technológiai beruházás;
- infrastruktúra-fejlesztés.

Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 31. §-a alapján a támogatási kérelem alapján a fen-

<sup>1</sup> HL L 93., 2006.3.31., 12. o.

tieken felül, a beruházást érintő bizonyos egyéb elszámolható kiadások is részben támogathatók.

Egy célterületre vonatkozóan támogatás csak olyan beruházásra vehető igénybe, amely tartalmaz az épített és beépített technológia beruházás tevékenységhez tartozó támogatási egységet.

**A támogatás nem vehető igénybe olyan beruházásra, amely kizárólag gépbszerzésre vagy telepi infrastruktúra fejlesztésére irányul.**

Gépbszerzés vonatkozásában támogatás kizárólag a támogatási rendelet 3–7. számú mellékleteiben (melyeknek módosított változatát a 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet tette közzé az elvárt műszaki tartalomra vonatkozó 9–13. mellékletekkel együtt) a célterületek vonatkozásában meghatározott gépcsoportokba és gépkatalógus-kódok alá tartozó, a támogatási kérelem benyújtására nyitva áll időszak első napján hatályos gépkatalógusban szereplő, első üzembe helyezésű mezőgazdasági gépek beszerzésére nyújtható.

A támogatás feltétele továbbá, hogy az ügyfélnek rendelkeznie kell a teljesítés időpontjában kezdődő termékfelelősségi, szavatossági jogok és a jótállás érvényesítéséhez szükséges okiratokkal, valamint az, hogy a gépek gyártásától a támogatási kérelem benyújtásáig 2 évnél több idő ne teljen el.

Épített és beépített technológia tevékenység vonatkozásában támogatás a támogatási rendelet 3–7. számú mellékleteiben szereplő, a célterületek vonatkozásában támogathatónak minősülő technológiai beruházásra (támogatási egységre) nyújtható, amely megfelel a 9–13. számú mellékleteiben meghatározott kötelezően elvárt műszaki tartalomnak.

Telepi infrastruktúra fejlesztésével kapcsolatos tevékenység, amely beazonosítható a támogatási rendelet 3–7. számú mellékleteiben a célterület vonatkozásában meghatározott építési beruházások valamelyikével.

Támogatás a támogatási kérelem befogadását – gépbszerzés vonatkozásában a támogatási kérelem benyújtását – követően megkezdett műveletekhez nyújtható.

A támogatott beruházás megvalósításának, üzemeltetésének helye kizárólag Magyarország lehet. A támogatással érintett ingatlanok a kérelem benyújtásakor per- és igénymentesnek kell lennie.

## Támogatás igénybevételére jogosult

### 1. a mezőgazdasági termelő, ha:

- a mezőgazdasági üzemének mérete meghaladja a 4 EUME-t;
- olyan állattartó telepet működtet, amelyet az állategészségügyi hatóság nyilvántartásba vett;
- a beruházást az állattartó telepen valósítja meg a támogatási rendelet 5.§ (2) c) és e) pontjai alapján lehetséges kivételekkel;

- a biogáz előállításával kapcsolatos – a 1225 „Trágyafeldolgozás anaerob fermentációval” csoportcím alatti – támogatási egység megvalósítása esetén szarvasmarha, sertés vagy baromfi állatfajokból legalább 200 ÁE szinten tartási kötelezettség vállalására vonatkozóan nyújtja be a kérelmét;

- a támogatási rendelet 2. számú mellékletében meghatározott szervezet tagja.

### 2. a termelői csoport, ha:

- a technológiai támogatási egység megvalósítása esetén a termelői csoport tagja által tartott állat szinten tartási kötelezettség vállalására vonatkozóan nyújtja be a kérelmét;

- a biogáz előállításával kapcsolatos – a 1225 „Trágyafeldolgozás anaerob fermentációval” csoportcím alatti – támogatási egység megvalósítása esetén szarvasmarha, sertés vagy baromfi állatfajokból legalább 200 ÁE szinten tartási kötelezettség vállalására vonatkozóan nyújtja be a kérelmét.

### 3. az induló vállalkozás, ha:

- olyan állattartó telepet működtet, amelyet az állategészségügyi hatóság nyilvántartásba vett;

- a beruházást az állattartó telepen valósítja meg;

- a biogáz előállításával kapcsolatos – a 1225 „Trágyafeldolgozás anaerob fermentációval” csoportcím alatti – támogatási egység megvalósítása esetén szarvasmarha, sertés vagy baromfi állatfajokból legalább 200 ÁE szinten tartási kötelezettség vállalására vonatkozóan nyújtja be a kérelmét;

- a támogatási rendelet 2. sz. mellékletében meghatározott szervezet tagja;

- nyilatkozatban vállalja, hogy legkésőbb a beruházás befejezését követő első teljes naptári évben meg fog felelni az üzemméretre vonatkozó feltételnek.

A biogáz előállításával kapcsolatos – a támogatási rendelet 3. sz. mellékletében 1225 „Trágyafeldolgozás anaerob fermentációval” csoportcím alatti – támogatási egységek megvalósítása esetén az ügyfélnek a támogatási kérelemben nyilatkoznia kell arról, hogy:

- a 12251-122510 támogatási egységek felhasználásával termelendő energia, illetve energiahordozó (biogáz, hő, villanyáram, hulladék hőenergia) kevesebb vagy több mint felét kívánja-e értékesíteni és
- nem minősül nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak.

A támogatási rendelet

- a 3. § (1) bekezdés a) pontja szerinti célterületen belül
- = „Hígrágya-elvezetés, trágyaszállítás”,
- = „Trágyatárolás”,
- = „Trágyakezelés”,
- = „Trágya-hasznosítás”,
- = „Trágyafeldolgozás anaerob fermentációval”,
- = „Monitoring rendszer kialakítása” csoportcíme alatti támogatási egységek;

- = a „Csapadék trágyarendszertől elkülönített elvezetése” csoportcímen belül
  - „Nyitott felszíni csapadék-elvezető, illetve szikkasztó árok kialakítása”,
  - „Felszín alatti csapadék-elvezető betoncsatornák, illetve műanyag csőrendszerek kialakítása” támogatási egységek;
- a 3. § (1) bekezdés c) pontja szerinti célterületen belül
  - = „A tojásválogató és keltető épület építése” csoportcímen alatti támogatási egységek;
  - a 3. § (1) bekezdés e) pontja szerinti célterületen belül
    - = „Az állati hulla és hulladéktárolók, valamint megsemmisítők kialakítása” csoportcímen alatti támogatási egységek nem állattartó telepként nyilvántartott ingatlanon is megvalósíthatók.

*Megvalósítási hely:* az állattartó telep, illetve az előbbiekben felsorolt beruházások esetében a beruházás helye.

Egy ügyfél által, egy jogcímen belül több megvalósítási helyre benyújtott kérelem esetén a támogatási rendelet előírásait *megvalósítási helyenként* kell alkalmazni.

#### Támogatási kérelem akkor nyújtható be

ha az ügyfél:

- eleget tesz az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól és szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendeletben és a támogatási rendeletben foglaltaknak;
- nincs lejárt tartozása az MVH-val szemben;
- megfelel az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvényben szabályozott rendezett munkaügyi kapcsolatok követelményének;
- nem áll a SAPARD Program, az Agrár- és Vidékfejlesztési Operatív Program, illetve a Nemzeti Vidékfejlesztési Terv keretében nyújtott támogatásból való kizárás hatálya alatt, továbbá

ha az ügyfélnek:

- ugyanazon megvalósítási helyre az adott célterületen belül nincs lezáratlan művelete, vagy elbírálatlan kérelme.

**A támogatás mértékét** a támogatási rendelet 4. §-a, illetve a 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet 3. §-a szabályozza. A támogatási összeg a rendeletben szereplő %-os mértékekben vehető figyelembe, eltérő intenzitás nem kérelmezhető.

Az egyes technológiai támogatási egységekhez rendelt, a támogatási kérelemben megadott állategység nem lehet nagyobb, mint a beruházással közvetlenül érintett állatlétszám állategységben kifejezett mennyisége.

A támogatási rendelet 3. § (1) a), c), e) pontja szerinti célterületeken telepen kívüli megvalósítási helyen történő beruházás esetén az ügyfél beruházással érintett, valamennyi állattartó telepének – az adott támogatási egységet érintően a támogatási kérelemben megjelölt – állatlétszá-

ma összevontan kezelhető a támogatási összeg kiszámítása során.

Ha a támogatási rendelet 3. számú mellékletében 1225 csoportkód alatt meghatározott támogatási egység felhasználásával termelendő energia **több mint felét** értékesítik, a támogatás mértéke a 12256 – 122510 támogatási egységek vonatkozásában a 85/2004. (IV. 19.) Korm. rendelet 30. §-ának (1) bekezdése szerinti érték.

Ha a támogatási rendelet 3. számú mellékletében 1225 csoportkód alatt meghatározott támogatási egység felhasználásával termelendő energia **felét, illetve kevesebb mint felét** értékesítik, a támogatás mértéke a 12256 – 122510 támogatási egységek vonatkozásában az elszámolható kiadás 40%-a, fiatal mezőgazdasági termelő vagy KAT-településen vagy NATURA 2000 területen megvalósuló beruházás esetén az elszámolható kiadás 50%-a, fiatal mezőgazdasági termelő, és KAT-településen vagy NATURA 2000 területen megvalósuló beruházás esetén az elszámolható kiadás 60%-a.

#### Az ügyfél kötelezettségei:

- az utolsó kifizetési kérelem benyújtása előtt az Új Magyarország Vidékfejlesztési Program keretében szervezett kötelező képzésen részt venni;
- a támogatási döntéssel jóváhagyott elszámolható kiadások összegének legalább 80%-át kell teljesíteni, kivéve ha a beruházás közbeszerzéssel valósul meg;
- amennyiben az ügyfél tejtermelési célú szarvasmarhatartással és tehéntej-termeléssel foglalkozik, az üzemeltetési kötelezettség végéig köteles megfelelni a tehéntej termékpálya szabályozásában alkalmazott kvótarendszerről szóló 69/2004. (IV. 29.) FVM rendeletben foglalt előírásoknak;
- az üzemeltetési kötelezettség időszakában az állategységben kifejezett, a támogatási rendelet 1. számú melléklete szerint számított telepi állatlétszámot a pénzügyi tervben vállalt szinten tartani;
- az ügyfél a művelet megvalósításának évét követő évtől az üzemeltetési kötelezettség megszűnéséig köteles tartani a támogatási kérelem értékelését befolyásoló, a pénzügyi tervben vállalt mutató értékeket. A mutatóktól való elmaradás a támogatási rendeletben foglalt jogkövetkezményeket von maga után;
- a művelet megvalósításától az üzemeltetési kötelezettség megszűnéséig köteles szinten tartani – éves átlagos állatlétszámként - a támogatási döntés alapját képező állatlétszámot, a rendelet 1. számú melléklete szerinti állategység számításnak megfelelően;
- az üzemeltetési kötelezettség megszűnéséig köteles a támogatási döntés alapját képező vállalt foglalkoztatott létszámot megtartani;
- a szarvasmarha, juh, kecske, sertés, és ló fajok tartása esetén az egyes állatfajok egyedeinek Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről szóló 29/2000. (VI. 9.) FVM rendelet, a szarvasmarha-fajok egyedeinek jelöléséről, valamint Egységes Nyilvántartási és Azonosítási

Rendszeréről szóló 99/2002. (XI. 5.) FVM rendelet, a juh- és kecskefajok egyedeinek Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről szóló 47/2005. (V. 23.) FVM rendelet, a sertések jelöléséről, valamint Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről szóló 116/2003. (XI. 18.) FVM rendelet (továbbiakban együttesen: ENAR) előírásainak megfelelni;

- az állategészségügyről szóló 2005. évi CLXXVI. törvény 5. § (1) bekezdés b) pontja szerinti állomány-nyilvántartást, illetve a 4/2004. (I.13.) FVM rendelet 5. melléklete szerinti legeltetési és állatállomány változási nyilvántartást vezetni;

- a támogatott beruházást, létesítményt, eszközt, megvalósított, felújított, korszerűsített létesítményt a támogatási döntés kézhezvételétől számított legalább 5 évig rendeltetésének megfelelően, a vonatkozó engedélyek és előírások betartásával kell használni, üzemeltetni (üzemeltetési kötelezettség);

- az üzemeltetési kötelezettség idejére rendelkezni kell a támogatással megvalósuló létesítmény üzemeltetésének lehetőségét biztosító kizárólagos joggal, kivéve, ha a beruházás közmű-csatlakozás létesítésére irányul;

- az üzemeltetési kötelezettség időtartama alatt a beruházás tárgya – kivéve a jóváhagyott kötelezettség átvállalás esetét – nem idegeníthető el és nem adható bérbe, de az amortizálódott tárgyi eszköz azonos rendeltetésű, azonos vagy jobb paraméterekkel rendelkező tárgyi eszközre az MVH-nak történő előzetes bejelentést követően lecserélhető;

- a beruházási művelet kapcsán felmerült kiadások, illetve meghatározott esetben bevételek, vonatkozásában elkülönített nyilvántartásokat kell vezetni;

- a jóváhagyott beruházást a támogatási határozat kézhezvételét követő 2 éven belül kell megvalósítani. Amennyiben a közbeszerzési eljárás megindítását, az eljárást megindító hirdetés megjelenése, illetve az ajánlatvételi felhívás első kifizetési kérelemhez történő csatolása igazolja, akkor a megvalósítás határideje 12 hónappal meghosszabbodik;

- a támogatással létrejött vagy megszerzett vagyontárgyra legalább az üzemeltetési időszak tartamára törés, tűz és elemi csapás kockázatokra 25%-nál nem több önrészt tartalmazó **vagyonbiztosítást** kell kötni;

- a tájékoztatásra és a nyilvánosságra vonatkozó rendelkezések értelmében, a támogatással megvalósított beruházáson és eszközein az 1974/2006/EK rendelet VI. melléklet 3.1 valamint a 4. pontja szerinti szlogent és EU-logót, valamint az Új Magyarország Vidékfejlesztési Program logóját fel kell tüntetni;

- az igénybevett támogatáshoz kapcsolódóan a monitoring rendszer működtetése céljából – külön jogszabályban foglaltak szerint – adatot kell szolgáltatni az erre rendszeresített nyomtatványon;

- a biogáz üzemi technológia megvalósítására irányuló támogatási kérelmet benyújtó ügyfelekre, amennyiben a

támogatást elnyerik, a fentiekől részben eltérő, illetve további feltételek vonatkoznak.

### III. A támogatási kérelem benyújtása

A támogatási kérelmet az MVH által rendszeresített formanyomtatványokon, az MVH lakóhely/székhely szerint illetékes megyei kirendeltségeire **postai úton** kell benyújtani **egy példányban**. Az MVH érdemi vizsgálat nélkül utasítja el a kérelmet, ha azt

- nem formanyomtatványon,
- nem postai úton;
- nem a megadott határidőben nyújtották be, illetve ha az
- nincs aláírva, illetve nem az arra jogosult írta alá.

**A támogatási kérelmet és a csatolt mellékleteket – lehetőleg szerint – szkennelésre alkalmas formában kell benyújtani, hogy lehetővé tegye a különálló lapokként történő kezelést, ezért mellőzzék a lapok összefűzését, összekapcsolását. Tervdokumentáció esetében a tervrajz lapokat maximum A3 méretben kérjük benyújtani.**

Az MVH kizárólag a kérelem benyújtására nyitva álló határidőben benyújtott kérelmeket bírálja el, a jogszabályban rögzített benyújtási időszakon kívül (azt megelőzően vagy azt követően) benyújtott kérelmeket érdemi vizsgálat nélkül, végzéssel elutasítja.

A 27/2007. (IV. 17.) FVM rendeletet módosító 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet szerint a támogatási kérelmet **2007. augusztus 13-tól 2007. szeptember 12-ig** lehet benyújtani, tehát a kérelmet legkorábban **2007. augusztus 13-án**, legkésőbb **2007. szeptember 12-én** adhatja postára. A benyújtás napja a borítékon szereplő postai bélyegző dátuma. Javasoljuk, hogy a küldeményt tértivevénnyel adja fel.

A jogcímen belül a támogatási kérelem benyújtása, **több megvalósítási helyre vonatkozóan is, egyetlen kérelemben történik – egyetlen főlap és betétlap-fajtként az egyes megvalósítási helyekre külön-külön kitöltött betétlapok** postára adásával.

**A támogatási kérelemhez a műveletre vonatkozóan be kell nyújtani:**

- az értékelési szempontokhoz a támogatási rendelet *8. sz. mellékletében* meghatározott okiratokat;
- ingatlan-nyilvántartási **terképmásolatot**, melyen a beruházással érintett megvalósítási helyet feltüntetik, illetve megjelölik a beruházással érintett objektumot és/vagy területet;
- az **állategészségügyi hatóság** MVH által rendszeresített formanyomtatványán kiadott **igazolását** az ügyfél által működtetett állattartó telep nyilvántartásba vételről;
- az MVH által rendszeresített formanyomtatvány szerinti **igazolást a szakmai szervezeti tagságról**;



– bértartó ügyfél esetén az **állat tulajdonosának** a támogatási rendelet alapján fennálló kötelezettségekre vonatkozó **nyilatkozatát** az MVH által rendszeresített formanyomtatványon;

– a telepi infrastruktúra fejlesztésével kapcsolatos tevékenység esetén a beruházás **ÉNGy szerinti költségvetését** az A, B jelű **építési betétlapokon**. Az ÉNGy-ben nem szereplő tétel esetén két – különböző ajánlattevőtől származó – árajánlatot és a C jelű építési betétlapot kell benyújtani;

– a beruházással érintett ingatlanra vonatkozó 30 napnál nem régebbi **hiteles tulajdoni lap-másolatot**;

– ha a beruházás nem saját tulajdonú, vagy más személy jogával terhelt ingatlanon valósul meg, a **bérleti szerződést** és/vagy a haszonélvező, illetve a jelzálogjog jogosultja által tett nyilatkozatot, miszerint az ügyfél jogosult a beruházást megvalósítani, és az ingatlant az üzemeltetési kötelezettsége lejártáig használni;

– építési beruházások esetén **építészet-műszaki tervdokumentációt**, valamint arra vonatkozó **igazolást**, hogy kérelmet nyújtottak be építési engedély iránt vagy az építési hatóság **igazolását**, **illetve** a tervezői névjegyzékben szereplő építész-tervező **nyilatkozatát** arra vonatkozóan, **hogy a beruházás nem építési engedélyköteles**,

– **pénzügyi tervet** a pénzügyi terv betétlapon,

– tizenötmillió forintot meghaladó összegű támogatási igény felett **üzleti tervet** az Irányító Hatóság által közzétett tartalommal és formában, kivéve, ha a kérelem kizárólag a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 3. § (1) bekezdésének a) pontja szerinti célterületre irányul,

– a beruházás megvalósítási helye szerinti **blokkterkép**, amelyen be kell jelölni a megvalósítás helyét.

#### **IV. A támogatási kérelemcsomag részeként benyújtandó nyomtatványok és dokumentumok és elérhetőségük**

A támogatási kérelem formanyomtatványai letölthetők a [www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu) honlapról.

#### **Az állattartó telepek korszerűsítése jogcímre vonatkozó támogatási kérelemcsomag:**

##### **Formanyomtatványai:**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Főlap (D0200-02)**;

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Gép betétlap (D0001-02)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Technológia betétlap (D0002-02)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Technológia II betétlap – Biogáz üzemi technológia (D0042-01)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Építési A betétlap (D0003-02)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Építési B betétlap (D0004-02)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Építési C betétlap (D0040-01)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem- Pénzügyi terv I- SFH betétlap (D0005-02)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Pénzügyi terv II. – Pénzügyi terv betétlap 2007 (D0006-02)**

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem- Üzleti terv (D0056-01)**

– Szakmai szervezeti tagság igazolása **(D0236-01)**

– Termelői Csoport/TÉSZ tagság igazolása **(D0068-01)**

– Bértartó ügyfél esetén Nyilatkozat a bértartott állat tulajdonosától **(D0235-01)**

Kérjük, hogy a formanyomtatványok kitöltése előtt figyelmesen olvassa el a támogatási kérelem kitöltését segítő **Kitöltési útmutatót**.

#### **További csatolandó dokumentumok:**

Bírálathoz szükséges dokumentumok:

##### **Kötelezően csatolandó**

– Állategészségügyi hatóság igazolása az állattartó telep nyilvántartásba vételéről

**(D0225-01) (termelői csoport kérelmezőre nem vonatkozik)**

– Tulajdoni lap **30 napnál nem régebbi hiteles másolata**

– Bérleti szerződés, ha az ingatlan bérlemény

– Ingatlan használathoz hozzájáruló nyilatkozat

– Ingatlan-nyilvántartási térképmásolat (helyszínrajz)

– Blokkterkép

##### **Érintettek által csatolandó**

– Östermelői igazolvány **30 napnál nem régebbi hiteles másolata**

– Egyéni vállalkozói igazolvány **30 napnál nem régebbi hiteles másolata**

– Munkaügyi kapcsolatok – OMMF hatósági bizonyítvány **(az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény 15. § (5) bekezdés d) pontja szerinti jogerős (OMMF) hatósági bizonyítvány, kizárólag a hivatkozott jogszabályhely által meghatározott esetekben csatolható)**

– Telep áthelyezésére kötelező hatósági (önkormányzati) határozat másolata

Értékeléshez szükséges dokumentumok:

##### **Érintettek által csatolandó**

– Az állattenyésztésről szóló 1993. évi CXIV. törvény 13. §-ban foglalt kötelezettség teljesítését igazoló befizetési bizonylat vagy annak másolata

– A Helyi/Megyei Cigány Kisebbségi Önkormányzattól vagy Országos Cigány Önkormányzattól a beruházást támogató nyilatkozat

### V. A támogatási kérelmek elbírálása

Az MVH az előzetesen meghirdetett szempontok alapján bírálja el a benyújtásra nyitva álló időszak lezárulását követően a beérkezett kérelmeket és az elért pontszám szerinti rangsor alapján dönt a támogatási kérelmek jóváhagyásáról, illetve elutasításáról. Pontegyenlőség esetén a rangsorban előnyt élvez az a támogatási kérelem, amelynek tartalma megfelel az irányító hatóság által közzétett ajánlásnak a támogatott művelet megvalósításának legjobb gyakorlatáról, illetve amennyiben ez alapján nem lehet különbséget tenni akkor az, amelyet korábban nyújtottak be.

Az eljárás során azonos tárgyra vonatkozóan hiánypótlásra egyszer van lehetőség, az erről szóló felszólítás kézhezvételétől számított MVH által a hiánypótlási felszólításon megadott határidőn belül. Az MVH a vonatkozó jogszabályokkal összhangban a kérelmek elbírálásához a közleményben foglaltakon túl egyéb dokumentumokat is bekérhet.

Az MVH a kérelmet elutasítja, ha az ügyfél a vonatkozó közösségi, illetve nemzeti jogszabályokban meghatározott bármely feltételt nem teljesíti.

**Az MVH a döntéséről határozatban értesíti az ügyfelet.**

Amennyiben az Új Magyarország Vidékfejlesztési Programot az Európai Bizottság az elfogadás előtt kihirdetett, a támogatás részletes feltételeit megállapító jogszabályban foglaltaktól eltérő feltételekkel fogadja el, **az MVH a támogatási döntést megváltoztathatja, illetve visszavonhatja.**

### VI. A kifizetések igénylése

A támogatásra jogosult ügyfelek 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 9. §-ában meghatározott időszakokban kifizetési kérelmet jogosultak benyújtani. A kifizetési kérelmek benyújtásának módjáról az Irányító Hatóság, illetve az MVH külön közleményben rendelkeznek.

A kifizetési kérelemhez kapcsolódó elszámolás az építési normagyűjteményben, illetve gépkatalógusban szereplő tételek azonosítója szerint történik. A tételhez tartozó elszámolható kiadás nem haladhatja meg az építési normagyűjteményben, illetve gépkatalógusban szereplő referenciaárát.

Amennyiben a technológiai támogatási egységek vonatkozásában az elszámolási tételek nem sorolhatóak be az építési normagyűjtemény, illetve gépkatalógus tételazonosítói szerint, a kifizetési kérelemhez legalább két különböző, egymástól független ajánlattevőtől származó, hasonló

műszaki tartalommal rendelkező árajánlatot is kell mellékelni, és az ügyfélnek meg kell jelölnie a kiválasztott árajánlatot, valamint a választás indoklását.

Árajánlatok csak abban az esetben fogadhatók el, ha a kötelezően elvárt műszaki tartalom, illetve a kapcsolódó elszámolható kiadások alapján támogathatónak minősülő tétel az építési normagyűjteményben, illetve gépkatalógusban nem található meg.

### VII. Közlemény kapcsolódó mellékletei

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Főlap (D0200-02)** (1. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Gép betéttlap (D0001-02)** (2. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Technológia betéttlap (D0002-02)** (3. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Technológia II betéttlap – Biogáz üzemi technológia (D0042-01)** (4. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Építés A betéttlap (D0003-02)** (5. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Építés B betéttlap (D0004-02)** (6. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Építés C betéttlap (D0040-01)** (7. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem – Pénzügyi terv I- SFH betéttlap 2007 (D0005-02)** (8. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem Pénzügyi terv II. – Pénzügyi terv betéttlap (D0006-02)** (9. számú melléklet)

– Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem – Üzleti terv (D0056-01)** (10. sz. melléklet)

– Kiegészítő útmutató az Állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatás **Támogatási kérelem – Üzleti tervhez (11. sz. melléklet)**

– **Termelői Csoport/TÉSZ tagság igazolása (D0068-01)** (12. számú melléklet)

– **Állategészségügyi hatóság igazolása az állattartó telep nyilvántartásba vételéről (D0225-01)** (13. számú melléklet)

– **Bértartó ügyfél esetén Nyilatkozat a bértartott állat tulajdonosától (D0235-01)** (14. számú melléklet)

– **Szakmai szervezeti tagság igazolása (D0236-01)** (15. számú melléklet)

Kérjük, hogy a formanyomtatványok kitöltése előtt figyelmesen olvassa el a támogatási kérelem kitöltését segítő **Kitöltési útmutatót** (16. sz. melléklet).

#### **Egyéb dokumentumok:**

- **G001 Regisztrációs lap** (17. számú melléklet)
- **G001 Kitöltési útmutató** (18. számú melléklet)
- **G002 Regisztráció módosító lap** (19. számú melléklet)
- **MVH kirendeltségek listája és levelezési címe** (20. számú melléklet)
- **A jogcímhez lezárt gépkatalógusok célterületenként** (21.a-c. számú mellékletek)
- **G015D Egyedi blokkterkép igénylő lap** (22. számú melléklet)

#### **VIII. Ellenőrzések**

Az MVH a támogatási kérelmeket adminisztratív úton teljes körűen ellenőrzi, és jogosult helyszíni ellenőrzés keretében is vizsgálni.

#### **IX. Kapcsolódó jogszabályok**

- A Tanács 2005. szeptember 20-i 1698/2005/EK Rendelete az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból (EMVA) nyújtandó vidékfejlesztési támogatásról
- A Bizottság 2006. december 15-i 1974/2006/EK Rendelete az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból (EMVA) nyújtandó vidékfejlesztési támogatásról szóló 1698/2005/EK tanácsi rendelet részletes alkalmazási szabályainak megállapításáról
- A Bizottság 2006. december 7-i 1975/2006/EK Rendelete a vidékfejlesztési támogatási intézkedésekre vonatkozó ellenőrzési eljárások, valamint a kölcsönös megfeleltetés végrehajtása tekintetében az 1698/2005/EK tanácsi rendelet végrehajtására vonatkozó részletes szabályok megállapításáról
- A 2004. évi CXL. törvény a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól
- Az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény
- A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény
- Az Európai Unió Közös Agrárpolitikája magyarországi végrehajtásában, illetve a nemzeti agrártámogatási rendszerben érintett ügyfelekkel összefüggő ügyfélregiszter létrehozásáról és az ezzel kapcsolatos nyilvántartásba vételről szóló 141/2003. (IX. 9.) Korm. rendelet;
- 23/2007. (IV.17.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában

megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól

- 24/2007. (IV.17.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások esetében a kedvezőtlen adottságú területek és az azokhoz tartozó települések megállapításáról
- 27/2007. (IV. 7.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről
- 38/2007. (V.15.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról
- 39/2007. (V.15.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról
- 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közvételéről
- 44/2007. (VI. 8.) FVM rendelet az elháríthatatlan külső ok (vis maior) esetén alkalmazandó egyes szabályokról, valamint egyes agrár tárgyú miniszteri rendeletek módosításáról
- 47/2007. (VII. 13.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról
- 63/2007. (VII. 13.) az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról
- 67/2007. (VII. 26.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a fiatal mezőgazdasági termelők számára nyújtandó támogatások részletes feltételeiről
- 77/2007. (VII. 30.) FVM rendelet az Új Magyarország Vidékfejlesztési Programra meghatározott előirányzatok felhasználásának állami támogatási szempontú szabályairól
- 81/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásában megvalósuló támogatások igénybevételének általános szabályairól szóló 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról
- 82/2007. (VIII. 3.) FVM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból az állattartó telepek korszerűsítéséhez nyújtandó támogatások részletes feltételeiről szóló 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet módosításáról
- 64/2004. (IV. 15.) Korm. rendelet a területfejlesztés kedvezményezett térségeinek jegyzékéről

- 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről
- 81/2007. (IV. 25.) Korm. rendelet a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet módosításáról
- 82/2007. (IV. 25.) Korm. rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból, az Európai Halászati Alapból, valamint az Európai Mezőgazdasági Garancia Alapból támogatott programok és intézkedések pénzügyi, számviteli és ellenőrzési rendszerek kialakításáról, lebonyolításának rendjéről
- 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról
- 41/1997. (V. 28.) FM rendelet az Állategészségügyi Szabályzat kiadásáról
- 4/2004. (I. 13.) FVM rendelet az egyszerűsített területalapú támogatások és vidékfejlesztési támogatások igényléséhez teljesítendő „Helyes Mezőgazdasági és Környezetgazdálkodási Állapot”, illetve a „Helyes Gazdálkodási Gyakorlat” feltételrendszerének meghatározásáról
- 81/2004. (V. 4.) FVM rendelet a termelői csoportokról

## X. A közlemény hatálya

E közlemény a kihirdetése napján lép hatályba.

További információk megtalálhatóak az FVM ([www.fvm.hu](http://www.fvm.hu)), valamint az MVH honlapján ([www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu)), illetve tájékoztatás kérhető az [ugyfelszolgalat@mvh.gov.hu](mailto:ugyfelszolgalat@mvh.gov.hu) e-mail címen vagy személyesen, illetve telefonon az MVH központ és a megyei kirendeltségek ügyfélszolgálatán.

Budapest, 2007. augusztus 16.

*Margittai Miklós* s. k.,  
elnök

## KITÖLTÉSI ÚTMUTATÓ támogatási kérelemhez

a **6.121.02.02 Állattartó telepek korszerűsítése** jogcím keretében a többször módosított

27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet (a továbbiakban: R)

3. § (1) bekezdése szerinti alábbi célterületekre:

a) az állattartó telepen képződő trágya kezelését, tárolását, részbeni feldolgozását és felhasználását szolgáló gépbeszerzés, épített és beépített technológiai és infrastruktúra-beruházás;

b) állati férőhelyek kialakítását, az állattartás és az állat-szállítás minőségének javítását szolgáló gépbeszerzés,

épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás;

c) jó minőségű takarmány előállítását, felhasználását, valamint a takarmányminőség megőrzését biztosító építészeti, technológiai gépbeszerzés épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás;

d) az állattartási tevékenységhez kapcsolódó munkafolyamatok elvégzésének minőségét javító épített és beépített technológia beruházások;

e) a telepi állat-egészségügyi helyzetet, illetve a nyomon követhetőséget javító, az állatbetegségek kialakulását és terjedését megelőző épített és beépített technológia beruházások.

## Általános tudnivalók

1. A támogatási kérelem formanyomtatványainak kitöltése előtt figyelmesen olvassa el a kitöltési útmutatókat és a vonatkozó MVH közleményeket!

2. A támogatás igényléséhez kizárólag az alábbi formanyomtatványok használhatók:

– D0200-02 Támogatási kérelem – Főlap (kötelezően benyújtandó!)

– D0001-02 Támogatási kérelem – Gép betétlap

– D0002-02 Támogatási kérelem – Technológia betétlap (kötelezően benyújtandó!)

– D0042-01 Támogatási kérelem – Technológia II. betétlap – Biogáz üzemi technológiák

– D0003-02 Támogatási kérelem – Építési A betétlap

– D0004-02 Támogatási kérelem – Építési B betétlap

– D0040-01 Támogatási kérelem – Építési C betétlap

– D0005-02 Támogatási kérelem – Pénzügyi terv I – SFH betétlap 2007. (kötelezően benyújtandó!)

– D0006-02 Támogatási kérelem – Pénzügyi terv II – Pénzügyi terv betétlap (kötelezően benyújtandó!)

– D0068-01 Termelői Csoport/TÉSZ tagság igazolása

– D0225-01 Állategészségügyi hatóság igazolása az állattartó telep nyilvántartásba vételéről – kötelezően benyújtandó (kivéve termelői csoport)

– D0235-01 Nyilatkozat bértartott állat tulajdonosától

– D0236-01 Szakmai szervezeti tagsági igazolás (kötelezően benyújtandó kivéve termelői csoport)

– D0069-01 Blokkterkép (kötelezően benyújtandó!)

3. A támogatási kérelem szükséges formanyomtatványait a [www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu) weboldaltól tölts le és géppel vagy tollal, olvashatóan tölts ki.

**FONTOS FIGYELMEZTETÉS:** A Támogatási kérelem formanyomtatványai számítógéppel is kitölthetők (kitölthető PDF), de a kitöltött nyomtatvány általános PDF olvasó programmal (pl. Acrobat Reader stb.) el nem menthető, csak nyomtatható! [Tipp: ha az űrlap kinyomtatásra PDF nyomtató programot is használ, akkor a dokumentum a beírt adatokkal együtt **tovább nem szerkeszthető**

**PDF-ként** vagy a Pillanatkép eszköz (Snapshot Tool) alkalmazásával **képként** elmenthető.]

4. Benyújtás előtt a támogatási kérelem kitöltött főlapját és – amennyiben igényel biogáz üzemi technológiai támogatási egységet – a Technológia II betétlapot **feltétlenül írja alá**, mert aláírások nélkül a kérelem érvénytelen! A támogatási kérelem csak eredeti – szervezet esetében cégszerű – aláírással fogadható el.

**FIGYELEM!** Aláírás hiányában a kérelem érdemi vizsgálat nélkül elutasításra kerül!

5. A támogatási kérelem a 2007. augusztus 13. és szeptember 12. közötti időszakban nyújtható be. Ennek megfelelően a kérelmet legkorábban augusztus 13-án, legkésőbb szeptember 12-én adhatja postára. A benyújtás napja a borítékon szereplő postai bélyegző dátuma.

**FIGYELEM!** A benyújtási időszakon kívüli benyújtás esetén a kérelem érdemi vizsgálat nélkül elutasításra kerül!

6. A támogatási kérelmet **postai úton**, a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal **lakhely** vagy **székhely** szerinti megyei kirendeltségéhez kell benyújtani, kizárólag az MVH által rendszeresített **formanyomtatványokon**. A megyei kirendeltségek levelezési címét az MVH közlemény mellékletében találja.

Javasoljuk, hogy a kérelmet tértivevényes küldeményként adja postára.

**FIGYELEM!** A nem postai úton vagy nem formanyomtatványon történő benyújtás esetén a kérelem érdemi vizsgálat nélkül elutasításra kerül.

7. A támogatási kérelemhez **csatolni kell** a vonatkozó jogszabályokban, illetve az MVH közleményben előírt mellékleteket (igazolások, engedélyek, műszaki tervdokumentáció stb.).

8. **A támogatási kérelmet és a csatolt mellékleteket – lehetőség szerint – szkennelésre alkalmas formában kell benyújtani, ezért a különálló lapokként történő kezelhetőség érdekében mellőzze a lapok összefűzését, összekapcsolását. Tervdokumentáció esetében a tervrajz lapokat maximum A3 méretben kérjük benyújtani!**

9. Javasoljuk, hogy a kitöltött támogatási kérelemcsoomagról készítsen másolatot és őrizze meg a támogatási időszak alatt. Felhívjuk figyelmét, hogy a támogatási kérelemmel érintett művellet vonatkozásában az iratokat (intézkedéssel összefüggő külön analitikát, bizonylatot, könyvet, nyilvántartást stb.) a támogatás esedékessége naptári évének utolsó napjától számított nyolc évig kell megőriznie.

Ha a támogatási kérelem kitöltésével vagy értelmezésével kapcsolatban bármilyen kérdése, problémája van, for-

duljon bizalommal a területileg illetékes megyei MVH kirendeltséghez.

**FONTOS!** Mielőtt a támogatási kérelmet benyújtaná, bizonyosodjon meg arról, hogy minden Önre vonatkozó rovatot kitöltött és minden szükséges dokumentumot csatolt, továbbá minden kötelezően előírt helyen aláírta a kérelmet!

## **D0200-02 Támogatási kérelem – Főlap**

Kötelezően benyújtandó

### **1 Főlap iratkódja**

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

### **2 Azonosítási információ**

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

Amennyiben nem rendelkezik ügyfél-regisztrációs számmal, ezt a rovatot hagyja üresen, és csatoljon a kérelméhez egy kitöltött ügyfél-regisztrációs formanyomtatványt (G001 Regisztrációs lap), vagy már folyamatban lévő regisztráció esetén a korábban benyújtott G001 Regisztrációs lap másolatát. A G001 formanyomtatvány letölthető a [www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu) weboldalról.

**FONTOS!** Ha a támogatás igénylő még nem regisztrált ügyfél és támogatási kérelméhez nem csatolja a kitöltött Regisztrációs lapot (G001), kérelme elutasításra kerül!

### **3 Ügyfél adatai**

**Név:** Ebbe a rovatba írja be a saját nevét, amelyet az Ügyfél-nyilvántartáshoz megadott, amennyiben természetes személyként (őstermelő, egyéni vállalkozó) kíván támogatást igényelni, vagy a vállalkozás (cég) nevét, amennyiben a támogatási kérelmet az Ön által képviselt jogi személy vagy jogi személyiség nélküli szervezet (továbbiakban együtt: szervezet) képviselőjében kívánja benyújtani!

**Előtag:** Amennyiben Ön **természetes személy**, a személynevet előtaggal (dr., ifj., id. stb.) együtt adja meg, de a cégforma rovatot ne töltsse ki!

**Cégforma:** Ha a kérelmező **szervezet**, akkor feltétlenül adja meg a cégformát is (Zrt., Nyrt., Kft., Bt. stb.) és hagyja üresen az előtag rovatot!

### **4 Kapcsolattartási információ**

Ebbe az adatblokkba írja be a kapcsolattartó személy nevét és elérhetőségét a telefonszám, fax-szám és e-mail cím feltüntetésével.

Ezt az adatblokkot **nem kötelező** kitölteni, ha a kapcsolattartó személye megegyezik az ügyfél személyével és a kapcsolattartási adatok megegyeznek az Ügyfélregiszterbe bejelentett adatokkal. Célszerű olyan személy telefonszámát megadni, aki az ügyben tájékozott, illetve gyorsan fel tudja venni Önnel a kapcsolatot az MVH esetleges

megkeresése esetén. Ez az információ segíthet ügyintézőinknek kérelme gyorsabb és hatékonyabb kezelésében.

**FIGYELEM!** Az MVH az ügyfeivel történő hivatalos levelezést az Ügyfél-nyilvántartásban megadott levelezési címen bonyolítja. Ha a levelezést más címre kéri, akkor a levelezési címet kizárólag az Ügyfél-nyilvántartásban módosíthatja az MVH honlapjáról (www.mvh.gov.hu) letölthető G002 Regisztráció módosító lap segítségével.

### 5 Szervezethez kapcsolódó információ

**Alkalmazotti átlaglétszám (utóbbi 12 havi):** Ebben a mezőben adja meg alkalmazottainak létszámát a benyújtást megelőző 12 hónap átlagában, egész számra kerekítve.

**[Az átlagos állományi létszám számítása:** Az átlagos állományi létszám az alkalmazásban állók (teljes és nem teljes munkaidőben foglalkoztatottak) **folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján** számított mutató. Az átlagolást a tényleges létszám alapján kell elvégezni, vagyis minden személyt a munkaidő hosszától függetlenül, egy-egy egész főnek kell tekinteni. Kerekítéskor az általános szabályok az irányadók, a kerekítés 0,49-ig lefelé, 0,50-től felfelé történik.

Az átlagolást havonta kell elvégezni az adott hónap naptári napjainak figyelembevételével, vagyis a naponkénti állományi létszámok összegét, a munkarend szerinti pihenőnapokra és ünnepnapokra az azt megelőző munkanap létszámát véve figyelembe, el kell osztani a hónap napjainak számával. Az adott hónap naptári napjainak számával kell osztani abban az esetben is, ha a szervezet csak a hónap egy részében működött. Az éves átlagos állományi létszám a leírtak alapján már kiszámított havi átlagos létszámadatok egyszerű számtani átlaga, vagyis éves átlagszámítás esetén 12-vel kell elosztani a havi átlagos létszámadatok összegét, majd a kapott átlagos állományi létszámot kell kerekíteni a kerekítés általános szabályai szerint. Természetesen az átlagolást abban az esetben is így kell elvégezni, ha az adatszolgáltató működése a vonatkozó időszaknak csak egy részére esett.

20-nál kevesebb főt foglalkoztató szervezetek esetében az előbbiektől eltérően az átlagszámítás a havi nyitó és záró létszámból is történhet **az alkalmazásban állók folyamatosan vezetett létszámnyilvántartása alapján.**

Nem tartoznak a statisztikai állományi létszámba:

- a szülési szabadságon lévők, a szülési szabadság első napjától,
- a különböző gyermekgondozási ellátásban részesülő a fizetés nélküli ilyen jogcímű szabadságuk első napjától (kivéve, ha a munkáltató az 1998. évi LXXXIV. törvény alapján a gyes igénybe vevőt rész munkaidőben foglalkoztatja),
- a keresőképtelenné vált munkavállalók **egyhavi** folyamatos betegség után,
- az **egyhavi** távollétet követően a fizetés nélküli szabadságon lévők (pl. beteggondozás, építkezés, tanfolyam, iskolarendszerű képzés, tanulmányút miatt),

- a tartalékos katonai szolgálatra bevonultak **egyhavi** távollétet követően,
- az állásukból felfüggesztett személyek az első naptól,
- a felmondási idő alatt a munkavégzés alól felmentett munkavállalók a munkavégzés alól történő felmentés első napjától,
- a nem teljes munkaidőben, havi átlagban 60 munkaóránál alacsonyabb óraszámúval foglalkoztatottak.]

Az ügyfél maga is figyelembe vehető alkalmazottként, amennyiben östermelőként vagy egyéni vállalkozóként nyújtja be kérelmét.

**Ebből a nők létszáma:** Adja meg, hogy a fentiek szerint kiszámított létszámból mennyi a nő.

**Foglalkoztatottak csökkent munkaképességű munkakerőt:** A jelölőnégyzetbe tett jelzés segítségével nyilatkozzon arról, hogy foglalkoztat-e csökkent munkaképességű alkalmazottat.

**Alkalmazotti átlaglétszám (fejlesztés utánra vállalt):** Írja be, hogy a támogatási kérelemben szereplő fejlesztés(ek) megvalósítása után – az 5. adatblokk első sorában megadott alkalmazotti átlaglétszámmal együtt – összesen hány fő alkalmazását vállalja. Ha a vállalt (tervezett) alkalmazotti létszám a fejlesztés hatására nem bővül, akkor ebbe a rovatba ugyanazt a létszámot írja be, amit az „**Alkalmazotti átlaglétszám (utóbbi 12 havi)**” mezőbe írt. Ha a létszám várhatóan csökken, akkor természetesen a csökkentett létszámadatot adja meg.

**Termelői Csoportként kérelmezek:** Ha Ön a támogatási kérelmet termelői csoport ügyfél nevében nyújtja be, akkor a jelölőnégyzetbe tett jelzés segítségével nyilatkozzon erről.

**TCS tagjainak száma:** Ha Ön a támogatási kérelmet termelői csoport ügyfél nevében nyújtja be, akkor a mezőbe írja be a tagok számát, mivel ez az adat szükséges a pénzügyi terv értékeléséhez. Amennyiben ezt a mezőt nem tölti ki, abban az esetben a pénzügyi terv értékelésének vonatkozó feltétele értékelhetetlenné válik és kérelmének az üzleti tervre adható pontszáma csökkenhet.

### 6 Természetes személy ügyfélhez kapcsolódó adatok

**Roma származású vagyok:** jelölje meg, ha a megállapítás érvényes Önre.

**Csökkent munkaképességű vagyok:** jelölje meg, ha a megállapítás érvényes Önre.

**Fiatal mg. termelőként kérelmezek:** jelölje meg, ha a megállapítás érvényes Önre. Ennek feltétele, hogy regisztráltassa magát, mint fiatal mezőgazdasági termelő a regisztrációs feladatot végző FVM Vidékfejlesztési, Képzési és Szaktanácsadási Intézet (VKSZI)-nél.

**Östermelőként kérelmezek:** jelölje meg, ha a megállapítás érvényes Önre. Ha megjelölte ezt a jelölőnégyzetet, akkor ne jelölje be az „**Egyéni vállalkozóként kérelmezek**” jelölőnégyzetet is.

**Egyéni vállalkozóként kérelmezek:** jelölje meg, ha a megállapítás érvényes Önre. Ha megjelölte ezt a jelölő-

négyzetet, akkor az „**Östermelőként kérelmezek**” négyzetet ne jelölje meg!

### 7 Megvalósítási helyre vonatkozó adatok

Ebben az adatblokkban kell megadnia a kérelemben szereplő összes beruházás megvalósítási helyére vonatkozó adatokat. A felsorolt adatokat külön adja meg minden egyes megvalósítási helyre, amelyen támogatott beruházás megvalósítását tervezi. Ha egy lapon nem elegendő az adatblokkok száma a beruházással érintett összes megvalósítási hely megadásához, akkor adatszolgáltatásának teljessé tétele céljából csatoljon újabb ugyanilyen lapot, és azon folytassa a 7. adatblokk kitöltését. Abban az esetben is fel kell tüntetni a megvalósítás helyének adatait, ha az megegyezik a telep adataival!

**Megvalósítás hely sorszáma:** A beírás sorrendjében 1-től kezdődő folyamatos számozással sorszámozza meg a megvalósítási helyeket. Figyeljen arra, hogy mindegyik sorszámhoz csak egy megvalósítási hely adatai tartoznak, mert a betétlapokon az egyes támogatási egységek melletti mezőben ezzel a sorszámmal kell azonosítani a beruházás megvalósítási helyét.

**Megvalósítás helye (helyrajzi száma):** Minden esetben töltsse ki a megvalósítás helyéül szolgáló település nevének és helyrajzi számának megadásával.

**FIGYELEM! Kizárólag az alább felsorolt, állattartó telep(ek)hez kapcsolódó** támogatási egységek valósíthatók meg telepen kívül:

- a R. 3. § (1) bekezdés a) pontja szerinti célterületen belül
  - = „Hígrágya-elvezetés, trágyaszállítás”,
  - = „Trágyatárolás”,
  - = „Trágyakezelés”,
  - = „Trágya-hasznosítás”,
  - = „Trágyafeldolgozás anaerob fermentációval”,
  - = „Monitoring rendszer kialakítása” csoportcíme alatti támogatási egységek;
  - = a “Csapadék trágyarendszertől elkülönített elvezetése” csoportcímen belül
    - „Nyitott felszíni csapadék-elvezető, illetve szikkasztó árok kialakítása”,
    - „Felszín alatti csapadék-elvezető betoncsatornák, illetve műanyag csőrendszerek kialakítása” támogatási egységek;
- a R. 3. § (1) bekezdés c) pontja szerinti célterületen belül
  - = „A tojásválogató és keltető épület építése” csoportcíme alatti támogatási egységek;
- a R. 3. § (1) bekezdés e) pontja szerinti célterületen belül
  - = „Az állati hulla és hulladéktárolók, valamint megsemmisítők kialakítása” csoportcíme alatti támogatási egységek.

A termelői csoportként kérelmező ügyfélnek is itt kell megadnia a beruházás megvalósítási helyét, azaz a települést és a helyrajzi számot.

**Blokkazonosítók:** A megvalósítási hely adataként az erre szolgáló mezőben meg kell adni a vonatkozó blokkazonosító(ka)t.

**FIGYELEM!** A támogatási kérelem mellékleteként minden megvalósítási helyhez kötelezően be kell nyújtani a vonatkozó blokkterképet és azon be kell jelölni a beruházással érintett megvalósítási helyet, hivatkozva a megvalósítási hely sorszáma (pl. M2), az állattartó telepen belül és kívül megvalósuló fejlesztések esetében egyaránt.

### 8 Telepre vonatkozó adatok

Ebben az adatblokkban kell megadnia a kérelemben szereplő összes beruházással kapcsolatos összes telepre vonatkozó adatokat. A felsorolt adatokat külön adja meg minden egyes telepre, **amelyen, vagy amelyhez kapcsolódóan**, támogatott beruházás megvalósítását tervezi. Ha egy lapon nem elegendő az adatblokkok száma a beruházással érintett összes állattartó telep adatainak megadására, akkor adatszolgáltatásának teljessé tétele céljából csatoljon újabb ugyanilyen lapot, és azon folytassa a 8. adatblokk kitöltését. Abban az esetben is fel kell tüntetni a telep adatait, ha az megegyezik a megvalósítás helyének adataival!

**Telep sorszáma:** A beírás sorrendjében 1-től kezdődő folyamatos számozással sorszámozza meg a telepeket. Figyeljen arra, hogy mindegyik sorszámhoz csak egy telep tartozzon, mert a betétlapokon az egyes támogatási egységek melletti mezőben ezzel a sorszámmal kell azonosítani az állattartó telepet a beruházás megvalósítási helyeként, illetve kapcsolódó telepként.

**Állategészségügyi telepazonosító:** Írja be a beruházással érintett állattartó telepre kiadott D0225-01 „**Állategészségügyi hatóság igazolása az állattartó telep nyilvántartásba vételéről**” igazoláson a „**Állategészségügyi telepazonosító**” rovatban megadott azonosítót, és feltétlenül csatolja kérelméhez magát az igazolást is. Nem kell telepazonosítót feltüntetnie a termelői csoportként kérelmet benyújtó ügyfélnek.

**Telep elhelyezkedése (helyrajzi szám):** Minden esetben töltsse ki az állattartó telep helyét jelölő helyrajzi szám, azaz a település nevének és helyrajzi számának megadásával, akár az állattartó telepen, akár **az állattartó telephez kapcsolódóan**, de más megvalósítási helyen megvalósítandó beruházásra vonatkozóan nyújtja be kérelmét.

A termelői csoportként kérelmező ügyfélnek nem kell kitöltenie az állattartó telepre vonatkozó adatokat.

**Blokkazonosítók:** Az állattartó telep adataként az erre szolgáló mezőben meg kell adni a vonatkozó blokkazonosító(ka)t.

**Vállalt telepi éves átlagos állatlétszám:** A R. 5. § (3) bekezdésének d) pontja értelmében az ügyfél köteles szinten tartani – éves átlagos állatlétszámként – a támogatási döntés alapját képező, állategységben kifejezett állatlétszámot. Ezért itt tüntesse fel a telepre vonatkozóan a kérelmezett technológiai támogatási egységeknél feltüntetett

legmagasabb – a beruházással közvetlenül érintett – állatlétszámot, állategységben kifejezve.

**IPPC besorolású a telep:** A jelölőnégyzetbe tett jelzés segítségével kell nyilatkozni arról, hogy az adott telep IPPC besorolású.

27/2007. (IV.17.) FVM rendelet 2. § 2. *IPPC telep:* a környezeti hatásvizsgálatai és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 11. pontja szerinti telep.

**Az állatlétszám szinten tartási kötelezettségemnek (részben vagy egészben) bértartás révén teszek eleget:** Minden egyes beruházással érintett állattartó telepe vonatkozásában a jelölőnégyzetbe tett jelzés segítségével kell nyilatkozni arról, hogy részben vagy egészben bértartóként kíván állatokat tartani az érintett állattartó telepen. Nyilatkozatakor vegye figyelembe, hogy

– ha Ön jelenleg **bértartó és** tervezi, vagy jelenleg **nem bértartó, de** tervezi az állattartó telep – részben vagy egészben – bértartott állatokkal való üzemeltetését, akkor szinten tartási kötelezettségét – részben vagy egészben – bértartott állatokkal teljesítheti. Ez esetben azonban támogatási kérelméhez csatolnia kell legalább egy olyan állattulajdonos nyilatkozatát az MVH közlemény mellékleteként közzétett D0235-01 formanyomtatványon, akivel bértartási szerződést kötött;

– ha Ön jelenleg **bértartó és nem** tervezi, vagy **nem bértartó és nem** is tervezi az állattartó telep bértartóként való üzemeltetését, akkor szinten tartási kötelezettségét kizárólag saját tulajdonú állatokkal teljesítheti.

### 9 Tervezett elszámolható kiadás és igényelt támogatási összeg megvalósítási helyenként

**Tervezett elszámolható kiadások összesen (Ft)** oszlopba megvalósítási helyenként (a 7. adatblokkban szereplő sorszámaival azonosítva) írja be az adott megvalósítási helyen a R. 3–7. számú mellékletei alapján az összes támogatási egységre (gép-, technológiai és infrastruktúra fejlesztési beruházás) vonatkozóan összesített **tervezett** elszámolható kiadás és a jelen kitöltési útmutató Pénzügyi terv II-re vonatkozó fejezetének 4.9 pontjában szereplő egyéb elszámolható kiadások **nettó** összegét forintban (**nem ezer forintban!**).

**FIGYELEM!** A referenciaárral kalkulált összeg és az Ön által tervezett elszámolható kiadás közül az alacsonyabb összeget vegye figyelembe az adott megvalósítási hely sorába, mivel a **referenciaárral kalkulált összegnél magasabb** elszámolható kiadás **nem támogatható**.

**Ebből tervezett egyéb elszámolható kiadás (Ft)** oszlopba írja be – megvalósítási helyenként – az adott megvalósítási helyen a 23/2007. (IV. 17.) számú FVM rendelet 31. §-ában meghatározott és a jelen kitöltési útmutató Pénzügyi terv II-re vonatkozó fejezetének 4.9 pontjában szereplő kiadásokra elszámolni kívánt **nettó** összeget forintban (**nem ezer forintban!**). Ne feledje, hogy ezen ki-

adások összege az **adott megvalósítási helyre vonatkoztatva** nem haladhatja meg a gépbeszerzésre, az épített és beépített technológia beruházásra és a telepi infrastruktúra fejlesztésére irányuló tevékenységek összesített elszámolható kiadásának 12%-át.

**Igényelt támogatási összeg (Ft)** oszlopba írja be – megvalósítási helyenként – az adott megvalósítási helyen figyelembe vehető – az egyéb elszámolható kiadást is tartalmazó – teljes elszámolható kiadás után a támogatás mértékében igényelt támogatási összeget forintban (**nem ezer forintban!**).

### 10 Csatolt dokumentumok

Támogatási kérelmének összeállítását követően a feloszlásban az egyes mellékletek megnevezése mellé írja be, hogy hány darabot csatolt az adott dokumentumból. Amennyiben nem rendelkezik ügyfél-regisztrációs számmal és a támogatási kérelemhez csatolta a G001 Regisztrációs lap másolatát, azt az „Egyéb” sorba írja be.

A „Technológiai betétlapok összesen” sorban a csatolt Technológia és Technológia II (biogáz üzemi technológia) betétlapok számát együttesen adja meg.

Az „Építési engedéllyel kapcsolatos dokumentumok” sorban együttesen adja meg a csatolt építési engedély(ek), műszaki tervdokumentáció(k), építési hatósági igazolás(ok), tervezői nyilatkozat(ok) számát.

### 11 Nyilatkozatok

Kérjük, figyelmesen olvassa el az ebben az adatblokkban szereplő nyilatkozatokat, mert azok a teljes támogatási időszakban (5 év) betartandó kötelezettségeket tartalmaznak! A támogatási kérelmet csak akkor írja alá és nyújtja be, ha ezekkel egyetért.

A rendezett munkaügyi kapcsolatok feltételeinek való megfelelése – az 1/2006. (II. 2.) FMM rendelet alapján – tett nyilatkozatot illetően tartsa szem előtt, hogy amennyiben a munkáltatónál működik szakszervezet vagy üzemi tanács, akkor részükre a nyilatkozat egy példányát a nyilatkozattételtől számított 8 napon belül át kell adnia. Szükség esetén a támogatási kérelemhez csatolja az államháztartásról szóló 1992. évi XXXVIII. törvény 15. § (5) bekezdés d) pontja szerinti jogerős (OMMF) hatósági bizonyítványt, amelyet csak a jogszabályban meghatározott esetben ad ki az Országos Munkavédelmi és Munkaügyi Főfelügyelőség a munkáltatónak.

A rendezett munkaügyi kapcsolatokra vonatkozó részletes tájékoztatás, valamint a támogatás odaítéléséhez vizsgálendő jogsértéseket elkövető foglalkoztatók adatai megtalálhatók az Országos Munkavédelmi és Munkaügyi Főfelügyelőség (OMMF) honlapján ([www.ommf.gov.hu](http://www.ommf.gov.hu)) a „HATÓSÁGI NYILVÁNTARTÁS” menüpontban, és az Egyenlő Bánásmód Hatóság (EBH) honlapján ([www.egenlobanasmod.hu](http://www.egenlobanasmod.hu)) a „RENDEZETT MUNKAÜGYI KAPCSOLATOK KÖVETELMÉNYÉNEK MEGNEM FELELŐ MUNKÁLTATÓKRÓL” menüpontban.



A jogszabály értelmében az MVH az OMMF és az EBH hivatkozott adatai alapján végzi a rendezett munkaügyi kapcsolatokra vonatkozó ellenőrzést a kérelem elbírálásakor.

### 12 Kitöltési dátum és aláírás

Ebben az adatblokkban tüntesse fel a kitöltés dátumát, majd írja alá! Az aláírás alatti mezőben tüntesse fel olvashatóan az aláíró nevét.

**FONTOS!** Szervezet esetében cégszerű aláírás szükséges!

[Cégszerű aláírás: a szervezet hivatalos képviselőjére jogosult személy(ek)nek a szervezet nevében, az aláírási címpéldányban foglaltak szerint, vagy a cégjegyzésre jogosult személy meghatalmazása alapján teljesített aláírása.

Az aláírás elengedhetetlen része az aláírásra jogosult személy (nyomatott betűvel kiírt) teljes neve és, ha van, a szervezet bélyegzőlenyomata.]

**FIGYELEM!** Amennyiben aláírás nélkül küldi el a támogatási kérelem főlapját, a támogatási kérelem érdemi vizsgálat nélkül elutasításra kerül!

**FONTOS!** Feltétlenül töltsse ki a támogatási kérelem főlapjának minden oldalán az **ügyfél-regisztrációs szám** mezőt!

Postára adás előtt feltétlenül ellenőrizze, hogy valamennyi kötelező mellékletet csatolta, a kérelmet aláírta, és az ügyfél-regisztrációs számot minden oldalon, az erre szolgáló mezőben kitöltötte.

## D0001-02 Támogatási kérelem – Gép betétlap

Gép betétlapot akkor töltsön ki és nyújtson be, ha a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet (támogatási rendelet) 3.-5. számú mellékleteinek „**Gépbeszerezések**” fejezetében szereplő beruházások körébe tartozó fejlesztést kíván megvalósítani. Minden megvalósítási helyre külön Gép betétlapot töltsön ki! Egy adott megvalósítási helyre vonatkozóan több gép betétlapot csatolhat attól függően, hogy hányféle különböző gépet kíván beszerezni, mivel egy betétlapon háromféle gép adatait tudja feltüntetni.

### 1 Betétlap iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

### 2 Azonosítási-információ

**Jogcímkód:** Ebbe a mezőbe írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

### 3 Telep/megvalósítási hely adatai

**Megvalósítás hely sorszáma:** Minden esetben töltsse ki ezt a mezőt és a támogatási kérelem főlapjának 7. adatblokkjában (Megvalósítási helyre vonatkozó adatok) megadott adatok alapján adja meg annak a megvalósítási helynek a **sorszámát**, ahol a tervezett gépbeszerezést megvalósítja.

**Kapcsolódó telep(ek) sorszáma:** Minden esetben töltsse ki és a támogatási kérelem főlapjának 8. adatblokkjában (Telepre vonatkozó adatok) megadott adatok alapján adja meg annak (azoknak) a telep(ek)nek a **sorszámát**, amely(ek)hez kapcsolódóan a gépbeszerezést megvalósítja.

A termelői csoportként kérelmező ügyfélnek ezt a mezőt nem kell kitöltenie.

### 4 Gépadatok

Ebben az adatblokkban kell feltüntetni a támogatással megvásárolni kívánt gépekre vonatkozó adatokat. Felhívjuk szíves figyelmét, hogy támogatást csak a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 3–5. számú mellékleteiben meghatározott gépcsoportokba és gépkatalógus-kódok alá tartozó, a támogatási kérelem benyújtására nyitva álló **időszak első napján a jogcímre vonatkozóan hatályos gépkatalógusban szereplő gépek beszerzéséhez lehet igényelni**. A jogcím vonatkozásában hatályos gépkatalógust az MVH weboldalán találja meg a jogcímre vonatkozó MVH Közlemény mellékleteként.

**Célterület:** Írja be a célterületet azonosító kódszámot.

1. Az állattartó telepen képződő trágya kezelését, tárolását, részbeni feldolgozását és felhasználását szolgáló gépbeszerezés, épített és beépített technológiai és infrastruktúra beruházás célterületet az „1” kód azonosítja. (R. 3. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód).

2. Az állati férőhelyek kialakítását, az állattartás és az állatszállítás minőségének javítását szolgáló gépbeszerezés, épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás célterületet a „2” kód azonosítja. (R. 4. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód).

3. A jó minőségű takarmány előállítását, felhasználását, valamint a takarmányminőség megőrzését biztosító építészeti, technológiai gépbeszerezés, épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás célterületet a „3” kód azonosítja. (R. 5. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód).

**Gépaazonosító:** Ebben a mezőben kell feltüntetni a beszerezni kívánt gép **nyolcjegyű** (1234-5678 formátumú) kódját, amely az MVH közlemény mellékleteként közzétett, a jogcímre lezárt gépkatalógus adatbázisában szerepel. A jogcím vonatkozásában hatályos gépkatalógus elérhető a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal honlapján ([www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu)).

**FONTOS!** A Hivatal a megvásárolni tervezett gépek azonosításához – és ezáltal a támogatási összeg megállapí-

tásához – a gépazonosító mezőben Ön által feltüntetett kódot használja, ezért minden esetben győződjön meg arról, hogy a megvásárolni kívánt gép azonosítóját helyesen és pontosan adta meg.

**Gép darabszáma:** Ebben a mezőben tüntesse fel a gép beszerezni kívánt mennyiségét.

**Tervezett beszerzési ár/darab:** Adja meg az adott gép egységére (1 darab) vonatkozó **nettó** beszerzési árat **forintban (nem ezer forintban!)**. Amennyiben a gép vételárát nem forintban fogja kiegyenlíteni, akkor a gép tervezett beszerzési árat az árajánlaton szereplő kiállítás dátumát megelőző hónap utolsó hivatalos – a Magyar Nemzeti Bank által közzétett – középárfolyamán kell átszámítani forinttra.

**Gép tárolásának helye:** A mezőben tüntesse fel a gép tárolásának címét, irányító szám, helység, utca, házsám és/vagy helyrajzi szám feltüntetésével. A beruházást a Magyar Köztársaság területén kell megvalósítani és üzemeltetni. Helyszíni ellenőrzés során az ebben a mezőben megadott tárolási helyen ellenőrzi a Hivatal a beruházás megvalósulását.

**Gép üzembehelyezésének tervezett időpontja:** A mezőben tüntesse fel a megvásárolni kívánt gép üzembehelyezésének tervezett időpontját.

#### **D0002-02 Támogatási kérelem – Technológia betétlap** Kötelezően benyújtandó

A 6.121.02.02 jogcímen támogatás csak akkor nyújtható, ha a benyújtott támogatási kérelemben a technológiai beruházási tevékenység alapján elszámolható kiadások elérik a támogatási rendelet által meghatározott mértéket.

Technológia betétlapot kell kitölteni és benyújtani a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 3–7. számú mellékleteinek „Épített és beépített technológia beruházások” fejezetében szereplő fejlesztés (támogatási egységek) megvalósítása esetén.

A támogatási kérelemhez **megvalósítási helyenként és támogatási egységenként** külön technológia betétlapot töltsön ki. Egy megvalósítási helyen több támogatási egység megvalósítása esetén a támogatási egységek megjelöléséhez szükséges számú technológiai betétlapot kell kitölteni. Ha a beruházás **állattartó telepen vagy állattartó telephez kapcsolódóan** valósul meg, akkor a fölapon szereplő állattartó telep sorszámok közül a beruházással érintett telep(ek) azonosító sorszámát kötelezően fel kell tüntetni az erre szolgáló mező(k)ben. Nem állattartó telephez kapcsolódóan csak termelői csoportok valósíthatnak meg beruházást!

**FIGYELEM!** Az MVH a támogatási kérelem elbírálása során támogatási egységenként megadott, állategységre vetített referenciaárakat alkalmaz, azonban a kifizetési kérelemhez kapcsolódó elszámolás az építéssel járó technológiai beruházások esetén is az igazoltan kiegyenlített bizonylatok alapján, az építési normagyűjteményben, illetve

gépkatalógusban beazonosítható tételek szerint történik. A kifizetési kérelem benyújtásakor a beruházás megvalósítását alátámasztó számlákat, kifizetést igazoló bizonylatokat a Hivatal adminisztratív eszközökkel 100 %-ban ellenőrzi, illetve a helyszínen is vizsgálja.

**Fontos!** Az építéssel járó technológiai beruházásokra a technológiai betétlap kitöltésén felül, nem kell kitölteni az építési betétlap formanyomtatványokat (A, B, C betétlapok)!

#### **1 Betétlap iratkódja**

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

#### **2 Azonosítási információ**

Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. A jogcímkódhoz írja be az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot.

**Technológia kódja:** Itt kell megadnia azon technológiai tevékenység (támogatási egység) kódját, amelyek megvalósításához a támogatást igényli.

**FONTOS!** A megvalósítani tervezett támogatási egység azonosításához – és ezáltal a támogatási összeg megállapításához – a Hivatal a technológia kódja mezőben Ön által feltüntetett kódot használja, ezért minden esetben győződjön meg arról, hogy a megvalósítani kívánt beruházás azonosítóját helyesen és pontosan adta meg. Válassza ki a R. 3–7. számú mellékleteiben szereplő „Épített és beépített technológiai beruházások” közül az(oka)t a támogatási egysége(ke)t, amelye(ke)t az adott állattartó telepen meg akar valósítani. A kiválasztott **támogatási egység(ek)** öt- vagy hatjegyű **kódját** pontosan írja be ebbe a mezőbe.

**FIGYELEM!** A technológia kódjának első számjegye, amelynek az első, kettős vonallal keretezett mezőbe kell kerülnie, azonos a célterület kódjával (ez kitöltésnél segít annak ellenőrzésében, hogy a szándékozott célterületnek megfelelő technológia kódját adta-e meg).

A célterületet minden esetben a R. 3–7. számú mellékleteiben szereplő „Épített és beépített technológiai beruházások” öt- vagy hatjegyű **kódjának első számjegye** az alábbiak szerint azonosítja:

1. Az állattartó telepen képződő trágya kezelését, tárolását, részbeni feldolgozását és felhasználását szolgáló gépbeszerzés, épített és beépített technológiai és infrastruktúra beruházás célterületet az „1” kód azonosítja. (R. 3. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

2. Az állati férőhelyek kialakítását, az állattartás és az állatszállítás minőségének javítását szolgáló gépbeszerzés, épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás célterületet a „2” kód azonosítja. (R. 4. számú mel-

lékületében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

3. A jó minőségű takarmány előállítását, felhasználását, valamint a takarmányminőség megőrzését biztosító építészeti, technológiai gépbeszerzés épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás célterületet a „3” kód azonosítja. (R. 5. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

4. Az állattartási tevékenységhez kapcsolódó munkafolyamatok elvégzésének minőségét javító épített és beépített technológia beruházások célterületet a „4” kód azonosítja. (R. 6. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

5. A telepi állategészségügyi helyzetet, illetve a nyomon követhetőséget javító, az állatbetegségek kialakulását és terjedését megelőző épített és beépített technológia beruházások célterületet a „5” kód azonosítja. (R. 7. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

**Beruházás jellege:** A jelölőnégyzetbe írt számmal jelölje, hogy

1. új beruházásra (1), vagy
2. felújításra (2) igényel támogatást.

### 3 Technológiára vonatkozó alapadatok

**Megvalósítás hely sorszáma:** Minden esetben töltsse ki ezt a mezőt a támogatási kérelem főlapjának 7. adatblokkjában (Megvalósítási helyre vonatkozó adatok) feltüntetett azon megvalósítási hely **sorszámának** megadásával, ahol a tervezett épített és beépített technológiai beruházást megvalósítja.

**Kapcsolódó telep(ek) sorszáma:** Minden esetben\* töltsse ki és a támogatási kérelem főlapjának 8. adatblokkjában (Telepre vonatkozó adatok) megadott adatok alapján adja meg annak (azoknak) a telep(ek)nek a **sorszámát**, amely(ek)hez kapcsolódóan a technológiai beruházást megvalósítja.

**A beruházással közvetlenül érintett állatok száma:** Adja meg **állategységben** kifejezve, hogy hány állatra vonatkozóan (érdekében) kívánja megvalósítani a beruházást.

[Például, ha öt istállóból egyet újít fel, ekkor a telepi állatlétszámnak az adott istállóra eső állatlétszámával (férőhellyel) kalkulálhat.]

Ha bővítést tervez, akkor itt már a beruházás megvalósítását követően az adott támogatási egységet érintően tartani tervezett – a jelenleginél nagyobb – állatlétszámot adhatja meg. A tényleges férőhelytől függetlenül az egész telepi állatlétszámot érintheti például a fejőház, építése, melynek esetében a teljes telepi állatlétszámmal számolhat, illetve bővítés esetén a **telepi** állatlétszámnak a beruházás mértékével arányos részével kalkulálhat. Ha a beru-

házást több állattartó telepét érintően tervezi, akkor lehetősége van az érintett telepek állategységben kifejezett állatlétszámát itt összevontan megadni.

Az átszámításhoz használja a 4/2004. (I. 13.) FVM rendelet 3. számú mellékletét, az Állategység (ÁE) számítási táblázatot.

Az állatok számának megadásakor a beruházás nagyságrendjén és kivitelezési költségein túlmenően azt is vegye figyelembe, hogy legalább az itt feltüntetett állatlétszámot kell – a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 1. számú melléklete szerint számított éves átlagos telepi állatlétszámként – az üzemeltetési kötelezettség megszűnéséig szinten tartania.

### 4 Technológiára vonatkozó műszaki adatok

Ebben az adatblokkban kell megadni a jelen kitöltési útmutató Függelékében megadott kódok segítségével a kiválasztott technológiai támogatási egységek műszaki adatait. Amennyiben a technológia (az érintett támogatási egység) több korcsoportra, illetve több részegységre (pl. több istálló) vonatkozik, abban az esetben ezeket külön oszlopban tüntesse fel. Amennyiben a 3 oszlop kevés, akkor a technológiai kódra és a megvalósítási helyre való hivatkozással külön lapon folytassa a műszaki adatok felsorolását!

**FONTOS! Minden építéssel járó beruházásra vonatkozóan csatolni kell** a támogatási kérelemhez az építészeti-műszaki tervdokumentációt és az építési hatóság igazolását, hogy az építési engedély iránti kérelmet benyújtotta, illetve az építési hatóság igazolását vagy tervezői nyilatkozatot arra vonatkozóan, hogy az építés nem engedélyköteles. Tehát nem csak az építési betélapokon feltüntetett építésekre, hanem a technológiák részét alkotó építések esetén is alkalmazni kell a fenti előírást!

**Technológia tervezett kivitelezési költsége:** Minden egyes támogatási egységhez (technológia kódhoz) adja meg a beruházás megvalósításának tervezett **nettó** kivitelezési költségét forintban (**nem ezer** forintban!).

### 5 A beruházás rövid leírása

Ebben az adatblokkban tömören, legfeljebb néhány mondatban foglalja össze, hogy az adott technológiai támogatási egység megvalósítása milyen fejlesztési célt szolgál és hogyan kívánja megvalósítani.

**FIGYELEM!** Amennyiben a támogatási kérelemhez egyetlen érvényes technológiai betélap sem tartozik a teljes kérelem elutasításra kerül!

### D0042-01 Támogatási kérelem – Technológia II – Biogáz üzemi technológia – betélap

A Technológia II betélapot értelemszerűen akkor töltsse ki és nyújtsa be, ha a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 3. számú mellékletének „Épített és beépített technológia beruházások” fejezetében 1225 csoportkód alatt szereplő fejlesztést (támogatási egységet) kíván megvalósítani.

\* A termelői csoportként kérelmező ügyfélnek ezt a mezőt nem kell kitöltenie.

A támogatási kérelemhez **megvalósítási helyenként** külön betétlapot töltsön ki és a főlapon szereplő állattartó telep sorszámok közül a beruházással érintett telep(ek)et azonosító sorszám(ka)t **tüntesse fel** az erre szolgáló mező(k)ben.

**FIGYELEM!** Az MVH a támogatási kérelem gyors és hatékony elbírálása érdekében támogatási egységenként megadott, állategységre vetített referenciaárakat alkalmaz, azonban a kifizetési kérelemhez kapcsolódó elszámolás az építéssel járó technológiai beruházások esetén is az igazoltan kiegyenlített bizonylatok alapján, az építési normagyűjteményben, illetve gépkatalógusban beazonosítható tételek szerint történik. A kifizetési kérelem benyújtásakor a beruházás megvalósítását alátámasztó számlákat, kifizetést igazoló bizonylatokat a Hivatal adminisztratív eszközökkel 100%-ban ellenőrzi, illetve a helyszínen is vizsgálja.

### 1 Betétlap iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

### 2 Azonosítási információ

Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. A jogcímkódhoz írja be az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot.

### 3 Technológiára vonatkozó alapadatok

**Megvalósítás hely sorszáma:** Minden esetben töltsse ki ezt a mezőt és a támogatási kérelem főlapjának 7. adatblokkjában (Megvalósítási helyre vonatkozó adatok) megadott adatok alapján adja meg annak a megvalósítási helynek a **sorszámát**, ahol a tervezett biogáz üzemi technológiai beruházást megvalósítja. A termelői csoportként kérelmező ügyfélnek is itt kell megadnia a beruházás megvalósítási helyét, azaz a települést és a helyrajzi számot.

**Kapcsolódó telep(ek) sorszáma:** Minden esetben\* töltsse ki és a támogatási kérelem főlapjának 8. adatblokkjában (Telepre vonatkozó adatok) megadott adatok alapján adja meg annak (azoknak) a telep(ek)nek a **sorszámát**, amely(ek)hez kapcsolódóan a technológiai beruházást megvalósítja.

**Igényelt támogatási egység:** Itt kell megadnia azon támogatási egységek kódját a kód melletti négyzetbe tett jelzés segítségével, amelyek megvalósításához a támogatást igényli.

\* A termelői csoportként kérelmező ügyfélnek ezt a mezőt nem kell kitöltenie.

Válassza ki a R. 3. számú mellékletében az „Épített és beépített technológiai beruházások” közül az(oka)t a 1225 csoportkód alatt szereplő támogatási egysége(ke)t, amely(ke)t az adott megvalósítási helyen meg akar valósítani és a kiválasztott támogatási egység(ek) öt- vagy hatjegyű **kódja melletti** négyzetet jelölje be.

**FONTOS!** A megvalósítani tervezett támogatási egység(ek) azonosításához – és ezáltal a támogatási összeg megállapításához – a Hivatal az Ön által megjelölt négyzet melletti technológia kódot használja, ezért minden esetben győződjön meg arról, hogy a ténylegesen megvalósítani kívánt beruházás azonosítóját jelölte-e meg.

**A beruházással érintett állatlétszám:** Adja meg **állategységben** kifejezve, hogy hány állatra vonatkozóan (érdekében) kívánja megvalósítani a beruházást. Ha a beruházást több állattartó telepét érintően tervezi, akkor lehetősége van az érintett telepek állategységben kifejezett állatlétszámát itt összevontan megadni. Az átszámításhoz használja a 4/2004. (I. 13.) FVM rendelet 3. számú mellékletét, az Állategység (ÁE) számítási táblázatát. Az egyes támogatási egységekhez rendelt, a támogatási kérelemben megadott állategység nem lehet nagyobb, mint a beruházással közvetlenül érintett állatlétszám állategységben kifejezett mennyisége.

Az állatok számának megadásakor a beruházás nagyságrendjén és kivitelezési költségein túlmenően azt is vegye figyelembe, hogy legalább az itt feltüntetett állatlétszámot kell – a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 1. számú melléklete szerint számított éves átlagos telepi állatlétszámként – az üzemeltetési kötelezettség megszűnéséig szinten tartania.

**Technológia tervezett kivitelezési költsége:** Minden egyes támogatási egységhez (technológia kódhoz) adja meg a beruházás megvalósításának tervezett **nettó** kivitelezési költségét forintban (**nem ezer** forintban!).

**Beruházás jellege:** A jelölőnégyzetbe írt számmal jelölje, hogy

1. új beruházásra (1), vagy
2. felújításra (2) igényel támogatást.

**Érintett állatfajok:** Jelölje meg az állattartó telepein érintett állatfajt a mellette lévő négyzetben. Egyidejűleg több állatfajt is megjelölhet.

### 4 Technológiára vonatkozó műszaki adatok

Ebben az adatblokkban kell megadni a biogáz üzemi technológia műszaki adatait.

**FONTOS!** Minden építéssel járó beruházásra **vonatkozóan csatolni kell** a támogatási kérelemhez az építészei-műszaki tervdokumentációt és az építési hatóság igazolását, hogy az építési engedély iránti kérelmet benyújtotta, illetve az építési hatóság igazolását vagy tervezői nyilatkozatot arra vonatkozóan, hogy az építés nem engedélyköteles. Tehát nem csak az építési betétlapokon feltüntetett építésekre, hanem a technológiák részét alkotó építések esetén is alkalmazni kell a fenti előírást!

**FIGYELEM!** Amennyiben a támogatási kérelemhez egyetlen érvényes technológiai betétlap sem tartozik a teljes kérelem elutasításra kerül!

### 5 Nyilatkozat

Kérjük, figyelmesen olvassa el az ebben az adatblokkban szereplő nyilatkozatokat, majd jelölje meg az Önre vonatkozót. Amennyiben az első nyilatkozatot kitöltötte, továbbá az "értékesíteni kívánom" feleletet választotta, nyilatkozzon, hogy vállalkozása az irányadó, nehéz helyzetben lévő vállalkozások megmentéséhez és szerkezetátalakításához nyújtott állami támogatásról szóló bizottsági közlemény (HL 2004/C 244/02.) 2.1 alpontja, illetve a 77/2007. (VII. 30.) FVM rendelet 2.§ f) pontja szerint nehéz helyzetben van-e.

[Nehéz helyzetben lévő vállalkozás: az a vállalkozás, amelynek saját tőkéje veszteség folytán nem éri el a jegyzett tőke felét a kérelem benyújtásakor rendelkezésre álló utolsó beszámolóban, és ezen veszteség több mint egynevede a megelőző beszámoló óta eltelt idő alatt keletkezett.]

### 6 Kitöltési dátum és aláírás

Ebben az adatblokkban tüntesse fel a kitöltés dátumát, majd írja alá! Az aláírás alatti mezőben tüntesse fel olvashatóan az aláíró nevét.

**FONTOS!** Szervezet esetében cégszerű aláírás szükséges!

[Cégszerű aláírás: a szervezet hivatalos képviselőjére jogosult személy(ek)nek a szervezet nevében, az aláírási címpéldányban foglaltak szerint, vagy a cégjegyzésre jogosult személy meghatalmazása alapján teljesített aláírása.

Az aláírás elengedhetetlen része az aláírásra jogosult személy (nyomatott betűvel kiírt) teljes neve és, ha van, a szervezet bélyegzőlenyomata.]

**FIGYELEM!** Amennyiben aláírás nélkül nyújtja be, a támogatási kérelemnek ez a betétlapja érvénytelen, ezért a Hivatal a rajta szereplő adatokat a kérelem elbírálása során figyelmen kívül hagyja!

**FONTOS!** Feltétlenül töltsse ki a betétlap minden oldalán az **ügyfél-regisztrációs szám** mezőt!

## D0003-02 Támogatási kérelem – Építési A betétlap

Építési A betétlapot akkor töltsön ki és adjon be, ha a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet mellékleteiben szereplő „Telepi infrastruktúra-fejlesztési beruházások” körébe tartozó beruházást (támogatási egységet) kíván megvalósítani.

**FIGYELEM!** Építéssel járó technológiai beruházásokra [27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet melléklete alapján] csak a technológiai betétlapokat kell kitölteni, „A-B-C” építési betétlapokat nem!

Az egymástól elkülönülő építésekre, például különböző műszaki paraméterekkel rendelkező építmények, külön-külön kell „A” építési betétlapot kitölteni, valamint természetesen csatolni a hozzátartozó „B” és „C” betétlapokat is. **Minden támogatási egységre** (állattartó telepenként, építményenként) **külön** Építési „A” betétlapot töltsön ki!

**FONTOS!** Minden Építés „A” betétlaphoz kell tartoznia legalább egy megfelelően kitöltött Építés „B” betétlaphoz.

Az építési „A”, „B” és „C” betétlapot a tervezett beruházására **a kivitelezőjétől kapott részletes és tételes árajánlata vagy költségvetése alapján** tudja kitölteni az MVH Építési Normagyűjtemény (továbbiakban ÉNGY) alkalmazásával.

**FIGYELEM!** Az „A” betétlapon a kapott árajánlaton/költségvetésben szereplő árakat/költséget kell feltüntetni munkanemenként! Az árajánlatot magát nem kell csatolnia!

Az ÉNGY elérhető a [www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu) oldalon. Az árajánlat/költségvetés egyes tételei alapján ki kell keresni azok ÉNGY-ben szereplő megfelelőjét. Az adott tétel ÉNGY-ben található MVH azonosítószámát és a tétel mennyiségét írja rá a „B” betétlapra. A mennyiséget az ÉNGY-ben megadott mennyiségi egységben kell megadni. A MVH azonosító első két karaktere azonosítja azt a munkanemet, amelybe az adott tétel tartozik. Minden egyes kiválasztott tételhez tartoznia kell megfelelő munkanemnek az „A” betétlapon.

A MVH a „B” betétlapon felsorolt tételekre az ÉNGY-ben szereplő referenciaár alapján kiszámolja a beruházás maximálisan elismerhető költségét, munkanemenkénti bontásban. A költségek realitásvizsgálata a munkanemek szintjén kerül ellenőrzésre. Tehát ha az „A” betétlapon szereplő értékek magasabbak az ÉNGY alapján számítottnál, akkor azok csökkentésre kerülnek a számított értékre.

Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy amennyiben a kifizetési kérelemben a munkanemekre jóváhagyott elszámolható kiadásnál több mint 20%-al kevesebb a felmerült (valós) kiadás, úgy a 23/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 35. §-ban részletezett jogkövetkezményeket kell alkalmazni.

### 1 Betétlap adatkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

### 2 Azonosítási információ

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

### 3 Építés besorolása

**Építés sorszáma:** Az egymástól elkülönülő létesítmények (támogatási egységek) esetén az építési adatokat elkülönítetten kell megadni. Amennyiben több egymástól elkülönülő építési tevékenységet végez (például út építése, villamos lég- és földkábelek kiépítése stb.) folytatólagos sorszámozással különítse el azokat egymástól. Ez a sorszám biztosítja az „A”, „B” és „C” betétlapok összetartozását, ezért kérjük ügyeljen arra, hogy az „A” betétlaphoz tartozó „B” és „C” betétlapokra azonos sorszám kerüljön!

**Építés jellege:** Írja be az építés jellegét, attól függően, hogy új építés vagy felújítás. Új építés kódja: 1; Felújítás kódja: 2.

**Építés kódja:** Írja be az építésnek a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet vonatkozó mellékletében szereplő ötjegyű kódját. A helyes kód kiválasztásánál ügyeljen arra, hogy több célterület esetében is szerepelhetnek hasonló tartalmú építések.

**FONTOS!** A megvalósítani tervezett támogatási egység azonosításához – és ezáltal a támogatási összeg megállapításához – a Hivatal az építés kódja mezőben Ön által feltüntetett kódot használja, ezért minden esetben győződjön meg arról, hogy a megvalósítani kívánt beruházás azonosítóját helyesen és pontosan adta meg.

**FIGYELEM!** Az építés kódjának első számjegye, amelynek az első, kettős vonallal keretezett mezőbe kell kerülnie, azonos a célterület kódjával (ez kitöltésnél segít annak ellenőrzésében, hogy a szándékozott célterületnek megfelelő építés kódját adta-e meg).

A célterületet minden esetben a R 3–7. számú mellékleteiben szereplő „Telepi infrastruktúra-fejlesztési beruházások” ötjegyű kódjának első számjegye az alábbiak szerint azonosítja:

1. Az állattartó telepen képződő trágya kezelését, tárolását, részbeni feldolgozását és felhasználását szolgáló gépbeszerzés, épített és beépített technológiai és infrastruktúra-beruházás célterületet az „1” kód azonosítja. (R. 3. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

2. Az állati férőhelyek kialakítását, az állattartás és az állatszállítás minőségének javítását szolgáló gépbeszerzés, épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás célterületet a „2” kód azonosítja. (R. 4. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

3. A jó minőségű takarmány előállítását, felhasználását, valamint a takarmányminőség megőrzését biztosító építészeti, technológiai gépbeszerzés épített és beépített technológia és infrastruktúra-beruházás célterületet a „3” kód azonosítja. (R. 5. számú mellékletében szereplő táblázat első oszlopában szereplő célterületi kód.)

### 4 Építés jellemzői:

**Megvalósítási hely sorszáma:** Az adott építéssel érintett megvalósítási helyszín sorszámát kell ebbe a rovatba

beírni, a Támogatási Kérelem – Főlap 7. adatblokkjában megadott adatok alapján.

**Kapcsolódó telep sorszáma:** Az adott építéssel érintett telep (amelyik érdekében történik a beruházás) sorszámát kell ebbe a rovatba beírni, a Támogatási Kérelem – Főlap 8. adatblokkjában megadott adatok alapján.

**Építés rövid leírása:** Röviden jellemezze az építést (mit, milyen célból épít), adja meg a főbb műszaki paramétereit. (Például: alapterület, hosszúság, szélesség, férőhely stb.)

### 5 Munkanem adatok

Ezt az adatblokkot az MVH Építési Normagyűjtemény (ÉNGY) adatai alapján kell kitölteni. A munkanem a strukturált építési normagyűjtemény első, azonosítószám-mal rendelkező „főcsoportja” (például: 21 Irtás, föld- és sziklamunka).

Soronként megjelenő adatok:

– **Munkanem kódja:** Írja be a munkanem két karakteres kódját (például: 21)

– **Munkanem megnevezése:** Írja be a kódhoz tartozó munkanem megnevezését (például: Irtás, föld- és sziklamunka)

– **Munkanemre a tervezett beruházási költség (Ft):** Adja meg munkanemenként a beruházás tervezett nettó bekerülési költségét forintban.

## D0004-02 Támogatási kérelem

### – Építési B betétlap

#### 1 Betétlap iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

#### 2 Azonosítási információk

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló 6.121.02.02 számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

**Építés sorszáma:** A „B” betétlaphoz tartozó „A” betétlapon szereplő számot kell beírni.

#### 3 Építési tételadatok

Soronként megjelenő adatok:

– **Tétel MVH azonosítója:** A tétel ÉNGY-ben szereplő MVH azonosítóját (kód) kell ide beírni.

– **Tétel mennyisége:** A tétel ÉNGY-ben meghatározott mennyiségi egysége alapján kell a tervezett mennyiséget beírni.

**FIGYELEM!** A mennyiségi adatokat az ÉNGY szerinti mennyiségi egységnek megfelelően kell megadni, a mennyiségi egységet nem szabad feltüntetni.

### D0040-01 Támogatási kérelem – Építési C betétlap

Építés „C” betétlapot **kizárólag abban az esetben** kell kitölteni, ha a kivitelezőjétől kapott részletes és tételes árajánlatában vagy költségvetésében olyan **építési tétel** is szerepel, amelyhez hasonló **az ÉNGY NEM tartalmaz**.

Ebben az esetben a kérelméhez csatolnia kell **két különböző, egymástól független ajánlattevőtől származó, az adott tételre vonatkozó, azonos műszaki tartalmú részletes és tételes árajánlatot**.

#### 1 Betétlap iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

#### 2 Azonosítási információk

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebben a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

**Építés sorszáma vonatkozó A betétlapról:** A „B” betétlaphoz tartozó „A” betétlapon szereplő számot kell beírni.

#### 3 Építési tételadatok

Soronként megjelenő adatok:

##### Tétel jellemzői:

– **Ssz:** Folytatólagosan sorszámozza a beírt tételeket, amennyiben a betétlapon szereplő hat sor kevésnek bizonyul, úgy másik betétlapon folytatható (sorszám 07-el folytatódik).

– **Tétel megnevezése:** Az árajánlatokban szereplő tétel pontos megnevezését kell beírni, valamint (amennyiben releváns) a felhasznált anyag típusát. Amennyiben a rendelkezésre álló hely nem elegendő a megnevezés feltüntetésére, külön lapon folytatható a sorszámmra hivatkozással.

– **Tétel mennyisége:** Írja be a tervezett mennyiséget.

– **Tétel mennyiségi egysége:** Írja be a mennyiséghez tartozó mértékegységet.

– **Munkanem:** Az ÉNGY-t alapul véve sorolja be a tételt a vonatkozó munkanembe és írja be ide annak azonosítóját (két karakter).

##### Elfogadott árajánlat:

– **Kiállító adószáma:** Írja be a „nyertes” árajánlatot kiállító személy vagy szervezet teljes adószámát.

– **Tétel nettó értéke (Ft):** Írja be a tétel nettó értékét (árát) az árajánlatról.

##### Visszautasított árajánlat:

– **Kiállító adószáma:** Írja be a „vesztes” árajánlatot kiállító személy vagy szervezet teljes adószámát.

– **Tétel nettó értéke (Ft):** Írja be a tétel nettó értékét (árát) az árajánlatról.

### 4 Magasabb értékű árajánlatok elfogadásának indoklása

Amennyiben a bekért árajánlatok közül a magasabb értékűt fogadta el, azt a fokozott kockázatra tekintettel tárgyilagosan indokolnia szükséges.

Írja be a vonatkozó tétel sorának a sorszámát (C betétlapon megadott sorszám) majd írja le röviden, a lényegre összpontosítva választásának indokát. Amennyiben a rendelkezésre álló hely nem elegendő az indoklásra, külön lapon folytatható a megfelelő sorszámmra hivatkozással.

### D0005-02 Támogatási kérelem – Pénzügyi terv I

#### – SFH betétlap 2007

Kötelezően benyújtandó

#### 1 Betétlap iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

#### 2 Azonosítási-információ

**Jogcímkód:** Ebben a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebben a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

**FONTOS!** A betétlap 2. és 3. oldalának bal alsó részén található ügyfél-regisztrációs szám mezőbe is írja be az ügyfél-regisztrációs számot!

#### 3 SFH táblázat

Az SFH táblázat **mezőgazdasági termelők** esetében azt a célt szolgálja, hogy pontosan meghatározzuk, hogy az Ön vállalkozása milyen méretű és milyen tevékenységet folytat.

Az SFH a Standard Fedezeti Hozzájárulás rövidítése. Célja, hogy segítségével a mezőgazdasági vállalkozások típusa és mérete meghatározható legyen. Az SFH értéke a magyar tesztüzemi adatbázis segítségével kerül meghatározásra oly módon, hogy az egyes megfigyelt tevékenységek fedezeti hozzájárulásának (termelési érték és változó költségek különbözete) 3 évi adatát átlagolják.

**Termelői csoport (TCS)** ügyfél esetében az SFH táblázat a támogatási rendeletben előírt szinten tartási kötelezettséggel összefüggésben, a TCS tagjai által tartott állatok figyelembevételével töltendő ki. Az SFH táblázatban naturáliában szereplő állatok száma – állategységre átszámítva – nem lehet kevesebb mint a Technológia betétlapon a fejlesztéssel érintett állatok számaként feltüntetett állategység.

**2005. év mennyiség** oszlopban a 2005. év adatait tüntesse fel oly módon, hogy az egyes tevékenységek **naturális** méretét (hektárt, állatlétszámot) írja be.

**FONTOS!** Minden tevékenységét a táblázatban megjelölt naturáliák alapján hektárban, állatlétszám, vagy egyes

esetekben 100 darabonként (pl. pecsenyecsirke) pontosan írja be, mert a vállalkozása méretét csak így tudjuk meghatározni!

Növény kultúra esetén a 2005-ben benyújtott, az MVH által jóváhagyott terület alapú támogatási kérelmében szereplő területadatot adja meg. Amennyiben rendelkezik olyan területtel, vagy olyan növénytermesztési illetve kertészeti tevékenységet folytatott (pl. gombatermesztés, virágtermesztés stb.), amely után nem igényelt/igényelhetett területalapú támogatást, akkor a 2005. évre vonatkozó átlagos terület nagyságát adja meg. Állat esetében a 2005. évi átlagos állatlétszámot adja meg. Méhcsalád esetén a családok 2005. évi átlagszámát adja meg.

Amennyiben folytat olyan tevékenységet, mely a táblázatban nem található meg, de mezőgazdasági tevékenység, akkor azt nem kell feltüntetnie. Ugyanez vonatkozik a nem mezőgazdasági jellegű tevékenységekre is.

Amennyiben a kérelmező **induló vállalkozás** akkor ezt az oszlopot **nem kell kitöltenie!**

**2007. év mennyiség** oszlopot a támogatás igénylés évére (2007.) vonatkozó termelési adatokkal töltsse ki! Az ebben az oszlopban megadott termelési adatok alapján határozható meg a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 5. §-a (1) bekezdésének a) pontjában szereplő üzemméret.

Az Európai Méretegység (EUME) SFH alapon számított euró értékének forintban történő meghatározásához használt támogatási árfolyam az adott év – amelyre a gazdálkodási adatok vonatkoznak – első napját megelőzően az Európai Központi Bank (EKB) által utoljára közzétett forint/euró átváltási árfolyam; 2007. évre vonatkozóan: 251,77 HUF/EUR.

Növény kultúra esetén a 2007-ben benyújtott terület alapú támogatási kérelmében szereplő területre vonatkozó adatokat adja meg.

Amennyiben rendelkezik olyan területtel, vagy olyan növénytermesztési illetve kertészeti tevékenységet folytatott (pl. gombatermesztés, virágtermesztés stb.), amely után nem igényelt/igényelhetett területalapú támogatást, akkor a támogatási kérelem benyújtási hónapjának első napján művelt terület nagyságát adja meg.

Állatok esetében a 2007. január 1-jétől a támogatási kérelem benyújtásának hónapjáig eltelt hónapok úgynevezett időszakos átlag létszámát adja meg. Például amennyiben a támogatási kérelmét 2007. áprilisában adja be, akkor az elmúlt 4 hónapra vetített időszakos átlagléttszámot kell feltüntetni ebben az oszlopban. Méhcsalád esetén a támogatási kérelem benyújtási hónapjának első napján meglévő méhcsaládok számát tüntesse fel.

Amennyiben a kérelmező **induló vállalkozás** akkor ezt az oszlopot **nem kötelező** kitöltenie!

**2010. év mennyiség** oszlopban töltsse ki a támogatás-igénylést követő harmadik évre vonatkozó **tervadatokat**. A beruházás végrehajtása révén, vagy anélkül megtörténhet, hogy vállalkozásának tevékenysége a jövőben átalakul. Tevékenysége pénzügyi fenntarthatóságának megíté-

léséhez fontos, hogy a jövőben tevékenységének összetevőiről is képet kapjunk.

**FONTOS!** Ezt az oszlopot induló vállalkozás esetében is **kötelező kitölteni!**

A „....” év **mennyiség** oszlopban adja meg a támogatás igénylést követő 4. évre vonatkozó **tervadatokat** – a 2007. augusztus 15. – szeptember 17. között benyújtásra kerülő támogatási kérelmek vonatkozásában 2011-re.

A „....” év **mennyiség** mezőben minden esetben adja meg, hogy melyik év vonatkozásában töltötte ki az oszlopot.

**FONTOS!** Ezt az oszlopot induló vállalkozás esetében is **kötelező kitölteni!**

### **D0006-02 Támogatási kérelem – Pénzügyi terv II – Pénzügyi terv betétlap Kötelezően benyújtandó**

Jelen útmutató célja, hogy segítséget adjon a támogatást igénylők számára a pénzügyi terv betétlap kitöltéséhez és benyújtásához. Fontos, hogy az útmutatót figyelmesen olvassa el, és az abban foglaltakat követve pontosan töltsse ki a támogatás igénylés pénzügyi tábláit.

A pénzügyi tervezés célja, hogy valós képet kapjon mind a támogatást igénylő, mind pedig a támogató arról, hogy az adott beruházás pénzügyileg is életképes, annak végrehajtása nem fenyegeti a vállalkozás tevékenységének a továbbvitelét, jövőjét.

Az egyes támogatás igénylések összehasonlítása (pontozás) mellett a pénzügyi terv az Ön érdekeit is szolgálja, segítségével a vállalkozás vezetése is képet kaphat a beruházás megvalósításának pénzügyi-, jövedelmezőségi kockázatairól!

**Kérjük, hogy a szürke mezőket hagyja üresen!**

#### **1 Betétlap iratkódja**

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

#### **2 Azonosítási-információ**

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

**FONTOS!** A betétlap 2. és 3. oldalának bal alsó részén található ügyfél-regisztrációs szám mezőbe is írja be az ügyfél-regisztrációs számot!

#### **3 Elszámolás ütemezés**

Ebben az adatblokkban a beruházás elszámolásának ütemezésével kapcsolatos adatokat kell kitölteni. A beruházás elszámolása tekintetében naptári évenként kettő, így



az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím keretében – mint 2 éven belül megvalósítandó beruházások esetén – maximálisan 4 kifizetési kérelem benyújtási időszakkal kalkulálhat.

Amennyiben Ön

– az Áfa tv. értelmében a támogatott művelethez kapcsolódó tevékenysége révén **áfa-visszatérítésre nem jogosult**, akkor a pénzügyi terv II betétlapot a beruházás áfát tartalmazó bruttó költségadataival töltsse ki, függetlenül attól, hogy a támogatási kérelem Gép, Technológia és Építés A és B betétlapjain mindenütt kötelezően nettó árat, illetve költséget tüntetett fel;

– a támogatott művelethez kapcsolódó tevékenysége révén bármilyen jogcímen **áfa-visszatérítésre jogosult**, akkor a pénzügyi terv II betétlapot a beruházás nettó költségadataival töltsse ki;

– nem alanya az Áfa tv-nek, de **alanya az egyszerűsített vállalkozói adóról szóló 2002. évi XLIII. törvénynek**, akkor a pénzügyi terv II betétlapot a beruházás áfát tartalmazó bruttó költségadataival töltsse ki.

A **Kifizetési kérelmi időszak** sorban adja meg azt a kifizetési kérelmi időszakot (év, az időszak sorszáma 1-től 4-ig), amelyikben el kíván számolni.

Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a kifizetési kérelmeket 2008. évtől kezdődően évente az alábbi időszakokban lehet benyújtani:

- 1. időszak: január 1–31.
- 2. időszak: április 1–30.
- 3. időszak: július 1–31.
- 4. időszak: október 1–31.

A **támogatás mértéke**: Az Állattartó telepek korszerűsítése esetén 40%, 50%, 60% illetve 75% a támogatási rendeletnek megfelelően.

**FONTOS!** Egy támogatási mértéket csak egyszer szerepeltethet. A kérelemmel belül több eltérő támogatási intenzitás esetén a beruházási összeget feltüntetheti az összes támogatási intenzitásra összevontan úgy, hogy az adott sorhoz tartozó „Támogatás mértéke” mezőben felsorolja a számításai során alkalmazott támogatási mértékeket.

Minden esetben külön, 0%-os kulccsal tüntesse fel azokat a beruházási tételeket, melyekre támogatást nem tud, vagy nem akar igényelni. A pénzügyi terv megítélése szempontjából fontos, hogy minden olyan beruházást feltüntessen, melyeket a támogatással megvalósuló beruházásokkal párhuzamosan valósít meg!

A költségeket megállapíthatja árajánlatok, tervezői tétel költségvetés, vagy saját kalkuláció alapján is. Fontos, hogy várható kiadásait minél pontosabban állapítsa meg!

**A) Ingatlanok építése, felújítása** sorokban adja meg a beruházás ingatlanok építésével, felújításával kapcsolatos, egy adott támogatási mértékhez és időszakhoz kapcsolódó, tervezett költségeit **ezer forintban**, külön sorban feltüntetve a telepenként eltérő támogatási mértékkel támogatható elszámolható kiadásokat.

**FIGYELEM!** Ezeket a sorokat az **építéssel járó technológia támogatása esetén is** ki kell tölteni az adott technológia kivitelezési költségeit megbontva az A és B sorok között. Ebben a pontban együtt kell szerepeltetni a **telepi infrastruktúra-fejlesztési beruházásokra tervezett elszámolható költségeket** és az **építéssel járó technológia beruházások építés részére (a gépeket, technológia berendezéseket a B. pontban kell feltüntetni) tervezett elszámolható költségeket**.

**B) Gépek, technológiai berendezések** sorokban adja meg a beruházás gép/technológiai berendezés beszerzésével kapcsolatos, egy adott támogatási mértékhez és időszakhoz kapcsolódó, tervezett költségeit ezer forintban.

**FIGYELEM!** Ezeket a sorokat az **építéssel járó technológia támogatása esetén is** ki kell tölteni az adott technológia kivitelezési költségeit megbontva az A és B sorok között.

**C) Immateriális javak és számítástechnikai berendezések** sorok szolgálnak az immateriális javak és számítástechnikai berendezések, továbbá licencek, szoftverek beszerzésével kapcsolatos, egy adott támogatási mértékhez és időszakhoz kapcsolódó, tervezett költségek feltüntetésére.

**D) Egyéb költségek, ráfordítások** sorokban adja meg az A, B és C sorokban fel nem tüntetett, a tervezett támogatási mértékhez és támogatási időszakhoz kapcsolódó egyéb költségeit ezer forintban.

Az igényelt támogatás szempontjából az egyéb költségekre elszámolható összeg nem lehet több, mint a beruházás e költségek nélkül számított jóváhagyott kiadásainak 12%-a. A beruházáshoz kapcsolódóan elszámolható egyéb költségek listáját és az elszámolás mértékét a 4.9 pont tartalmazza.

Az **összesen (E Ft)** sorokban adja meg az adott elszámolási időszakhoz kapcsolódó tervezett kiadásainak összegét ezer forintban.

Az **összesen** oszlopba adja meg az adott támogatás mértékhez tartozó tervezett kiadásainak összegét ezer forintban.

A beruházási fejlesztési tételek elkülönítése az adott tétel számviteli törvény szerinti értékcsökkenési leírásának mértéke szerint történik. Amennyiben egy adott tételről nem tudja egyértelműen eldönteni, hogy melyik sorba tartozik, akkor a számviteli szabályoknak megfelelően az adott tétel értékcsökkenési leírása alapján döntsön.

**E) Elszámolás összesen (E Ft)** sorban adja meg az A, B, C és D sorok elszámolási időszakonként **összesen** mezője alapján kalkulált tervezett kiadások összegét.

**F) A referenciaárak alapján elszámolható összkiadás (E Ft)** Számolja ki a referenciaárak alapján elszámolható kiadások összegét.

Amennyiben az így kapott kiadások elszámolási időszakonkénti összege meghaladja az adott elszámolási időszakra számolt „E) Elszámolás összesen (E Ft)” sor értékét, akkor ebben a sorban ne a referenciaár alapján kiszá-

mított összeget adja meg, hanem az „E)” sorban megadott kiadások összegét írja be.

**G) F sor alapján kalkulált támogatás (E Ft)** sorban az „F) A referenciaárak alapján elszámolható összkiadás (E Ft)” sor alapján kell a **támogatás összegét** megadni. A kalkulált támogatás összegét az alábbiak szerint tudja kiszámítani:

1. Az A, B, C és D sorokban soronként és elszámolási időszakonként a feltüntetett támogatási mérték és tervezett költségek alapján számítsa ki a tervezett költségek alapján kalkulált támogatás összegét.

2. Az A, B, C és D sorokban soronként és elszámolási időszakonként a feltüntetett támogatási mérték és az adott sorban szereplő költségételhez tartozó referenciaár alap-

ján számítsa ki a referenciaár alapján kalkulált támogatás összegét.

3. A két érték közül a kisebbiket tüntesse fel a G sorban.

A G sorban kalkulált támogatást a beszámoló tábla saját tőke, tőketartalék sorában figyelembe kell vennie (egyéni vállalkozók és őstermelők esetében is, függetlenül attól, hogy rájuk nem vonatkozik a számviteli törvény).

Amennyiben egy adott kiadási tétel ellenértéke az ajánlatban nem forintban van kifejezve, akkor a tétel tervezett beszerzési árát az ajánlatban szereplő devizának az ajánlat keltét megelőző hónap utolsó hivatalos – a Magyar Nemzeti Bank által közzétett – középárfolyamán kell átszámítani forintra.

**FIGYELEM!** Az A-B-C-D mezőkben, egy támogatási intenzitást mezőnként csak egyszer kell feltüntetni!

**[Példa:** Állattartó telepek korszerűsítése intézkedés esetén.

Egy vállalkozás 2 állattartó telep korszerűsítésére kíván támogatást igénybe venni. I. telep esetében a szervestrágya tárolót kíván építeni 15 000 E Ft tervezett és 12 500 eFt referenciaárral, illetve egy szervestrágya szóró gépet szerez be 5000 E Ft tervezett és 5 200 E Ft referenciaárral. Az I. telepre vonatkozó támogatás mértéke 75%.

II. telep esetében a beruházás tervezett összértéke 12 000 eFt. (fedett hígrágya tároló építése 10 000 E Ft tervezett és 9000 E Ft referenciaárral, valamint öltöző felújítása 2 000 eFt értékben (ez a költség nem számolható el). A II. telepre vonatkozó támogatás mértéke csak 40%.

Emellett egyéb költségként 3000 E Ft fizet még ki a vállalkozás, melyből 2000 E Ft, az I. telephelyre, 1000 E Ft a II. telephelyre vonatkozik.

Az alábbi táblázat mutatja a példában szereplő adatok alapján történő számításokat.

A fejlesztési tételek megnevezése	Támogatás mértéke	Az elszámolások benyújtásának ideje (időszak) és az elszámolás értéke				Összesen
		I. elszámolási időszak	II. elszámolási időszak	III. elszámolási időszak	IV. elszámolási időszak	
Kifizetési kérelmi időszak		2008. 2	2008. 4			
E) Elszámolható összesen (E Ft):		22 000	11 000	0	0	33 000
F) A referencia árak alapján elszámolható kiadások összesen (E Ft):		19 500 (12 500+ 5 000+ 2 000)	10 000 (9 000 + 1 000)	0	0	29 500
G) Az E és F sor alapján kalkulált támogatás (E Ft):		14 625 (19 500* 0,75)	4 000 (10 000* 0,4)			18 625

#### 4 Beszámoló tábla

A pénzügyi tervezés célja, hogy valós képet kapjon mind a támogatást igénylő, mind pedig a támogató arról, hogy az adott beruházás pénzügyileg is életképes, annak végrehajtása nem fenyegeti a vállalkozás tevékenységének továbbvitelét, jövőjét. Az egyes támogatás igénylések összehasonlítása (pontosítás) mellett a pénzügyi terv az Ön érdekeit is szolgálja, segítségével a vállalkozás vezetése is képet kaphat a beruházás megvalósításának pénzügyi, jövedelmezőségi kockázatairól.

**FONTOS! A 2005-től 2013-ig tartó időszak vonatkozásában minden mezőt ki kell tölteni!** Mezőgazdasági östermelőként és – a pénzügyi terv szempontjából indulónak minősülő – egyéni vállalkozóként kérelmező ügyfélnek a beszámoló táblát a **2007-től 2013-ig tartó időszak vonatkozásában** kell kitöltenie. Amennyiben a beszámoló tábla egyes adatai nem vonatkoznak Önre, akkor az adott mezőbe írjon 0-át.

#### 4.1 Bázisévre vonatkozó adatok

A vállalkozás meglévő pénzügyi beszámolói alapján töltsse ki a pénzügyi terv táblázatának bázisévet. A bázisév a folyó év szeptember 30-ig beadott támogatás igénylések esetén az előző gazdasági évet megelőző évet jelenti. Vagyis ha 2007. augusztusában – szeptemberében adja be a kérelmét, akkor a 2005. lezárt gazdasági év (bázisév) adatait kell feltüntetnie!

A pénzügyi terv a mérleg és az eredmény sorokat összevontan tartalmazza. Az egyes sorok kitöltésében segítséget ad a 4.6 pontban adott magyarázat. Fontos, hogy a bázisév adatát, illetve a már lezárt gazdasági évek adatát pontosan adja meg, mert azokat a Hivatal munkatársai a jövőben ellenőrizhetik.

**FIGYELEM!** Amennyiben a pontosító táblában nyilatkozattal alátámasztott pontosítási szempontok ellenőrzése során kiderül, hogy nem valós adatot szolgáltatott, akkor a kifizetett támogatás jogosulatlan igénybevett támogatásnak minősül és a támogatáshoz való jog megszűnik!

Az egyéni gazdaságok üzleti tervét a társas vállalkozásokhoz hasonlóan eredmény-szemléletben kell elkészíteni. Ehhez a további pontokban ismertetett iránymutatás ad segítséget.

Amennyiben Ön nem beszámoló készítésére kötelezett egyéni vállalkozó akkor kövesse a 4.2 pontban leírtakat. Ha pedig östermelő, akkor a 4.3 pontban szereplő iránymutatást kövesse.

Amennyiben Ön a tevékenységét a támogatás igénylését megelőző második év január 1-jét követően kezdte meg, akkor Ön a pénzügyi terv kitöltése szempontjából induló vállalkozásnak minősül, ezért a 4.4 pont szerint járjon el. (Pl. Ha 2007-ben nyújt be támogatási igényt, és a tevékenységét 2005. január 1-jét követően kezdte csak meg, akkor az Ön vállalkozása a pénzügyi terv szempontjából indulónak minősül.) Családi gazdálkodók esetében a családi gazdaság vezetőjére vonatkozó vállalkozási forma alapján kell eljárni. Ha a vezető egyéni vállalkozó, akkor

minden esetben az egyéni vállalkozókra vonatkozó iránymutatást kell követni, ha östermelő, akkor értelemszerűen az östermelőkre vonatkozókat. A pénzügyi táblában az egész családi gazdaságra vonatkozó értékeket kell feltüntetni, mivel a családi gazdaság egy egész, ezért adataikat együttesen kell vizsgálni. Ez vonatkozik a gazdaság méretére és bizonylataira is, továbbá minden tag adóbevallását figyelembe kell venni. A földterületeknél nem vehető figyelembe az a terület, amelyet más hasznosít, vagy amelyre más személy (családtag) nyújtott be terület alapú kérelmet.

#### 4.2 Mezőgazdasági egyéni vállalkozókra vonatkozó iránymutatás

A beszámoló készítésére nem kötelezett egyéni vállalkozók esetében is szükséges a mezőgazdasági vállalkozás mérlegadatainak összeállítására a kérelem beadását megelőző 2. évtől. A 4.6-os pontban talál segítséget ahhoz, hogy a meglévő analitikus nyilvántartásai alapján miként tudja a pénzügyi tervhez kapcsolódó táblázatot kitölteni.

#### 4.3 Mezőgazdasági östermelőkre vonatkozó iránymutatás

Ha ön mezőgazdasági östermelő, akkor a pénzügyi táblázatokat csak a kérelem beadásának évétől kell kitöltenie. A táblázat egyes soraihoz tartozó iránymutatást a 4.6 pont tartalmazza.

#### 4.4 Induló vállalkozásokra vonatkozó iránymutatás

Ha ön induló mezőgazdasági vállalkozás, vagy a pénzügyi terv szempontjából annak minősül akkor a pénzügyi táblázatokat csak a kérelem beadásának évétől (tehát 2007. évtől kezdődően) töltsse ki, függetlenül attól, hogy az igénylést megelőző gazdasági évre már van adata.

#### 4.5 A támogatási kérelem benyújtását követő 4. gazdasági évre vonatkozó adatok

A 4.6 pontban közölt magyarázatok segítségével töltsse ki vállalkozásának pénzügyi tervét 2013-ig.

Fontos, hogy a beruházás vállalkozására gyakorolt hatásait, valamint a beruházásból származó pótlólagos bevételeket és ráfordításokat megfelelően számszerűsítse. A beruházás megítéléséhez szükséges, hogy annak értékcsökkenését a 4.8 pontban a társasági adótörvényben iránymutatásként megadott leírási kulcsokkal kalkulálja. A 4.7 pontban felsorolt pénzügyi tervezési alapelvek szintén segítséget adnak a kitöltéshez.

A pénzügyi tervének ellenőrzése során elsődleges szempont annak realitása. Ezért fontos, hogy a vállalkozás jövőbeni bevételeit és költségeit reálisan, a vállalkozás lehetőségeihez mérten megfelelően kalkulálja. A támogatás igénylésben megjelölt beruházásnak nem kell a terv időszakban mindenképpen megtérülnie, ezért annak bevétel növelő vagy költséget csökkentő hatásait nem kell túlértékelni!

Miután kitöltötte a pénzügyi táblázatot ellenőrizze, hogy a **4. évre** megjelölt árbevétel, költség és eredmény adatok mennyire vannak összhangban a Támogatási kérelem – Pénzügyi terv I – SFH betétlapon megadott tevékenységek naturális méretével. Amennyiben nem tartja reálisnak a csökkenés vagy növekedés mértéket, akkor korigálja a táblázatait, beleértve az SFH betétlapot is.

#### 4.6 Pénzügyi terv táblázatában található sorok jelentése

**Befektetett eszközök:** immateriális javak, saját tulajdonú földterület, ültetvények értéke, telek, telkesítés, épületek, épületrészek, tulajdoni hányadok, egyéb építmények, üzemkörön kívüli ingatlanok, ingatlanokhoz kapcsolódó vagyoni értékű jogok, erőgépek, erőgépek munkagépei, növénytermesztés és mezőgazdasági melléktevékenység stabil gépei, állattartás stabil gépei, egyéb műszaki berendezések, gépek, járművek, üzemi gépek, berendezések, egyéb járművek, irodai, igazgatási berendezések és felszerelések, üzemkörön kívüli gépek, berendezések, járművek, tenyészállatok, beruházások (felújítások), befektetett pénzügyi eszközök. A gazdasági társaságok (kettős könyvvitelt vezető) az összes eszközt nettó értéken (könyv szerinti értéken), míg az egyéni vállalkozók, az östermelők az összes eszközt az egyedi nyilvántartás szerinti értéken (nettó érték) tüntessék fel.

**Forgóeszközök:** vásárolt készletek, anyagok, áruk, befejezetlen termelés és félkész termékek, késztermékek, növények, hízó és egyéb állatok, követelések, értékpapírok, pénztár, bankbetét. A vásárolt készleteket beszerzési áron kell feltüntetni, a saját termelésű készleteket pedig tényleges önköltségen kell feltüntetni.

**Eszközök összesen:** kettős könyvvitelt vezető vállalkozások esetében megegyezik a mérleg eszköz oldalával (Befektetett eszközök + Forgóeszközök + Aktív időbeli elhatárolások). Egyéni vállalkozók és östermelők esetében a beszámoló tábla vonatkozó sorait összesítse!

**Saját tőke:** kettős könyvvezetésre kötelezettek esetében megegyezik a mérlegben szereplő saját tőke értékével. Az egyéni vállalkozók és az östermelők esetében a beszámoló tábla vonatkozó sorainak az összege.

Az egyéni vállalkozók és az östermelők esetében a pénzügyi terv kitöltése céljából az alábbi módon kell kiszámítani:

– Első lépésben fel kell becsülni piaci értéken a mezőgazdasági vállalkozásukat szolgáló vagyon nagyságát. Egyik eszközcsoportról se feledkezzen meg: földterület, ültetvény, erdő, épületek, gépek, berendezések, felszerelések, vásárolt és saját termelésű készletek előállításának költsége vagy tényleges önköltsége (állatállomány is), valamint a vállalkozás működtetéséhez szükséges pénzeszközöket is vegye figyelembe.

– Hasonlóképpen összesítse jelenlegi tartozásait, kötelezettségeit (hosszú és rövid lejáratú hitelek, kölcsönök stb.) is.

– A kezdő évben (bázisév) a kettős érték (Eszközérték – Kötelezettségek) különbözetét tüntesse fel jegyzett tőkeként.

A fenti számítást egyéni vállalkozók esetében 2005-re, kezdő vállalkozások és östermelők esetében 2007-re kell elvégezni. A jegyzett tőke egyéni vállalkozók, östermelők esetében a futamidő alatt ne változzon!

**Jegyzett tőke:** A gazdasági társaságok esetében a cég-bíróságon bejegyzett tőke. Az **egyéni vállalkozók és az östermelők esetében** a jegyzett tőke kiszámítását a következőképpen kell elvégezni: Saját tőke – (Tőketartalék + Eredménytartalék + Mérleg szerinti eredmény).

**Tőketartalék:** az a vagyon, amit a tagok pénzben vagy anyagi eszközben véglegesen a vállalkozás rendelkezésére bocsátottak. Összege független a vállalkozás tevékenységének eredményétől. Tartalmazza a saját tőkén belüli tőkeátrendezéseket, a tőketartalékba helyezett eszközök értékét. Soha nem lehet negatív előjelű. Az igénybevett beruházási támogatás összegét nemcsak a kettős könyvvezetésre kötelezett ügyfeleknek kell a tőketartalékba (tartalékba) helyezniük, hanem az egyéni vállalkozóknak és az östermelőknek is. A beruházási támogatással megnövelt tőketartalékot a beruházást követő években ne csökkentse.

**Eredménytartalék:** Gazdasági társaságoknál a korábbi években felhalmozott mérleg szerinti eredmény, azaz az eredményességtől függő saját-tőke változást mutatja. Östermelők és egyéni vállalkozások esetében az induló eredménytartalék nulla, azaz egyéni vállalkozók esetében a 2005. évben, míg kezdő vállalkozások és östermelők esetében a 2007. évben nem lehet értéket feltüntetni. Abban az esetben, ha vállalkozása évek óta veszteségesen működik, ezen sorban negatív értéket tüntessen fel.

**Mérleg szerinti eredmény:** Az eredmény kimutatásban levezetett mérleg szerinti eredmény.

Östermelők és egyéni vállalkozók esetében is a gazdasági társaságok által használt eredmény-levezetést kell követni:

– **Az üzemi tevékenység eredménye:** Értékesítés nettó árbevétele + egyéb bevételek +/- aktivált saját teljesítmények értéke – anyagjellegű ráfordítások – személyi jellegű ráfordítások – értékcsökkenési leírás – egyéb ráfordítások.

– **Adózás előtti eredmény:** Az üzemi tevékenység eredményéhez hozzá kell adni a pénzügyi műveletek bevételeit (kapott kamatok, kamatjellegű bevételek, árfolyamnyereség stb.), le kell vonni a pénzügyi műveletek ráfordításait (fizetendő (hitel) kamatok, és kamatjellegű ráfordítások), továbbá hozzá kell adni a rendkívüli bevételek és ráfordítások egyenlegét is. (A rendkívüli bevételekre és ráfordításokra vonatkozó iránymutatást a számviteli törvény 86. paragrafusa tartalmazza.)

– **Östermelők és egyéni vállalkozók** esetében a személyi jövedelemadó (szja) összegét kell levonni az adózás előtti eredményből. Ha jövedelme más tevékenységből is származik, akkor itt csak a mezőgazdasági tevékenységre jutó kalkulált szja összeget kell megadni.

Az adózott eredményből le kell vonni a vállalkozásból egyéb módon felvett és idáig fel nem tüntetett jövedelmeket (pl. osztalék). **A mérleg szerinti eredmény csak az adott évben megtermelt és a vállalkozásba visszaforgatott jövedelmeket tartalmazhatja, (a visszaforgatott jövedelmeket az eszköz – forrás egyezőség végett eszköz oldalon is szerepeltesse).** Abban az esetben, ha az év során veszteséget termelt, akkor negatív előjellel tüntesse fel mérleg szerinti eredményét.

**Kötelezettségek:** Pénzértékben kifejezett elismert (szállítói, hitelezői stb.) tartozások. A kötelezettségek között kell feltüntetni a hosszú és rövid lejáratú kölcsönöket, beruházási és fejlesztési hiteleket. Az állammal szembeni kötelezettségeket is ezen a soron kell feltüntetni.

**Rövid lejáratú kötelezettségek** között ne felejtse el feltüntetni az áruszállításból és szolgáltatásból (szállítók) származó kötelezettségeit, valamint a vevőktől kapott előleget. Östermelők és egyéni vállalkozók esetében a halasztott fizetésű termeltetői szerződésre kapott számlákat is fi-gyelembe kell venni.

**Források összesen:** kettős könyvvitelt vezető vállalkozások esetében megegyezik a mérleg forrás oldalával (Saját tőke + Céltartalékok + Kötelezettségek + Passzív időbeli elhatárolások)! Egyéni vállalkozók és östermelők esetében a beszámoló tábla vonatkozó sorait összesítse!

**Értékesítés nettó árbevétele:** szántóföldi növénytermesztés, gyepgazdálkodás, állattenyésztés (állatok és állati termékek), kertészeti termelés, gyümölcsstermesztés, szőlő- és bortermelel, mezőgazdasági szolgáltatások árbevétele, egyéb árbevételek. Az állatok bértartásából származó árbevételeket ezen a soron tüntesse fel! Nem áfa körös östermelő, egyéni vállalkozó esetén ezen a soron **ne** tüntesse fel a kapott kompenzációs felárat, és a visszafizetési kötelezettség nélkül kapott támogatásokat (lásd egyéb bevétel)!

**Mezőgazdasági szolgáltatás bevétele:** Másoknak végzett gépi munka és gépbérlet árbevételét tüntesse fel ezen a soron. (Ideértendő továbbá a bérszártás, a bértisztítás, szállítás, raktározás árbevétele!)

**Egyéb bevételek:** értékesített immateriális javak, tárgyi eszközök bevétele, káreseményekkel kapcsolatban kapott vagy visszaigazolt bevételek, kapott kötbérek, fekbérek, késedelmi kamatok, kártérítések, bevételt növelő, illetve a termelési költségeket csökkentő közvetlen termelői támogatás, kamattámogatás. Nem áfa körös östermelő, egyéni vállalkozó esetén ezen a soron tüntesse fel a kapott kompenzációs felárat. A támogatások feltüntetésénél különösen figyeljen az eredményszemléletre, azaz minden igényelt közvetlen termelői támogatást az esedékesség évében tüntessen fel. Az igénybe vett beruházási támogatás összegét itt, még egyéni vállalkozók és östermelők esetén sem szabad feltüntetni, azt minden esetben a tőketartalék sorban kell szerepeltetni.

**Aktivált saját teljesítmények értéke:** saját nevelésű tenyészállatok aktivált értéke, saját termelésű készletek állományváltozása (mezei leltárnál, állatoknál, egyéb bef-

jezetlen és félkész termékeknél, késztermékeknél). Más-képpen fogalmazva a nyitó és záró készletek közötti különbséget kell megadni. (A sor értéke negatív is lehet!)

#### Anyagjellegű ráfordítások:

– **Kiemelt anyagköltségek a növénytermesztésben (ideértve a szőlő-, gyümölcs- és zöldségtermesztést is):** Vásárolt vetőmag, szaporítóanyag, műtrágyák, növényvédőszer, a növénytermesztés egyéb közvetlen anyagköltségei.

– **Kiemelt anyagköltségek az állattenyésztésben:** Állatvásárlás, vásárolt takarmány költsége, az állattenyésztés egyéb anyagköltségei.

– **Egyéb eddig el nem számolt anyagköltség:** fűtőanyag, áramdíj, vízdíj, hajtó- és kenőanyag, gépalkatrészek, gépek karbantartásához használt egyéb anyagok, gazdasági épületek és meliorációs létesítmények folyó karbantartásához használt anyagok.

#### Személyi jellegű ráfordítások:

– **Béreköltség:** elszámolt bérek, bérjellegű természetbeni juttatások. Egyéni gazdaságokban (östermelők, egyéni vállalkozók és családi gazdaságok) családtag esetében csak a hivatalosan dokumentált kifizetések számítanak ide. Továbbá itt kell feltüntetni a családtagok személyes közreműködésének ellenértékéeként kivett összeget, vagyis a vállalkozói kivétet is.

– **Személyi jellegű egyéb kifizetések:** étkeztetési, utazási hozzájárulás, gépkocsi költségátalány, a vállalkozást terhelő táppénz stb.

– **Bérbérlések:** munkáltatót terhelő nyugdíj- és egészségbiztosítási járulék, egészségügyi hozzájárulás, munkaadói járulék, szakképzési hozzájárulás stb.

**Értékcsökkenési leírás:** immateriális javakra, tárgyi eszközökre. Az értékcsökkenés elszámolására vonatkozó iránymutatást a 4.7.7 pont tartalmazza.

#### Egyéb ráfordítások:

– Igénybevett szolgáltatások költségei talajvizsgálati díjak, fémzárolási költségek, posta- és telefonköltség, szállítás-rakodás, raktározás költségei, ki-betárolás, bérleti díj, karbantartási költségek, hirdetés, reklám, propaganda költségek, oktatás és továbbképzés költségei, könyvviteli szolgáltatás költségei, bérszártás, bértisztítás, bérvállalkozók által a földterületen végzett mezőgazdasági gépi munka és gépbérlet.

– Egyéb szolgáltatások költségei hatósági, igazgatási, szolgáltatási díjak, illetékek, bankköltségek (kivéve a kamatot), biztosítási díjak stb.

– További egyéb ráfordítások: helyi adók (nyereség- és a személyi jövedelemadót nem itt kell feltüntetni), illetékek, vissza nem igényelhető ÁFA.

**Átlagos állományi létszám:** tervezett éves átlagos állományi létszám, a tájékoztató elején található útmutató alapján számítható, de naptári évre kell számolni.

**Részmunkaidős létszám:** Havi átlagban 60 munkaóránál alacsonyabb óraszámú foglalkoztatottak tervezett éves átlagos létszáma.

#### 4.7 Pénzügyi, tervezési alapelvek:

A pénzügyi táblázatot eredményszemléletben kell kitölteni, az eredményszemlélet nemcsak a kettős könyvvitelt vezető vállalkozásokra vonatkozik, hanem az őstermelőkre is, valamint azokra az egyéni vállalkozókra is, akik csak pénzforgalmi szemléletben kötelesek beszámolóikat elkészíteni. Tehát a bevételek és ráfordítások abban az évben kell feltüntetni, amikor azok esedékesek voltak, függetlenül attól, hogy ténylegesen befolytak-e. Ha a pénzügyi terv elkészítéséhez az itt leírtak nem nyújtanak elegendő információt, akkor azokban az esetekben a számviteli törvény előírásait kövesse.

1. Ha egy adott évben megtermelt terméket csak a következő évben értékesít, akkor annak értékével növelje meg az aktivált saját teljesítmények értékét és növelje a készletek értékét is az előállítási áron. Ha a következő évben készletről értékesít, akkor ezzel ellentétesen számoljon el, azaz csökkentse az aktivált saját teljesítmények értékét (lehet negatív is!) és a mérlegben a készleteket is. Példák:

– Az állattenyésztőknek az év végi állomány értékét fel kell mérni, és ha az nagyobb az előző évi záró állományánál, akkor nem csak a készletértéket, de az aktivált saját teljesítmények értékét is meg kell növelni.

– Egy növénytermesztő, aki az összes termést a vizsgált években tervezetten értékesíti, akkor annak az aktivált saját teljesítménye nulla.

2. A költségek elszámolásánál vegye figyelembe, hogy nem az adott évi megvásárolt anyagokat illetve szolgáltatásokat kell feltüntetni, hanem abban az évben felhasználtakat. Amennyiben a tervezetten vásárolt alapanyagokat (műtrágya, növényvédőszer, takarmány stb. abban az évben nem használja fel, akkor a maradék értékét a vásárolt készletek között tüntesse fel.

3. Az előző évhez képest a befektetett eszközöknek növekedni kell a beruházások értékével és csökkennie kell az elszámolt amortizációval. (Az amortizáció részletes elszámolását a 4.8 pont tartalmazza.)

4. A tőketartaléknak növekednie kell a vissza nem térítendő fejlesztési támogatások összegével, míg az eredménytartaléknak az előző évi mérleg szerinti eredmény összegével.

5. Ha a beruházás finanszírozását részben hosszú lejáratú kötelezettséggel (pl. hitellel) fedezi, akkor azt is a kötelezettségek között tüntesse fel. A hosszú lejáratú kötelezettségek következő évben esedékes törlesztő részletét a rövid lejáratú kötelezettségek között kell feltüntetnie. A fizetett kamatokat az adózás előtti eredmény számításakor vegye figyelembe, azaz az üzemi eredményből vonja le.

6. Adófizetési kötelezettségüket a gazdasági társaságok a *társasági adótörvény alapján*, az őstermelők, egyéni vállalkozók, valamint családi gazdaságok pedig a mezőgaz-

dasági tevékenységükre jutó kalkulált (becsült) személyi jövedelemadó alapján határozzák meg.

7. Az értékcsökkenési leírásnak növekednie kell a beszerzett (beszerzendő) gépekre jutó kalkulált amortizációval. A támogatással beszerzett eszközök amortizációjának kalkulálását az 1996. évi LXXXI. törvény 2. számú mellékletében szereplő leírási kulcsok alapján végezze el. Őstermelők, egyéni vállalkozók és a családi gazdaságok is ez alapján számítsák ki az amortizációt. Az értékcsökkenést lineárisan számolja el. A már a gazdaságát szolgáló eszközök értékcsökkenés számítását a megelőző évek gyakorlata alapján folytassa.

8. Az eszközök és a források értékének minden évben meg kell egyeznie.

9. A pénzügyi táblázatban a jövőre kalkulált értékeket nominálisan, azaz a várható inflációt figyelembe véve állapítsa meg.

#### 4.8 Fontosabb leírási kulcsok:

Épületek jellegük alapján	
Hosszú élettartamú szerkezetből	2%
Közepes élettartamú szerkezetből	3%
Rövid élettartamú szerkezetből	6%
Építmények	
Mezőgazdasági építmények	3%
Ebből: önálló támrendszer	15%
Melioráció	10%
Bekötő és üzemi út	5%
Elektromos vezeték	8%
Hulladékártató	20%
Hulladékhasznosító létesítmény	15%
Egyéb építmények	2%
Ültetvények	
1. csoport: alma, körte, birs, naspolya, cseresznye, meggy, szilva, szőlő, szőlő-anyatelep, mandula, mogyoró	6%
2. csoport: őszibarack, kajszi, köszméte, ribiszke, komló, gyümölcs-anyatelep, fűztelep	10%
3. csoport: spárga, málna, szeder, torma	15%
4. csoport: dió, gesztenye	4%
5. csoport: egyéb ültetvény	5%
Gépek, berendezések, felszerelések, járművek, tenyészállatok	
Mezőgazdasági és erdőgazdasági nedves melléktermékek elégetésével üzemelő hőfejlesztő berendezések	33%
Hulladékmegsemmisítő, -feldolgozó, -hatástalanító és -hasznosító berendezések	33%
Szennyezőanyag leválasztását, szűrését szolgáló berendezések	20%
Járművek	20%
Erő és betakarító gépek	14,5%
Egyéb	14,5%

**4.9 Egyéb elszámolható kiadások**

a) engedélyezési eljárás díja

b) szabadalmi jogok és licencké ellenértéke

c) A 3/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 3. számú mellékletében szereplő alábbi az alábbi táblázatban szereplő kiadások:

Költség SZJ száma Főcsoport	Költség SZJ száma Alcsoport	Költség megnevezése	A beruházás összes elszámolható költségének x%-a	A maximálisan elszámolható költség (Ft)
72.2		Szoftver-szaktanácsadás, -ellátás		
	72.22	Egyéb szoftver-szaktanácsadás, -ellátás	6 %	6 000 000
72.3		Adatfeldolgozás	6 %	6 000 000
73.1		Műszaki kutatás, fejlesztés		
	73.10.13.0	Műszaki, technológiai kutatás, fejlesztés	6 %	6 000 000
	73.10.14.0	Agrártudományi kutatás, fejlesztés	6 %	6 000 000
73.2		Humán kutatás, fejlesztés		
	73.20.12.0	Közgazdasági-tudományi kutatás	6 %	6 000 000
74.1		Jogi, gazdasági tevékenység		
	74.11.15.0	Jogi dokumentálás	6 %	6 000 000
	74.11.17.0	Egyéb jogi szolgáltatás	6 %	6 000 000
	74.12.30.0	Adótanácsadás	6 %	6 000 000
	74.13	Piac-, közvéleménykutatás	2 %	2 000 000
	74.14.11.0	Általános üzletviteli tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.14.12.0	Pénzügyi üzletviteli tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.14.13.0	Marketing célú üzletviteli tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.14.14.0	Humánpolitikai üzletviteli tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.14.15.0	Termelés-szervezési tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.14.16.0	PR célú üzletviteli tanácsadás	2 %	2 000 000
	74.14.17.0	Egyéb üzletviteli tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.14.21.0	Témamenedzselés, programkoordinálás	6 %	6 000 000
	74.14.22.0	Máshova nem sorolható, egyéb üzleti tanácsadás	6 %	6 000 000
74.2		Mérnöki tevékenység, tanácsadás		
	74.20.2	Építészeti szolgáltatás	6 %	6 000 000
	74.20.3	Műszaki szakértés, tanácsadás	6 %	6 000 000
	74.20.4	Integrált mérnöki szolgáltatás	6 %	6 000 000
	74.20.5	Település-, tájrendezés, -tervezés	6 %	6 000 000
	74.20.6	Építési projekt vezetése	6 %	6 000 000
	74.20.71.0	Földtani szakértés	6 %	6 000 000
	74.20.72.0	Földtani vizsgálat	6 %	6 000 000
	74.20.73.0	Földmérés, térképészet	6 %	6 000 000
	74.20.75.0	Nem mérnöki műszaki tanácsadás	6 %	6 000 000
74.3		Műszaki vizsgálat, elemzés		
	74.30.11	Összetétel-, tisztaságvizsgálat, -elemzés	6 %	6 000 000
	74.30.12	Fizikai tulajdonság elemzése	6 %	6 000 000
	74.30.13	Integrált műszaki, elektronikai rendszer tesztelése	6 %	6 000 000

Költség SZJ száma Főcsoport	Költség SZJ száma Alcsoport	Költség megnevezése	A beruházás összes elszámolható költségének x%-a	A maximálisan elszámolható költség (Ft)
74.4		Hirdetés		
	74.40.12.0	Reklámtervezés, -készítés, -elhelyezés	2 %	2 000 000
	74.40.13.0	Egyéb hirdetési szolgáltatás	2 %	2 000 000
	74.40.20.0	Reklámfelület, -idő eladása	2 %	2 000 000
74.8		Egyéb, máshova nem sorolt gazdasági szolgáltatás		
	74.87.14.0	Üzleti ügynöki szolgáltatás, értébecslés	6 %	6 000 000
	74.87.16.1	Mezőgazdasági, vadgazdálkodási, erdőgazdálkodási szakmai tervezés, szakértés	6 %	6 000 000
	74.87.16.3	Kereskedelmi, szálláshely-szolgáltatási, vendéglátási, szállítási, raktározási, postai, távközlési szakmai tervezés, szakértés	6 %	6 000 000
	74.87.16.5	Környezetvédelmi szakmai tervezés, szakértés	6 %	6 000 000

### D0068-01 Termelői csoport/TÉSZ tagság igazolása

Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetében ezt az igazolást abban az esetben csatolja a támogatási kérelemhez, ha **termelői csoport (TCS) tagja**. Amennyiben nem nyújtja be az igazolást, úgy esetleges tagságát a pontozásnál nem tudjuk figyelembe venni.

#### 1 Igazolás iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

#### 2. Azonosítási információ

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

#### 3 TCS/TÉSZ szervezet tagjának igazolása

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

**Név:** Adja meg az ügyfél nevét, cég esetében a nevet és a cégformát. A névnek egyeznie kell a regisztrációs számhoz bejelentett névvel.

#### 4 Szervezet adatai

**TCS ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be a termelői csoportnak – az MVH által – kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számát!

**TCS/TÉSZ neve:** Adja meg a TCS teljes nevét.

**TCS-elismerő határozat ügyiratszama:** Adja meg a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium által kiállított, termelői csoportot elismerő határozaton szereplő ügyiratszámot.

**TÉSZ-előzetes elismerési szám:** Ezt a mezőt hagyja üresen!

**TÉSZ-végleges elismerési szám:** Ezt a mezőt hagyja üresen!

#### 5 Igazolás

Értelemszerűen adja meg az ügyfél (tag) és a TCS teljes nevét.

#### 6 Kitöltési dátum és aláírás

**Dátum:** A kitöltés időpontját kell beírni.

**Szervezet cégszerű aláírása:** A TCS cégszerű aláírása szükséges.

[Cégszerű aláírás: a szervezet hivatalos képviselőjére jogosult személy(ek)nek a szervezet nevében, az aláírási címpéldányban foglaltak szerint, vagy a cégjegyzésre jogosult személy meghatalmazása alapján teljesített aláírása.

Az aláírás elengedhetetlen része a képviselt szervezet megnevezése, az aláírásra jogosult személy (nyomatott betűvel kiírt) teljes neve és aláírása, és ha van, a szervezet bélyegzőlenyomata.]

### D0225-01 Állategészségügyi hatóság igazolása az állattartó telep nyilvántartásba vételéről

Kötelezően benyújtandó igazolás  
(kivéve termelői csoport)

A mezőgazdasági termelő támogatásra akkor jogosult, ha olyan állattartó telepet működtet, amelyet az állategészségügyi hatóság nyilvántartásba vett és az erről kiadott igazolást az ügyfél mellékeli a támogatási kérelemhez.

#### 1 Igazolás iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!



## 2 Azonosítási információ

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

## 3 Ügyfél adatai

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot! Amennyiben az ügyfél nem rendelkezik ügyfél-regisztrációs számmal, ezt a rovatot hagyja üresen.

**Név:** Adja meg az ügyfél nevét, cég esetében a nevet és a cégformát. A névnek egyeznie kell a regisztrációs számhoz bejelentett névvel.

## 4 Állattartó telep adatai

Ezt a mezőt az állategészségügyi hatóság tölti ki a nyilvántartása alapján.

## 5 Kitöltési dátum és aláírás

Ebbe az adatblokkba az igazolás kitöltésekor a hatósági állatorvos beírja a kitöltés időpontját, majd aláírja és lepecsételi a kitöltött nyomtatványt.

### D0235-01 Nyilatkozat a bértartott állat tulajdonosától

Ha az ügyfél, a támogatási kérelmével érintett állattartó telepet részben vagy egészben bértartott állatokkal üzemelteti vagy tervezi üzemeltetni, a támogatási kérelemhez csatolni szükséges a bértartott állatok tulajdonosának nyilatkozatát.

## 1 Dokumentum iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

## 2 Azonosítási információ

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

## 3 Bértartás adatai

**Bértartó ügyfél-regisztrációs száma:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot!

**Bértartott állat ENAR szerinti tartójának ügyfél-regisztrációs száma:** ha a bértartott állatok az ENAR-ban nyilvántartott fajok közé tartoznak, akkor ebbe a rovatba írja be az állatok tartási tenyészet szerinti tartójának az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számát!

**Állategészségügyi telepazonosító:** Adja meg az állategészségügyi hatóság által kiállított „Állategészségügyi hatóság igazolása az állattartó telep nyilvántartásba vételéről” c. igazoláson (D0225-01 sz. formanyomtatvány) szereplő telepazonosítót.

**Állatfaj:** Írja be a támogatási kérelmével érintett állattartó telepen bértartott állatfajt. Amennyiben több állatfaj érintett, vesszővel elválasztva sorolja fel.

**Bértartott állatok száma (db):** Írja be a támogatási kérelmével érintett állattartó telepen bértartott vagy tartani kívánt állatok szerződésben szereplő darabszámát. Amennyiben több állatfajt sorolt fel az előző rovatban, ugyanabban a sorrendben adja meg a darabszámokat, egymástól vesszővel elválasztva.

## 4 Nyilatkozat

Természetes személy tulajdonos esetén, az első pontozott vonalon adja meg a tulajdonos nevét. Nem természetes személy tulajdonos esetében az „*Alulírott*” pontozott vonalon adja meg a nyilatkozatot kiállító személy nevét, majd a „*nem természetes személy esetén:*” pontozott vonalon adja meg a cég teljes nevét, cégformával.

Ezt követően írja be a támogatási kérelmet benyújtó ügyfél (bértartó) teljes nevét, cég esetében cégformával együtt.

A soron következő pontozott vonalra írja be a bértartási szerződés időtartamának kezdő időpontját (év, hónap, nap).

A következő pontozott vonalon adja meg a bértartási szerződés kezdő időpontjától számított, teljes érvényességi idejét (pl. 10 év).

## 5 Kitöltési dátum és aláírás

**Dátum:** A kitöltés időpontját kell beírni.

**Bértartott állat tulajdonosának aláírása:** Cég esetén a tulajdonos cégszerű aláírása szükséges.

[Cégszerű aláírás: a szervezet hivatalos képviselőjére jogosult személy(ek)nek a szervezet nevében, az aláírási címpéldányban foglaltak szerint, vagy a cégjegyzésre jogosult személy meghatalmazása alapján teljesített aláírása.

Az aláírás elengedhetetlen része a képviselt szervezet megnevezése, az aláírásra jogosult személy (nyomtatott betűvel kiírt) teljes neve és aláírása, és ha van, a szervezet bélyegzőlenyomata.]

### D0236-01 Szakmai szervezeti tagság igazolása

Kötelezően benyújtandó igazolás  
(kivéve termelői csoport)

A 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet alapján nyújtandó támogatás esetén csak a rendelet 2. számú mellékletében felsorolt szakmai szervezetek igazolása fogadható el.

### 1 Igazolás iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

### 2 Azonosítási információ

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. A jogcímkódot megtalálja a fölapon.

### 3 Szakmai szervezet tagjának igazolása

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Ebbe a rovatba írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot! Amennyiben az ügyfél nem rendelkezik ügyfél-regisztrációs számmal, ezt a rovatot hagyja üresen.

**Név:** Adja meg az ügyfél (tag) nevét, cég esetében a nevet és a cégformát. A névnek egyeznie kell a regisztrációs számhoz bejelentett névvel.

### 4 Szakmai szervezet adatai

**Név:** Adja meg a szakmai szervezet teljes nevét. A névnek egyeznie kell a 27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet 2. számú mellékletében felsoroltak egyikével.

### 5 Igazolás

Értelemszerűen adja meg az ügyfél (tag) és a szakmai szervezet teljes nevét.

### 6 Kitöltési dátum és aláírás

**Dátum:** A kitöltés időpontját kell beírni.

**Szakmai szervezet cégszerű aláírása:** A szervezet cégszerű aláírása szükséges.

[Cégszerű aláírás: a szervezet hivatalos képviselőjére jogosult személy(ek)nek a szervezet nevében, az aláírási címpéldányban foglaltak szerint, vagy a cégjegyzésre jogosult személy meghatalmazása alapján teljesített aláírása.

Az aláírás elengedhetetlen része a képviselt szervezet megnevezése, az aláírásra jogosult személy (nyomatott betűvel kiírt) teljes neve és aláírása, és ha van, a szervezet bélyegzőlenyomata.]

### G015D Egyedi blokkterkép igénylő lap

A támogatási kérelemmel együtt kötelezően benyújtandó a blokkterkép, amelynek igénylésére szolgál a G015D formanyomtatvány. Egy blokkterképen több, beruházással érintett állattartó telepet is bejelölhet.

### 1 Dokumentum iratkódja

Ebbe az adatblokkba ne írjon semmit, hagyja üresen!

### 2 Azonosítási-információ

**Jogcímkód:** Ebbe a rovatba írja be a támogatási kérelmével érintett támogatási jogcím azonosító számát. Az Állattartó telepek korszerűsítése jogcím esetén a mezőbe írja be a jogcím azonosítására szolgáló **6.121.02.02** számsort.

**Ügyfél-regisztrációs szám:** Írja be az MVH által kiadott ügyfél-regisztrációs igazoláson szereplő 10 jegyű azonosító számot! Amennyiben nem rendelkezik ügyfél-regisztrációs számmal, ezt igényelheti az ügyfél-regisztrációs formanyomtatvány (G001 Regisztrációs lap) kitöltésével. A formanyomtatvány letölthető a [www.mvh.gov.hu](http://www.mvh.gov.hu) weboldalról.

### 3 Ügyfél adatai

**Név:** Ebbe a rovatba írja be a **saját nevét**, amelyet az Ügyfél-nyilvántartáshoz megadott, amennyiben természetes személyként (őstermelő, egyéni vállalkozó) kíván támogatást igényelni, **vagy a vállalkozás (cég) nevét**, amennyiben a támogatási kérelmet az Ön által képviselt jogi személy vagy jogi személyiség nélküli szervezet (továbbiakban együtt: szervezet) képviselőjében kívánja benyújtani!

**Előtag:** Amennyiben Ön **természetes személy** a személynevet **előtaggal** (dr., ifj., id. stb.) együtt adja meg, de a cégforma rovatot ne töltsse ki!

**Cégforma:** Ha a kérelmező **szervezet**, akkor feltétlenül adja meg a **cégformát** is (Zrt., Nyrt., Kft., Bt. stb.) és hagyja üresen az előtag rovatot!

### 4 Blokk adatok

Ebben az adatblokkban kell megadnia azt a blokkazonosítót, amelyben a beruházással érintett állattartó telep elhelyezkedik. A terület azonosításához segítséget kaphat a falugazdászoktól és az MVH kirendeltségek ügyfélszolgálatán. A terület azonosításához szükséges annak a földterületnek a helyrajzi száma, ahol az állattartó telep elhelyezkedik.

### 5 Kitöltési dátum és aláírás

**Dátum:** A kitöltés időpontját kell beírni.

**Aláírás:** Ha az adatblokkban leírt nyilatkozattal egyetért, akkor az **Aláírás** mezőben írja alá, mert aláírás nélkül a blokkterkép igénylés teljesítése nem lehetséges.

Cég esetén a tulajdonos cégszerű aláírása szükséges.

[Cégszerű aláírás: a szervezet hivatalos képviselőjére jogosult személy(ek)nek a szervezet nevében, az aláírási címpéldányban foglaltak szerint, vagy a cégjegyzésre jogosult személy meghatalmazása alapján teljesített aláírása.

Az aláírás elengedhetetlen része a képviselt szervezet megnevezése, az aláírásra jogosult személy (nyomatott betűvel kiírt) teljes neve és aláírása, és ha van, a szervezet bélyegzőlenyomata.]

Helyi/Megyei Cigány Kisebbségi Önkormányzat, illetve Országos Cigány Önkormányzat  
támogató nyilatkozatának javasolt szövege

Alulírott ..... a ..... (település, megyei v. Országos) .....-i Cigány Kisebbségi Önkormányzat elnöke ezennel kijelentem, hogy ..... (az MVH-hoz kérelmet benyújtó ügyfél neve, regisztrációs száma, lakhelye vagy székhelye) fejlesztési elképzeléseit ..... (pl. X állattartótelep trágyakezeléssel kapcsolatos létesítményeinek) ..... EMVA jogcím keretében történő megvalósítása vonatkozásában megismertem. A tervezett beruházás Cigány Önkormányzat céljaihoz, elsősorban foglalkoztatáspolitikai szempontból illeszkedik, ezért azt az Önkormányzat nevében támogatom.

Dátum:

Eredeti aláírás  
pecsét

Eredeti aláírás hiányában a nyilatkozatot nem hiteles, ezért a kérelem értékelésekor nem fogadható el.

Amennyiben az ügyfél a Helyi Cigány Kisebbségi Önkormányzat támogató nyilatkozatát csatolná, viszont a településen nincs ilyen önkormányzat, akkor az illetékes megyei CKÖ-hoz kell fordulni. Természetesen, ebben az esetben az Országos Cigány Önkormányzat nyilatkozata is elfogadható.

### FÜGGELÉK

a Technológia betétlap kitöltéséhez

*A technológiára vonatkozó műszaki adatok kódjai*

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>1.2.1.1.1. Padozat alatti, beton trágyapincés gyűjtő- és tárolólét kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
148	A trágyapince(k) össz. Térfogata [m <sup>3</sup> ]
245	Külön lefolyású trágyapince-szakaszok száma [db]
317	Trágyapincék teljes (rács)felülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>1.2.1.1.2. Padozatszint alatti süllyesztett gyűjtő- és elvezető trágyacsatorna kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
133	A trágyacsatorna tervezett hossza [m]
135	A trágyacsatorna tervezett szélessége: [m]
134	A trágyacsatorna tervezett átlagos mélysége [m]
314	Trágyacsatornák teljes hossza [m]
102	A tartás módja (almos/alom nélküli)
	<b>1.2.1.1.3. Taposórácsos padozat kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]

Adatkód	Adat megnevezése
092	A taposórács(ok) össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
091	A taposórács(ok) anyaga
115	A teljes tartástér rácspadozatos? (igen/nem)
158	Almozásos vagy alomnélküli technológiát alkalmaznak (almos/alom nélküli)
	<b>1.2.1.1.4. Növekvő almos technológiához síkbeton padozat kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
079	A növekvő almos tartástér(ek) össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>1.2.1.1.5. Síkbeton kutrica- vagy istállópadozat területének kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
081	A síkbeton padozatú tartástér(ek) össz. alapterülete: [m <sup>2</sup> ]
116	A teljes tartástér síkbeton padozatú? (igen/nem)
158	Almozásos vagy alomnélküli technológiát alkalmaznak (almos/alom nélküli)
	<b>1.2.1.1.6. Mélyalmos technológiához a süllyesztett betonpadozat kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
076	A mélyalmos tartástér(ek) össz. alapterülete: [m <sup>2</sup> ]
075	A mélyalmos süllyesztett tartástér mélysége [m]
	<b>1.2.1.1.7. Sekély „lagúnás” trágyagyűjtő tér kialakítása szakaszos hígtrágya leürítéssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
061	A lagúnás trágyagyűjtő tér(ek) össz. alapterülete: [m <sup>2</sup> ]
244	Külön lefolyású lagúnás trágyagyűjtő terek száma [db]
	<b>1.2.1.1.8. Ferdepadozatos pihenőterű, taposóalmos istállópadozat kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
040	A ferdepadozatos taposóalmos tartástér(ek) össz. alapterülete: [m <sup>2</sup> ]
	<b>1.2.1.2.1. Csórlós, trágyaszános trágyakihúzó berendezés beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
143	A trágyakihúzó által kitrágyázott hossz [m]
147	A trágyakihúzó vályú szélessége [m]

Adatkód	Adat megnevezése
141	A trágyakihúzó (elektromos) teljesítménye [kW]
	<b>1.2.1.2.2. Mechanikus, padozatba épített trágyakihúzó telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
142	A trágyakihúzó aktív hossza [m]
144	A trágyakihúzó munkaszélessége [m]
185	Az épületben elhelyezett kihúzó sorok száma [db]
184	Az épületben elhelyezett beépített kihúzók száma [db]
141	A trágyakihúzó (elektromos) teljesítménye [kW]
146	A trágyakihúzó rendszere (lengőlapátos, fixlapátos stb)
	<b>1.2.1.2.3. Keresztirányú trágyakihordó berendezés magasba hordó prizmázóval</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
136	A trágyakihordóval ellátott épületek hossza [m]
187	Az épületek átlagos szélessége [m]
145	A trágyakihúzó működési hossza [m]
141	A trágyakihúzó (elektromos) teljesítménye [kW]
	<b>1.2.1.2.4. Beépített felsőpályás almozó berendezés létesítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
170	Az almozóval ellátott terem/épület összes alapterülete [m <sup>2</sup> ]
159	Alományagszükséglet [kg/nap]
	<b>1.2.1.3.1. Magasnyomású, vizes mosó-fertőtlenítő berendezés alkalmazása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
a261	Mosó-fertőtlenítő berendezéssel ellátott termék/épületek összes alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>1.2.1.3.2. Aeroszol generátorok alkalmazása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
163	Az aeroszol generátorral ellátott termék/épületek össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>1.2.2.1.1. Nyitott, trágyalé-elvezető betonozott csatorna kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
316	Trágyalé mennyisége [m <sup>3</sup> /nap]
315	Trágyalé elvezető hossza (fővezeték/ágvezeték) [fm]
	<b>1.2.2.1.2. Felszín alatti betonelemes zárt trágyaelvezető csatorna kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport

Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
316	Trágyalé mennyisége [m <sup>3</sup> /nap]
315	Trágyalé elvezető hossza (fővezeték/ágvezeték) [fm]
304	Tervezett csatonaszakaszok száma [db]
305	Tervezett csatorna mélysége [cm]
232	Hány helyen van a csatorna felett közlekedőút [db]
	<b>1.2.2.1.3. Felszín alatti trágyaelvezető műanyag csőrendszer kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
316	Trágyalé mennyisége [m <sup>3</sup> /nap]
315	Trágyalé elvezető hossza (fővezeték/ágvezeték) [fm]
304	Tervezett csatonaszakaszok száma [db]
305	Tervezett csatorna mélysége [cm]
232	Hány helyen van a csatorna felett közlekedőút [db]
	<b>1.2.2.1.4. Beton gyűjtő-áttemelő akna kialakítása, be- és kitérő, keverő- homogenizáló szivattyúkkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
164	Az akna kapacitása [m <sup>3</sup> ]
160	Átlagos napi hítrágya terhelés [m <sup>3</sup> /nap]
210	beépítésre kerülő berendezés megnevezése
211	beépítésre kerülő berendezés műszaki jellemzője
212	beépítésre kerülő berendezés teljesítménye
	<b>1.2.2.1.5. Szállítószalagos trágyamozgatás kiépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
240	Képződő trágya napi mennyisége [m <sup>3</sup> /nap]
278	Szalagos trágyaszállítási útvonal teljes szállítási hossza [m]
285	Trágyaszállító készülékek darabszáma [db]
	<b>1.2.2.2.1. Szigetelt, beton almos-trágya tárolóter kialakítása oldalfalakkal, trágyalé/csurgalékvíz gyűjtővel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
301	Termelt almos trágya [t/év]
157	Alaprajzi mérete [m <sup>2</sup> ]
313	Trágya támfal magasság [m]
161	Átlagos tárolási magasság [m]
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
294	Tároló-kapacitás [t]
180	Az előírányzott tárolási idő [hónap]
	<b>1.2.2.2.2. Síkbeton karámterület kialakítása</b>
001	Állatfaj

Adatkód	Adat megnevezése
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
123	A tervezett karám teljes területe [m <sup>2</sup> ]
122	A tervezett karám betonozott területe [m <sup>2</sup> ]
068	A létesítendő síkbeton vastagsága [cm]
	<b>1.2.2.2.3. Almos trágya átmeneti tároló szigetelt betontálca kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
223	Egyidejű legnagyobb bennálló létszám [db]
093	A tárolás tervezett max. időtartama [nap]
071	A max. tárolási idő alatt termelt almos trágya [kg]
127	A tervezett trágyatároló tálca területe [m <sup>2</sup> ]
064	A létesítendő betonburkolat vastagsága [cm]
	<b>1.2.2.2.4. Szigetelt, istállóhoz ill. kifutóhoz kapcsolódó trágya átmeneti tároló szigetelt betontálca, ill. akna kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
223	Egyidejű legnagyobb bennálló létszám [db]
094	A tárolás tervezett max. tartama [nap]
071	A max. tárolási idő alatt termelt almos trágya [kg]
128	A tervezett trágyatároló tálca/akna területe [m <sup>2</sup> ]
156	Akna esetén annak mélysége [m]
065	A létesítendő betonburkolat/aknafal vastagsága [cm]
	<b>1.2.2.2.5. Monolit- és elemes vasbeton hígrágya tároló létesítése a beszerelt gépészeti eszközökkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
302	Termelt éves hígrágya mennyiség [m <sup>3</sup> /év]
095	A tároló átmérője [m]
096	A tároló falmagassága [m]
231	Gépészeti eszközök megnevezése
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
180	Az előírányzott tárolási idő [hónap]
	<b>1.2.2.2.6. Fémlemezes, műanyag, vagy üvegszálás szerkezetű hígrágya tároló tartály létesítése a beszerelt gépészeti eszközökkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
302	Termelt éves hígrágya mennyiség [m <sup>3</sup> /év]
095	A tároló átmérője [m]
231	Gépészeti eszközök megnevezése
234	Hígrágya maximális tárolási magasság [m]
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
180	Az előírányzott tárolási idő [hónap]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>1.2.2.2.7. Szivárgásmentes, szivárgásjelzővel ellátott trágyatároló földmedence létesítése a beszerelt gépészeti eszközökkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
302	Termelt éves hígtrágya mennyiség [m <sup>3</sup> /év]
099	A tároló méretei a gátkorona belső szélénél [m <sup>2</sup> ]
101	A tároló méretei a meder alsó szintjén [m <sup>2</sup> ]
072	A meder teljes mélysége a gátkoronától [m]
231	Gépészeti eszközök megnevezése
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
180	Az előírányzott tárolási idő [hónap]
	<b>1.2.2.2.8. Szigetelt beton aljzatú fedett trágya tároló szín létesítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
301	Termelt almos trágya [t/év]
125	A tervezett térfogat-tömeggel a tárolókapacitás [t]
157	Alaprajzi mérete [m <sup>2</sup> ]
089	A szín oldalfal magasság [m]
161	Átlagos tárolási magasság [m]
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
180	Az előírányzott tárolási idő [hónap]
	<b>1.2.2.2.9. Meglévő trágyatároló medence szivárgásmentesítése fóliaszigeteléssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
098	A tároló méretei a gátkorona belső szélénél [m*m]
100	A tároló méretei a meder alsó szintjén [m*m]
072	A meder teljes mélysége a gátkoronától [m]
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
254	Létesül-e szivárgásjelző rendszer a felújítás során? (igen/nem)
	<b>1.2.2.2.1.0. Meglévő trágyatároló medence szivárgásmentesítése betonozással</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
098	A tároló méretei a gátkorona belső szélénél [m*m]
100	A tároló méretei a meder alsó szintjén [m*m]
072	A meder teljes mélysége a gátkoronától [m]
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
254	Létesül-e szivárgásjelző rendszer a felújítás során? (igen/nem)
016	A betonburkolat tervezett vastagsága [cm]
	<b>1.2.2.2.1.1. Zárt műanyag tömlős hígtrágyatároló létesítése a be- és kitérítés, a keverés és homogenizálás gépi berendezéseivel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport



Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
302	Termelt éves hígtrágya mennyiség [m <sup>3</sup> /év]
097	A tároló méretei [m*m]
231	Gépészeti eszközök megnevezése
293	Tároló-kapacitás [m <sup>3</sup> ]
180	Az előírányzott tárolási idő [hónap]
	<b>1.2.2.3.1. Beton gyűjtő-átemelő-kezelő medence kialakítása adagoló, be- és kitaroló, keverő-homogenizáló berendezésekkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
238	Kapacitás [m <sup>3</sup> ]
231	Gépészeti eszközök megnevezése
262	Műszaki jellemzője
300	Teljesítmény jellemzője
	<b>1.2.2.3.2. Szilárd burkolatú szigetelt komposztáló-trágyatároló tér kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
171	Az átmeneti tárolásra kerülő trágya tervezett tömege [t]
124	A tervezett komposztáló-trágyatároló tér területe [m <sup>2</sup> ]
220	Ebből almos trágya alapanyag-tároló tér [%]
222	Ebből komposztáló tér [%]
221	Ebből komposzt késztermék tárolóter [%]
	<b>1.2.2.3.3. Hígtrágya fázisbontó berendezés kiépítése mechanikus szétválasztásra alkalmas (dobszűrő, csigás prés) berendezéssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
034	A fázisbontásra kerülő trágya tervezett napi mennyisége [m <sup>3</sup> ]
120	A tervezett fázisbontók száma [db]
119	A tervezett fázisbontó kialakítása [fajtája]
035	A fázisbontó(k) teljesítménye [m <sup>3</sup> /óra]
	<b>1.2.2.3.4. Szellőztetési trágyaszárítási technológia kialakítása ketreces baromfitartási technológiához</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
213	Berendezés fajtája: Különálló szárítóberendezés/Ketreces berendezésbe beépített
214	Berendezés teljesítménye különálló berendezés esetén [t/óra]
052	A ketrecek állattartó szintjeinek száma [szint]
074	A meglévő ketrecesorok száma [db/istálló]
073	A meglévő ketrecesorok hosszúsága [m]
	<b>1.2.2.3.5. Aerob fermentációs trágyakezelési technológia kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]

Adatkód	Adat megnevezése
041	A fermentálásra kerülő trágya tervezett napi mennyisége [m <sup>3</sup> vagy kg]
042	A fermentor technológiai teljesítménye [t/év]
	<b>1.2.2.3.6. Meglévő hígtrágya kezelő-kijuttató rendszerek fejlesztéséhez adagoló, villamos és traktoros hajtású be- és kitaroló, keverő-homogenizáló berendezések beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
008	A beépítésre kerülő gépészeti berendezések megnevezése
231	Gépészeti eszközök megnevezése
007	A beépítés/alkalmazás helye
012	A berendezés műszaki jellemzője
300	Teljesítmény jellemzője
	<b>1.2.2.4.1. Hígtrágya felszíni kijuttató, illetve talajba injektáló rendszer kialakítása csévélhető tömlős berendezéssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
194	Az éves kiszórandó trágya mennyisége [m <sup>3</sup> ]
258	Mennyi csévélhető tömlős berendezés létesítését igényli? [db]
218	Csévélhető tömlős berendezéssel – egy csévéléssel – öntözhető terület hossza [m]
013	A berendezés öntözési teljesítmény-tartománya [m <sup>3</sup> /óra]
026	A csévélhető tömlős berendezéshez beszerzendő adapterek rendszere, munkaszélessége
	<b>1.2.2.4.2. Hígtrágya kiöntözéséhez felszín alatti elosztó csőrendszer kiépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
194	Az éves kiszórandó trágya mennyisége [m <sup>3</sup> ]
150	A trágyatározó(k) mérete [m <sup>3</sup> ]
118	A tervezett csőrendszer össz. hossza [fm]
029	A csőrendszer jellemző fővezetéki csőátmérője [mm]
027	A csőrendszer jellemző ágvezetéki csőátmérője [mm]
233	Hidrások (kivételi helyek) száma [db]
	<b>1.2.2.4.3. Hígtrágya kijuttatásához gyorskapcsolós, áttelepíthető nyomócső-rendszer kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
194	Az éves kiszórandó trágya mennyisége [m <sup>3</sup> ]
150	A trágyatározó(k) mérete [m <sup>3</sup> ]
118	A tervezett csőrendszer össz. hossza [fm]
028	A csőrendszer jellemző csőátmérője [mm]
	<b>1.2.2.4.4. Hígtrágya felszíni, sávos kijuttatására alkalmas mobil, konzolos öntözőberendezés létesítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
194	Az éves kiszórandó trágya mennyisége [m <sup>3</sup> ]
260	Mennyi konzolos öntözőberendezés létesítését igényli? [db]

Adatkód	Adat megnevezése
174	Az egy konzolos öntözőberendezéssel öntözhető terület szélessége [m]
013	A berendezés öntözési teljesítmény-tartománya [m <sup>3</sup> /óra]
011	A berendezés fajtája
<b>1.2.2.6.1. Kifutók, várákozók, gyűjtőkarámok vagy trágyatároló terek lefedése, esőcsatornák-tetőereszek felszerelése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
303	Terület jellege (kifutó/várákozó/gyűjtőkarám)
117	A terület mérete szélesség [m] × hosszúság[m] [m x m]
257	Mely épülethez csatlakozik (Épület/tartástér megnevezése)
310	Tervezett tető alapterülete [m <sup>2</sup> ]
307	Tervezett esőcsatorna összes hossza [fm]
<b>1.2.2.6.2. Istállók esőcsatornáinak felszerelése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
235	Istálló alapterületi méretei [szélesség × hosszúság] [m x m]
307	Tervezett esőcsatorna összes hossza [fm]
<b>1.2.2.6.3. Nyitott felszíni csapadék-elvezető, illetve szikkasztó árok kialakítása</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
020	A csapadék-elvezető tervezett anyaga
022	A csapadék-elvezető tervezett hossza [fővezeték/ágvezeték] [fm]
283	Szikkasztó árok honnan fogad csapadékot (közvetlenül épületből, árokból)
088	A szikkasztó árok tervezett kereszt-metszeti méretei, profilja [cm]
087	A szikkasztó árok tervezett összes hossza [fm]
<b>1.2.2.6.4. Felszín alatti csapadék-elvezető betoncsatornák, illetve műanyag esőrendszerek kialakítása</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
217	Csapadék-elvezető honnan hova vezet [pl. épülettől telepi fogadóig, csatornáig]
020	A csapadék-elvezető tervezett anyaga
021	A csapadék-elvezető tervezett elhelyezés mélysége [cm]
019	A csapadék-elvezető tervezett hossza [fővezeték/ágvezeték] [fm]
<b>1.2.2.7.1. Figyelőkutak telepítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
259	Mennyi figyelőkút létesítése szükséges előírás szerint [db]
229	Figyelőkút(ak) átmérője [cm]
230	Figyelőkút(ak) mélysége [m]
190	Az érintett trágyatároló alapterülete [m <sup>2</sup> ]
255	Már meglévő trágyatárolóhoz kíván figyelőkutat létesíteni (igen/nem)
274	Rendelkezik-e környezetvédelmi hatóság által kiadott határozattal, mely a figyelőkút(ak) létesítését előírja

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>1.2.2.7.2. Szivárgásjelző szenzorok és riasztó berendezések telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
189	Az érintett létesítmény alapterülete [m <sup>2</sup> ]
188	Az érintett létesítmény mérete [m <sup>3</sup> ]
149	A trágyatároló típusa [fóliás földmeder/ beton / fém/ egyéb]
090	A szivárgásjelző monitorrendszer fajtája
256	Már meglévő trágyatárolóhoz kíván szivárgásjelző rendszert létesíteni [igen/nem]
	<b>2.2.1.1.1. Fa vagy fém vázszerkezetű, egy vagy több oldalon nyitott, szigetetlen tetővel ellátott istálló építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.1.2. Szerfás szerkezetű, nádtetővel fedett, hodály típusú istálló, döngölt föld padlózattal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.1.3. Fém vázszerkezetű, részben vagy egészben nyitható-zárható oldalakkal ellátott, természetes szellőzésű, szigetetlen tetővel ellátott istálló építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
311	Több terem esetén azok száma [db] és méretei [m×m]
	<b>2.2.1.1.4. Fém vázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes vagy mesterséges szellőztetésű hőszigetelt istálló építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.1.5. Kő, vasbeton vagy téglavázszerkezetű, részben vagy egészben nyitható-zárható oldalakkal ellátott, természetes szellőzésű istálló építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.1.6. Kő, vasbeton vagy téglavázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes vagy mesterséges szellőztetésű hőszigetelt istálló építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.1.7. Istállóépülethez kapcsolódó betonozott kifutótér kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport

Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
197	Az istállóépület hossza [m]
017	A betonozott kifutótér alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.2.1. Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, zárt oldalfalú, természetes és/vagy mesterséges szellőztetésű fejőaknás fejőház építése, magasnyomású víznek ellenálló, mosható belső burkolat kialakítással, víz és villanyellátással</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
186	Az épületben fejt állatok száma összesen [db]
308	Tervezett fejőállások száma [db]
	<b>2.2.1.2.2. Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, zárt oldalfalú, a padlózatán és legalább 2 méter magasságban mosható hideg burkolattal ellátott tejház építése, víz és villanyellátással</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
287	Tárolandó tej mennyisége [liter vagy m <sup>3</sup> ]
105	A tejházban feldolgozandó tejet adó tehének száma összesen [db]
	<b>2.2.1.3.1. Hőszigetelt, zárt oldalfalú, betonozott padozatú tojásválogató épület építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
130	A tojást termelő állatok faja
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
055	A kiszolgált épület vagy terem belmagassága [m]
288	Tárolandó tojás mennyisége [db]
	<b>2.2.1.3.2. Hőszigetelt, zárt oldalfalú, mosható hidegburkolatú padozattal és legalább 2 méter magasságban mosható hidegburkolatú belső falfelületekkel ellátott keltető épület építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
306	Tervezett egyidejű keltetői kapacitás [db tojás]
	<b>2.2.1.4.1. Fa vázszerkezetű menedéképületek, szélfogók építése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
246	Lefedett össz.alapterület [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.4.2. Fixen telepített, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer kialakítása fából vagy fémből, istállón kívül</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
239	Karám összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.4.3. Mozgatható, fém elemekből álló, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre, felhajtásra alkalmas karámrendszer kialakítása</b>
001	Állatfaj

Adatkód	Adat megnevezése
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
239	Karám össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.4.4. Fixen telepített legalább 3 huzalos villanypásztor-kerítés telepítése, fa vagy fém tartóoszlopokkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
321	Villanypásztor-kerítés hossza [m]
247	Lehatárolt terület [m <sup>2</sup> ]
320	Villanypásztor elektronika típusa
	<b>2.2.1.4.5. Állat-jártató létesítése jártató gépi berendezés beépítésével</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
237	Jártató összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
050	A jártatható állatok száma [db]
236	Jártató berendezések darabszáma [db]
	<b>2.2.1.5.1. Elhasználdott tető héjazatának teljes cseréje, technológiához illeszkedő vízzáró héjazat kialakításával (fém, pala, cserép, nád)</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
201	Az új tetőhéjazat teljes területe [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.2. Lapos tető átalakítása magas tetőre (nyeregtető, sátoztető, féltető), új tetőszerkezet kialakításával</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
318	Új tető tetősík (valós) területe [m <sup>2</sup> ]
201	Az új tetőhéjazat teljes területe [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.3. Elhasználdott magas tető vázszerkezetének teljes cseréje</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
201	Az új tetőhéjazat teljes területe [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.4. Lapos tető vízszigetelésének kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
225	Épület hasznos alapterülete [m <sup>2</sup> ]
062	A lapostető teljes alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.5. Tető hőszigetelésének kialakítása, illetve megerősítése</b>
001	Állatfaj

Adatkód	Adat megnevezése
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
086	A szigetelt teljes tetőfelület [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.6. Istálló és fejőház természetes szellőztetésének kialakítása tetőszerkezet átépítésével</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
252	Létesítendő tetőszellőzők száma [db]
251	Létesítendő tetőszellőzők összes nyílás-felülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.7. Nyitott oldalú istálló oldalfal-kialakítással történő zárttá tétele</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem össz. alapterülete [m <sup>2</sup> ]
250	Létesítendő oldalfalak összfelülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.8. Zárt oldalfalú istálló változtatható oldalfalúra történő átalakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.9. Hővédelem, illetve technológiafejlesztés céljából történő nyílászáró csere</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
024	A cserélendő nyílászárók összes felülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.1.5.10. Oldalfalak hő- és vízszigetelő burkolattal történő korszerűsítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
066	A létesítendő hőszigetelőburkolatok teljes felülete [m <sup>2</sup> ]
069	A létesítendő vízszigetelő burkolatok teljes felülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.1.1. Kötetlen tartású szarvasmarha istállóban pihenőbokszos technológia kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.1.2. Egyedi elhelyezést biztosító borjú ketrecek telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
216	Borjú ketrecek darabszáma [db]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>2.2.2.1.3. Egyedi koca- és kanállások beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
249	Létesítendő kocaállások száma [db]
248	Létesítendő kanállások száma [db]
a056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.1.4. Fiaztató kutricák beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
228	Fiaztató kutricák darabszáma [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.1.5. Rácspadlós malac utónevelő battériák, ketrecek beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
206	Battériák, ketrecek darabszáma [db]
208	Battériák, ketrecek szélessége [m]
207	Battériák, ketrecek hosszúsága [m]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.1.6. Többszintes ketreces tojóházi technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
241	Ketrecesorok darabszáma [db]
242	Ketreceszintek száma [m]
183	Az épület vagy terem szélessége [m]
182	Az épület vagy terem hosszúsága [m]
181	Az épület vagy terem (min.) belmagassága [m]
	<b>2.2.2.1.7. Ketreces jércenevelő technológia telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
241	Ketrecesorok darabszáma [db]
242	Ketreceszintek száma [m]
183	Az épület vagy terem szélessége [m]
182	Az épület vagy terem hosszúsága [m]
181	Az épület vagy terem (min.) belmagassága [m]
	<b>2.2.2.1.8. Ketreces kisállattartó berendezések telepítése beépített etető- és itatóberendezésekkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
241	Ketrecesorok darabszáma [db]
242	Ketreceszintek száma [m]



Adatkód	Adat megnevezése
183	Az épület vagy terem szélessége [m]
182	Az épület vagy terem hosszúsága [m]
	<b>2.2.2.1.9. Tojásgyűjtő szalagos automatikus tojófészkek telepítése etető- és itatóberendezésekkel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
253	Létesítendő tojófészkek darabszáma [db]
227	Fészkek sorok száma [m]
183	Az épület vagy terem szélessége [m]
182	Az épület vagy terem hosszúsága [m]
	<b>2.2.2.1.10. Alternatív, madárház típusú tojótelepi technológia kialakítása tojófészkekkel és ülő rudakkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
183	Az épület vagy terem szélessége [m]
182	Az épület vagy terem hosszúsága [m]
	<b>2.2.2.1.11. Fixen telepített, elhelyezésre, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre alkalmas elválasztó rekeszek, egyedi vagy csoportos boxok, kutricák kialakítása fából vagy betonból, istállón belül</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
270	Rekeszek, boxok vagy kutricák darabszáma [db]
273	Rekeszek, boxok vagy kutricák szélessége [m]
272	Rekeszek, boxok vagy kutricák hosszúsága [m]
271	Rekeszek, boxok vagy kutricák falmagassága [m]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.1.12. Fixen telepített, elhelyezésre, elkerítésre, állatválogatásra, kezelésre alkalmas elválasztó rekeszek, egyedi vagy csoportos bokszok, kutricák kialakítása műanyagból vagy fémből, istállón kívül</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
270	Rekeszek, boxok vagy kutricák darabszáma [db]
273	Rekeszek, boxok vagy kutricák szélessége [m]
272	Rekeszek, boxok vagy kutricák hosszúsága [m]
271	Rekeszek, boxok vagy kutricák falmagassága [m]
057	A kutricák által lehatárolt össz.alapterület [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.2.1. Ventilátorok a tartókerettel, illetve kürtökkel, szellőztetés-szabályzók beépítése mesterséges szellőztetéshez</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
006	A beépítendő berendezések száma [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
	<b>2.2.2.2.2. Légcsatornák, álmennyezet, illetve kürtök, légbefejtők a mozgató, vezérlő szerkezettel beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport

Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
006	A beépítendő berendezések száma [db]
005	A beépítendő berendezések jellemző mérete
	<b>2.2.2.2.3. Mozgatható oldalfal beépítése vezérléssel együtt, természetes szellőzéshez</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
080	A nyitható/zárható falnyílás teljes területe [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.2.4. Istállóba telepített, állatok komfortját javító ventilátorok, hűtőrendszerek, párasítók, nedvesítők, szagtalanító és levegőoptimalizáló berendezések beépítése a vezérlő modullal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
	<b>2.2.2.3.1. Elektromos üzemű sugárzó fűtőberendezések beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.3.2. Gázüzemű sugárzó fűtők és feketesugárzó berendezések beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.3.3. Gázüzemű kazánok és a kapcsolódó fűtési rendszer beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
	<b>2.2.2.3.4. Megújuló energiahordozót hasznosító kazánok, napkollektorok és a kapcsolódó fűtési rendszer beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
004	A beépítendő berendezések fajtája

Adatkód	Adat megnevezése
006	A beépítendő berendezések száma [db]
	<b>2.2.2.3.5. Gázüzemű hőlégfűvők beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
044	A gázüzemű hőlégfűvő(k) összes teljesítménye [kW]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>2.2.2.4.1. Sajtáros vagy tejvezetékes fejőrendszer kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
275	Sajtáros fejőkészülékek száma [db]
296	Tejvezetékes fejőberendezés fejőállásainak száma [db]
	<b>2.2.2.4.2. Soros (tandem), halszállás vagy poligon (paralel) fejőházi fejőállások, süllyesztett kezelő folyosóval, automatikusan működtetett kapukkal és szorítókkal, tejfolyás-érzékelővel, fejőkészülék-levevő automatikával</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
036	A fejőállások száma [db]
226	Fejőállás fajtája
	<b>2.2.2.4.3. Mozgó padozatú (karusszal) fejőállások, süllyesztett kezelő folyosóval, automatikusan működtetett kapukkal és szorítókkal, tejfolyás-érzékelővel, fejőkészülék-levevő automatikával</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
036	A fejőállások száma [db]
	<b>2.2.2.4.4. Istállóba telepített, automatizált fejőrobotokkal felszerelt fejőállások beépítése, tejfolyás-érzékelővel, fejőkészülék-levevő automatikával</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
037	A fejőrobotok száma [db]
038	A fejőrobotok típusa
	<b>2.2.2.5.1. Hűtővel és keverővel szerelt, kettős falú, rozsdamentes acélból készült, közvetett hűtési rendszerű hűtve-tároló tartályok beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
049	A hűtve-tároló tartályok száma [db]
048	A hűtve-tároló tartályok össz.térfogata [db]
	<b>2.2.2.5.2. Jeges vízzel működtetett, hűtőaggregátos (pillanathűtő), rozsdamentes acélból készített lemezes hűtőberendezés beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport

Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
046	A hűtőberendezések elektromos teljesítménye [kW]
047	A hűtőberendezések technológiai teljesítménye [liter tej/hűtőberendezés]
<b>2.2.2.5.3. Szigetelt tejtároló tartályok, zárt rendszerű tejszállító berendezések, szivattyúk, tejvezetékek létesítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
109	A tejtároló tartályok száma [db]
110	A tejtároló tartályok térfogata [m <sup>3</sup> ]
106	A tejszállító tartályok száma [db]
107	A tejszállító tartályok térfogata [m <sup>3</sup> ]
<b>2.2.2.5.4. Szabadtéri tejtároló silók telepítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
110	A tejtároló tartályok térfogata [m <sup>3</sup> ]
108	A tejtároló tartályok darabszáma
<b>2.2.2.6.1. Tojásosztályozó és -csomagoló (illetve tisztító) berendezések beépítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
129	A tojásosztályozó vagy tojáscsomagoló vagy tisztító berendezés technológiai teljesítménye (technológiai sor esetén a sor teljesítőképessége [db tojás/óra]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
<b>2.2.2.6.2. Keresztirányú tojásgyűjtő, szállítórendszer kiépítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
051	A keresztirányú tojásgyűjtő, szállítórendszer szállítási teljesítménye [db tojás/óra]
309	Tervezett napi üzemidő [óra]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
<b>2.2.2.6.3. Tojásválogató, lámpázó-, bújtató és keltető berendezések beépítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
131	A tojásválogató, lámpázó- vagy keltető berendezések teljesítménye [db tojás/óra vagy db tojás/keltetési ciklus]
<b>2.2.2.7.1. Villamosüzemű nyírőberendezések kiépítése</b>	
001	Állatfaj
002	Korcsoport

Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
266	Nyíróberendezés tervezett napi üzemideje (nyírási időszakban) [óra]
	<b>3.2.1.1.1. Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, nyitott oldalú, szálas takarmánybálák tárolására alkalmas pajta, fém vagy palatetővel, csapadékelvezető tetőeresszel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
269	Pajta összes alapterülete [m <sup>2</sup> ]
290	Tárolható szálastakarmány [t]
	<b>3.2.1.1.2. Fém vagy vasbeton vázszerkezetű, zárt oldalfalú, szálas takarmánybálák tárolására alkalmas tároló, fém vagy palatetővel és csapadékelvezető rendszerrel szilárd betonpadozattal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
292	Tárolható takarmány mennyisége [t]
	<b>3.2.1.1.3. Szilárd beton padozat kialakítása szálastakarmány pajtákban</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
295	Tárolt szálastakarmány mennyisége [t]
	<b>3.2.1.2.1. Szigetelt, beton falközi silótér, két oldalsó támfallal, csurgaléklé-gyűjtővel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
277	Silótér összes alapterülete [m <sup>2</sup> ]
276	Silótakarmány-tároló kapacitás [t]
263	Napi silófogyasztás [kg/tehén/nap]
	<b>3.2.1.2.2. Szigetelt, beton silótér, háromoldalú támfallal, csurgaléklé-gyűjtővel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
277	Silótér összes alapterülete [m <sup>2</sup> ]
289	Tárolható silótakarmány [t]
263	Napi silófogyasztás [kg/tehén/nap]
	<b>3.2.1.3.1. Szemestermény-tároló silók, tartályok létesítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
281	Szemestermény-tároló silók/tartályok száma [db]
280	Szemestermény-tároló silók/tartályok kapacitása [m <sup>3</sup> ]
298	Telepi napi takarmányfogyasztás [t/nap]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>3.2.1.3.2. Szemestermény tárolására szolgáló csarnoktárolók létesítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
023	A csarnok nettó tárolási alapterülete [m <sup>2</sup> ]
291	Tárolható szemestermény [t]
299	Telepi takarmányfogyasztás [t/nap]
	<b>3.2.1.4.1. Hőlégbefúvós bálaszárító-rendszer kiépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
205	Bálaszárítóba helyezhető bálák mérete [m*m*m],
176	Az egyidejűleg szárítható bálák száma [db]
297	Telepi bálafogyasztás (átlag) [db/nap]
	<b>3.2.2.1.1. Takarmány-daráló berendezés beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
030	A daráló névleges teljesítménye [t/h]
319	Villamos teljesítménye [kW]
	<b>3.2.2.1.2. Takarmány-keverő berendezés beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
286	Takarmány-keverő kapacitása [m <sup>3</sup> ]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
053	A keverő névleges keverési teljesítménye [t/h]
	<b>3.2.2.1.3. Takarmány daráló-keverő beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
004	A beépítendő berendezések fajtája
006	A beépítendő berendezések száma [db]
030	A daráló névleges teljesítménye [t/h]
319	Villamos teljesítménye [kW]
265	Névleges keverési teljesítmény [t/h]
	<b>3.2.2.2.1. Napi takarmánytároló toronysiló létesítése, egybeépített behordó szállító berendezéssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
264	Napi takarmánysiló kapacitása [m <sup>3</sup> ]
132	A toronysilóval kiszolgált A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>3.2.2.2.2. Stabil rendszerű száraztakarmány szállító-kiosztó rendszerek az önetetőkkal, a feltöltő, illetve adagolóberendezéssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
268	Önetetők rendszere
014	A berendezések fajtája
015	A berendezések száma [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>3.2.2.2.3. Stabil rendszerű csőben szállító folyékonytakarmány-kiosztó, illetve etető berendezés keverőtartállyal és szivattyúval</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
243	Keverő berendezés kapacitása [m <sup>3</sup> ]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
054	A keverő rendszerről táplált kiadagoló szelepek száma [db]
	<b>3.2.2.2.4. Etetőtér kialakítása jászollal és jászokorlálattal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
192	Az etetőtér hossza [m]
193	Az etetőtér szélessége [m]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>3.2.2.2.5. Mobil önetető tartályok és szénarácsok telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
267	Önetető tartályok száma, [db], kapacitása [dm <sup>3</sup> ]
282	Szénarácsok száma [db], kapacitása [m <sup>3</sup> ]
	<b>3.2.2.2.6. Tömögépes tömési technológia kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
126	A tervezett tömögépek száma [db]
312	Tömögép teljesítménye [állat/óra]
014	A berendezések fajtája
	<b>3.2.3.1.1. Itatástechnológia nyílt felszínű vályús itatókkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
121	A tervezett itatók száma [db]
200	Az itatók össz.-vízkapacitása [m <sup>3</sup> ]
	<b>3.2.3.1.2. Itatástechnológia fagymentesített itatókkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport

Adatkód	Adat megnevezése
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
199	Az itató rendszere, az itatók száma [db]
198	Az itató fagymentesítésének megoldása
173	Az egy itató által kiszolgált állatok száma [db/itató]
	<b>3.2.3.1.3. Itatástechnológia csoportos baromfi körítatókkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
219	Csoportos körítatók száma [db]
	<b>3.2.3.2.1. Itatástechnológia szópókás önitatókkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
284	Szópókás itatók száma [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>3.2.3.2.2. Itatástechnológia csészés önitatókkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
025	A csészés itatók száma [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>3.2.3.2.3. Itatástechnológia szelepes baromfi önitatókkal</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
056	A kiszolgált épület vagy terem összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
279	Szelepes itatók száma [db]
	<b>4.1.1.1.1. Számítógépek és számítástechnikai hardver eszközök</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
084	A számítógépek, illetve hardver eszközök megnevezése
083	A számítógépek, illetve hardver eszközök fő alkalmazási területe
085	A számítógépek, illetve hardver eszközök száma [db]
	<b>4.1.1.1.2. Telepírányítási szoftverek</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
114	A telepírányítási szoftver(ek) megnevezése
113	A telepírányítási szoftver(ek) feladata, funkciói
	<b>4.1.1.2.1. Hordozható ultrahang készülék</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]



Adatkód	Adat megnevezése
202	Az ultrahang-készülék várható alkalmazási területe
015	A berendezések száma [db]
	<b>4.1.1.2.2. Digitális mérleg telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
032	A digitális mérleg tervezett alkalmazási területe
033	A digitális mérlegek száma [db]
031	A digitális mérleg mérési határa [kg]
	<b>4.1.1.2.3. A tej minőségét, beltartalmi jellemzőit és a tejmennyiséget mérő eszközök, automata berendezések</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
077	A mérő eszközök, automata berendezések megnevezése
078	A mérő eszközök, automata berendezések száma [db]
	<b>4.1.1.2.4. Tehén aktivitásmérő</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
103	A tehén aktivitásmérő rendszere
103	A tehén aktivitásmérő rendszere
104	A tehén aktivitásmérők és automata kiolvasók száma [db]
	<b>4.1.2.1.1. Állatazonosító rendszer állatra szerelt jeladó és elektronika</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
165	Az állatazonosító darabszáma
	<b>4.1.2.1.2. Etetőhelyeken beépített vevő, valamint automata takarmányadagoló egység kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
152	A vevő és automata adagoló rendszere, darabszáma [db]
	<b>4.1.2.1.3 Takarmány kiegészítők, vitaminok, gyógyszerek folyamatos adagolt bekeverését biztosító automata berendezés itató- vagy etetőrendszerekhez</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
209	Beépítendő adagolók száma [db]
191	Az etető vagy itató rendszerhez kapcsolódó automata berendezés teljesítménye [%; m <sup>3</sup> /óra]
	<b>4.1.2.2.1. Istállóklíma szabályozását biztosító, számítógép vezérelt automatikus vezérlők beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
082	A számítógép vezérelt automatikus vezérlők által kiszolgált épület alapterülete [m <sup>2</sup> ]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>4.1.2.2.2. Itatóvíz hőmérsékletet szabályzó automatikus vezérlők beépítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
153	A vízhőmérsékletet szabályzó automatikus berendezés rendszere
162	Az automatikus vezérlő(k) száma [db]
179	Az ellátott itatók száma [db], mérete [m <sup>3</sup> ]
	<b>4.1.2.3.1. Telepi térfigyelők telepítése számítógépes adatrögzítéssel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
111	A telepi térfigyelő rendszer kameráinak száma [db]
112	A telepi térfigyelő rendszer vezérlőközpont száma [db]
	<b>4.1.2.3.2. Zárt épületek tűz- és vagyonvédelmi riasztórendszerének kialakítása</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
151	A tűz- és vagyonvédelmi riasztórendszer által kiszolgált épület(ek) alapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>4.1.2.3.3. Légnemű anyagok veszélyes szintű légköri koncentrációját jelző berendezések telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
063	A légnemű anyagok veszélyes szintű légköri koncentrációját jelző berendezés által kiszolgált épületek alapterülete [m <sup>2</sup> ]
215	Berendezések száma [db]
	<b>5.1.1.1.1. Vonalkód-leolvasó kézi készülék</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
155	A vonalkód-leolvasó kézi készülékek száma [db]
154	A vonalkód-leolvasó kézi készülék alkalmazási területe
	<b>5.1.1.1.2. Bőr alá vagy izomba ültetett azonosító chip és számítógépes chipleolvasó telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
018	A bőr alá vagy izomba ültetethető azonosító chippek és számítógépes chipleolvasók száma [db]
	<b>5.1.1.1.3. Bendő-bólusz és számítógépes bólusz-leolvasó</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
010	A bendő-bóluszok és számítógépes bólusz-leolvasók száma [db]
	<b>5.1.1.1.4. Füljelzők és állatjelölők</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
043	A füljelzők és állatjelölők száma [db]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>5.1.1.1.5. Elektronikus füljelző és hozzá tartozó chipleolvasó telepítése</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
177	Az elektronikus füljelzők és hozzá tartozó chipleolvasók száma [db]
	<b>5.1.1.2.1. Automata sorozatoló fecskendő</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
172	Az automata sorozatoló fecskendők száma [db]
	<b>5.1.1.2.2. Egyedi kezelőkaloda és állatbefogó</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
175	Az egyedi kezelőkalodák és állatbefogók száma [db]
	<b>5.1.1.2.3. Istálló légtérbe porlasztó köd gép (aeroszol generátor)</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
196	Az istálló légtérbe porlasztó köd gépek száma [db]
195	Az istálló légtérbe porlasztó köd gép(ek)kel kiszolgált épületek/termek összalapterülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>5.1.1.2.4. Állományfűrésztő</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
168	Az állományfűrésztő(k) rendszere
169	Az állományfűrésztők száma [db]
	<b>5.1.1.2.5. Lábfürösztő tepsí és szőnyeg (automatikus feltöltéssel, leengedéssel)</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
058	A lábfürösztő tepsí és szőnyeg méretei
059	A lábfürösztő tepsik és szőnyegek száma [db]
	<b>5.1.1.2.6. Laborfelszerelések</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
060	A laborfelszerelés(ek) funkciói és darabszáma(i) [db]
	<b>5.1.1.3.1. Magasnyomású tisztító-fertőtlenítő berendezés</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
070	A magasnyomású tisztító-fertőtlenítő berendezések száma [db]
224	Ellátott épületek, termek funkciói és alapterülete [m <sup>2</sup> ]

Adatkód	Adat megnevezése
	<b>5.1.1.3.2. UV sugárzásos fertőtlenítő berendezés</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
203	Az UV sugárzásos fertőtlenítő berendezés teljesítménye [pl. db/óra]
204	Az UV sugárzásos fertőtlenítő berendezések száma [db]
	<b>5.1.2.1.1. Kifutó- és etetőtér vadmaraktól való védettségének kialakítása kifeszített hálóval</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
045	A hálóval védendő összes alapterület [m <sup>2</sup> ]
	<b>5.1.2.1.2. Kifutó- és etetőtér vadmaraktól való védettségének kialakítása fém vagy fa vázszerkezetű féltetővel</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
039	A féltetővel védendő összes alapterület és a féltető összes felülete [m <sup>2</sup> ]
	<b>5.1.2.2.1. Betonoszlopos, dróthálós kerítés</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
067	A létesítendő kerítés hossza [m]
178	Az elkerített terület mérete [m <sup>2</sup> ]
	<b>5.1.2.2.2. Fémoszlopos, dróthálós kerítés</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
178	Az elkerített terület mérete [m <sup>2</sup> ]
	<b>5.1.2.2.3. Faoszlopos vadvédelmi kerítés</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
067	A létesítendő kerítés hossza [m]
009	A bekerített terület mérete [m <sup>2</sup> ]
	<b>5.1.2.3.1. Állati hullaégető kazánok</b>
001	Állatfaj
002	Korcsoport
003	Kiszolgált állatlétszám [db]
167	Az állati hullaégető kazánok száma [db]
166	Az állati hullaégető kazán(ok) teljesítménye [kg/óra]

## Az MVH megyei kirendeltségeinek listája és levelezési címe

Bács-Kiskun Megyei MVH Kirendeltség	6001 Kecskemét	Pf. 470
Baranya Megyei MVH Kirendeltség	7602 Pécs	Pf. 365
Békés Megyei MVH Kirendeltség	5620 Békéscsaba	Pf. 45
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei MVH Kirendeltség	3501 Miskolc	Pf. 646
Csongrád Megyei MVH Kirendeltség	6701 Szeged	Pf. 26 Pf. 504
Fejér Megyei MVH Kirendeltség	8002 Székesfehérvár	Pf. 297
Fővárosi és Pest Megyei MVH Kirendeltség	1391 Budapest	Pf. 248
Győr-Moson-Sopron Megyei MVH Kirendeltség	9021 Győr	Pf. 70
Hajdú-Bihar Megyei MVH Kirendeltség	4001 Debrecen	Pf. 551
Heves Megyei MVH Kirendeltség	3301 Eger	Pf. 169
Jász-Nagykun-Szolnok Megyei MVH Kirendeltség	5002 Szolnok	Pf. 111
Komárom-Esztergom Megyei MVH Kirendeltség	2801 Tatabánya	Pf. 1394
Nógrád Megyei MVH Kirendeltség	3101 Salgótarján	Pf. 123
Somogy Megyei MVH Kirendeltség	7401 Kaposvár	Pf. 206
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei MVH Kirendeltség	4401 Nyíregyháza	Pf. 422
Tolna Megyei MVH Kirendeltség	7101 Szekszárd	Pf. 251
Vas Megyei MVH Kirendeltség	9701 Szombathely	Pf. 245
Veszprém Megyei MVH Kirendeltség	8202 Veszprém	Pf. 791
Zala Megyei MVH Kirendeltség	8901 Zalaegerszeg	Pf. 142

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
A-208A SZERSZÁM NÉLKÜL	44,1	4K4	1,1	3700	7530	1	19110001	84295199
A-535 SZERSZÁM NÉLKÜL	73,5	4K4	3,5	11000	18240	1	19110002	84295199
AGRA 740 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	11	4K4	0,5	600	6200	1	19110003	84295199
AGRA 744 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	15	4K4	0,8	760	6900	1	19110004	84295199
AGRA 760 I/II SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	20	4K4	0,9	1400	7300	1	19110005	84295199
AGRA 765 I/II SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	28	4K4	1,6	1800	7800	1	19110006	84295199
ATLAS AR35 ALAPKANÁLLAL	24,4	4K4	0,9	2500	10947	1	19110007	84295900
ATLAS AR55 ALAPKANÁLLAL	39	4K4	1,8	4700	15309	1	19110008	84295900
ATLAS AR65 ALAPKANÁLLAL	43,5	4K4	1,9	4965	15911	1	19110009	84295900
ATLAS AR70 ALAPKANÁLLAL	50	4K4	2,1	5800	18675	1	19110010	84295900
ATLAS AR70S ALAPKANÁLLAL	48,5	4K4	1,9	6000	19405	1	19110011	84295900
ATLAS AR80 ALAPKANÁLLAL	53,5	4K4	2,2	5975	19330	1	19110012	84295900
ATLAS AR95 ALAPKANÁLLAL	74	4K4	3,7	7750	22896	1	19110013	84295900
AVANT 216 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	12	4K4	1	590	1990	1	19110014	84295900
AVANT 220 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	14	4K4	1	620	2195	1	19110015	84295900
AVANT 313S CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	10	4K4	1	530	1914	1	19110016	84295900
AVANT 314S CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	11	4K4	1	610	2628	1	19110017	84295900
AVANT 320S CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	14	4K4	1	720	3346	1	19110018	84295900
AVANT 320S+ CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	14	4K4	1	720	3490	1	19110019	84295900
AVANT 513 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	10	4K4	1	650	2913	1	19110020	84295900
AVANT 514 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	11	4K4	1	750	3573	1	19110021	84295900
AVANT 523+ CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	14	4K4	1	880	4890	1	19110022	84295900
AVANT 530+ CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	20	4K4	1	930	5400	1	19110023	84295900
AVANT 630 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	27	4K4	1	980	5690	1	19110024	84295900
AVANT 635 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	20	4K4	1	1050	6790	1	19110025	84295900
BISON 600 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	30	4K4	0,6	2000	5600	1	19110026	84295199
BISON 800 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	30	4K4	0,8	2500	6200	1	19110027	84295199
BISON 1000 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	35	4K4	1	2700	6800	1	19110028	84295199
BISON 1500 SZERSZÁM NÉLKÜL	46	4K4	1,5	4200	7800	1	19110029	84295199
BISON 1800 SZERSZÁM NÉLKÜL	46	4K4	1,8	4800	8200	1	19110030	84295199
BISON 3000 SZERSZÁM NÉLKÜL	86	4K4	3	9700	15000	1	19110031	84295199
BISON 3500 SZERSZÁM NÉLKÜL	86	4K4	3,5	11000	18000	1	19110032	84295199
BISON 5000 SZERSZÁM NÉLKÜL	160	4K4	5	17000	26000	1	19110033	84295199
BISON 6000 SZERSZÁM NÉLKÜL	180	4K4	6	21600	31800	1	19110034	84295199
BOBCAT 463 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	11,7	4K4	0,3	1301	5616	1	19110035	84295199
BOBCAT 553 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	16,8	4K4	0,4	1737	6188	1	19110036	84295199
BOBCAT A300 ÖSSZERÉKKORM.ALAPKANÁLLAL	53	4K4	1,4	3900	15520	1	19110037	84295199

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BOBCAT S 130 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	32	4K4	0,6	2263	8580	1	19110038	84295199
BOBCAT S 150 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34	4K4	0,6	2263	8996	1	19110039	84295199
BOBCAT S 160 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	42	4K4	0,6	2263	9204	1	19110040	84295199
BOBCAT S 175 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34,3	4K4	0,9	2755	9308	1	19110041	84295199
BOBCAT S 185 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	35,3	4K4	0,9	2755	9672	1	19110042	84295199
BOBCAT S 205 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	45,5	4K4	1,2	2831	9880	1	19110043	84295199
BOBCAT S 220 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	56	4K4	1,2	3130	10114	1	19110044	84295199
BOBCAT S 250 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	53	4K4	1,2	3510	10608	1	19110045	84295199
BOBCAT S 300 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	53	4K4	1,4	3692	11500	1	19110046	84295199
BOBCAT T 190 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	42	GH	0,8	3286	10192	1	19110047	84295191
C.S.F. AGRIONE A600 V SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	950	5537	1	19110048	84295900
C.S.F. AGRIONE A600 Y SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	950	5658	1	19110049	84295900
C.S.F. AGRIONE A700 V SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1,2	1050	5801	1	19110050	84295900
C.S.F. AGRIONE A700 Y SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1,2	1050	5971	1	19110051	84295900
C.S.F. AGRIONE A900 SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	1,9	1700	8188	1	19110052	84295900
C.S.F. AGRIONE A970 SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	1,9	1900	8909	1	19110053	84295900
C.S.F. AGRIONE A970 TURBO SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	1,9	1900	9200	1	19110054	84295900
C.S.F. M.I.G. 14 B SZERSZÁM NÉLKÜL	9	3K3	0,3	325	2700	1	19110055	84295900
C.S.F. M.I.G. 14 D SZERSZÁM NÉLKÜL	7	3K3	0,3	333	2800	1	19110056	84295900
C.S.F. MULTIONE S 14D SZERSZÁM NÉLKÜL	9	4K4	0,9	669	4938	1	19110057	84295900
C.S.F. MULTIONE S 18B SZERSZÁM NÉLKÜL	15	4K4	0,9	669	4586	1	19110058	84295900
C.S.F. MULTIONE S 23D SZERSZÁM NÉLKÜL	14	4K4	0,9	835	5384	1	19110059	84295900
C.S.F. MULTIONE S 25D SZERSZÁM NÉLKÜL	15	4K4	1	875	6347	1	19110060	84295900
C.S.F. MULTIONE S 26D SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	900	6416	1	19110061	84295900
C.S.F. MULTIONE S 28D SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	850	6596	1	19110062	84295900
C.S.F. MULTIONE S 30D SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1	873	6977	1	19110063	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 32D SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1,2	940	6914	1	19110064	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 35D SZERSZÁM NÉLKÜL	24	4K4	1,2	1030	7269	1	19110065	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 40T SZERSZÁM NÉLKÜL	26	4K4	1,2	940	7509	1	19110066	84295900
CASE 21D	39	4K4		4450	13850	1	19110067	84295900
CASE 121D	42,5	4K4		5200	15600	1	19110068	84295900
CASE 221D	44	4K4		5300	15900	1	19110069	84295900
CASE 321D	52	4K4		5870	16800	1	19110070	84295900
CASE 410 CSÚSZÓKORM.ALAPKANÁLLAL	38	4K4		2490	8100	1	19110071	84295900
CASE 420 CSÚSZÓKORM.ALAPKANÁLLAL	44	4K4		2640	8800	1	19110072	84295900
CASE 430 CSÚSZÓKORM.ALAPKANÁLLAL	60	4K4		3120	9200	1	19110073	84295900
CASE 435 CSÚSZÓKORM.ALAPKANÁLLAL	58	4K4		3140	10350	1	19110074	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CASE 440 CSÚSZÓKORM.ALAPKANÁLLAL	66	4K4		3170	9600	1	19110075	84295900
CASE 445 CSÚSZÓKORM.ALAPKANÁLLAL	59	4K4		3480	10700	1	19110076	84295900
CASE 521D	82	4K4		10110	25800	1	19110077	84295900
CASE 580 SR	71	4K2		8525	16000	1	19110078	84295900
CASE 590 SR	82	4K2		8525	17300	1	19110079	84295900
CASE 621D	100	4K4		11743	28350	1	19110080	84295900
CASE 695 SR	82	4K4		8640	18600	1	19110081	84295900
CASE 721D	127	4K4		14066	31500	1	19110082	84295900
CASE 821C	143	4K4		18400	35550	1	19110083	84295900
CASE 921C	202	4K4		24500	49200	1	19110084	84295900
CATERPILLAR 216B ALAPKANÁLLAL	39	4K4	1,2	2575	8303	1	19110085	84305000
CATERPILLAR 226B ALAPKANÁLLAL	43	4K4	1,2	2650	8944	1	19110086	84305000
CATERPILLAR 232B ALAPKANÁLLAL	36	4K4	1,6	2990	9186	1	19110087	84305000
CATERPILLAR 236B ALAPKANÁLLAL	47	4K4	1,6	3250	10868	1	19110088	84305000
CATERPILLAR 242B ALAPKANÁLLAL	41	4K4	1,8	3030	10189	1	19110089	84305000
CATERPILLAR 246B ALAPKANÁLLAL	60	4K4	1,7	3390	11313	1	19110090	84305000
CATERPILLAR 247B ALAPKANÁLLAL	43	GH	1,7	3020	13407	1	19110091	84295191
CATERPILLAR 248B ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1,8	3320	11926	1	19110092	84305000
CATERPILLAR 257B ALAPKANÁLLAL	43	GH	2	3430	14583	1	19110093	84295191
CATERPILLAR 262B ALAPKANÁLLAL	60	4K4	2,2	3550	12115	1	19110094	84305000
CATERPILLAR 277B ALAPKANÁLLAL	59	GH	2,6	4250	18430	1	19110095	84295191
CATERPILLAR 287B ALAPKANÁLLAL	59	GH	3,2	4660	19381	1	19110096	84295191
CATERPILLAR 422E RAKODÓ ÉS MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	69	4K4	2,3	8660	18559	1	19110097	84295199
CATERPILLAR 428E RAKODÓ ÉS MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	69	4K4	3,2	8740	20289	1	19110098	84295199
CATERPILLAR 432E RAKODÓ ÉS MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	69	4K4	3,2	8820	22231	1	19110099	84295199
CATERPILLAR 434E RAKODÓ ÉS MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	75	4K4	3,2	9580	28239	1	19110100	84295199
CATERPILLAR 442E RAKODÓ ÉS MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	75	4K4	3,2	9790	24093	1	19110101	84295199
CATERPILLAR 444E RAKODÓ ÉS MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	75	4K4	3,6	10200	30800	1	19110102	84295199
CATERPILLAR 906 ALAPKANÁLLAL	45	4K4	3,1	4960	14457	1	19110103	84295199
CATERPILLAR 908 ALAPKANÁLLAL	60	4K4	3,3	6000	19363	1	19110104	84295199
CATERPILLAR 914G ALAPKANÁLLAL	67	4K4	5,9	7200	25142	1	19110105	84295199
CATERPILLAR 924G ALAPKANÁLLAL	78	4K4	6,2	9915	29932	1	19110106	84295199
CATERPILLAR 924G Z ALAPKANÁLLAL	78	4K4	7,2	9800	28722	1	19110107	84295199
CATERPILLAR 928G Z ALAPKANÁLLAL	115	4K4	9,7	12310	32934	1	19110108	84295199
CATERPILLAR 930G ALAPKANÁLLAL	112	4K4	9,2	13170	34915	1	19110109	84295199
lin0 CATERPILLAR 938G II ALAPKANÁLLAL	108	4K4	10,7	13850	34155	1	19110110	84295199
CATERPILLAR 950H ALAPKANÁLLAL	147	4K4	12,7	18600	48312	1	19110111	84295199



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CATERPILLAR 962H ALAPKANÁLLAL	158	4K4	13,3	19700	51921	1	19110112	84295199
CATERPILLAR IT 14G ALAPKANÁLLAL	67	4K4	5,4	7900	27053	1	19110113	84295199
COUGAR 5S1 SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	0,6	1920	5940	1	19110114	84295199
COUGAR 5S2 SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	0,65	2100	6240	1	19110115	84295199
COUGAR 4500 SZERSZÁM NÉLKÜL	33	4K4	0,61	2300	6450	1	19110116	84295199
COUGAR 5000 SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	0,68	2300	6960	1	19110117	84295199
COUGAR 6000 SZERSZÁM NÉLKÜL	48	4K4	0,75	2600	7800	1	19110118	84295199
COUGAR 8000 EXT SZERSZÁM NÉLKÜL	58,4	4K4	1	3800	11100	1	19110119	84295199
COUGAR 8000 SZERSZÁM NÉLKÜL	58,4	4K4	1	3750	9800	1	19110120	84295199
CRAB MNX SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	14	4K5	0,45	950	6100	0	19110121	84295199
DETVAN HON 150	45	4K4	1,5	5200	15900	0	19110122	84295900
DETVAN HON 200	64	4K4	2	7300	18600	0	19110123	84295900
DOOSAN D430 PLUS MUNKAESZKÖZÖKKEL	33,6			2561	8000	1	19110124	84289095
DOOSAN D430 PLUS SZERSZÁM NÉLKÜL	33,6			2561	6625	1	19110125	84289095
DOOSAN D440 PLUS MUNKAESZKÖZÖKKEL	35			2782	8305	1	19110126	84289095
DOOSAN D440 PLUS SZERSZÁM NÉLKÜL	35			2782	6930	1	19110127	84289095
DOOSAN D450 PLUS MUNKAESZKÖZÖKKEL	48,5			3135	8605	1	19110128	84289095
DOOSAN D450 PLUS SZERSZÁM NÉLKÜL	48,5			3135	7230	1	19110129	84289095
DOOSAN D460 PLUS MUNKAESZKÖZÖKKEL	48,5			3254	8908	1	19110130	84289095
DOOSAN D460 PLUS SZERSZÁM NÉLKÜL	48,5			3254	7533	1	19110131	84289095
DOOSAN DAEWOO 430 ALAPKANÁLLAL	34	4K4	0,6	2493	5255	1	19110132	84295900
DOOSAN DAEWOO 430 CSÚSZÓKORM.KABIN+ALAPKANÁL	33,6	4K4	0,6	2493	6930	1	19110133	84295900
DOOSAN DAEWOO 430 CSÚSZÓKORMÁNYOS +TRÁGYAVILLA	33,6	4K4	0,6	2493	7669	1	19110134	84295900
DOOSAN DAEWOO 430 PLUS ALAPKANÁLLAL	34	4K4	0,7	2561	5455	1	19110135	84295900
DOOSAN DAEWOO 430P CSÚSZÓKERÉKKORMÁNYOS +ÁROKÁSÓ	33,6	4K4	0,6	2561	10277	1	19110136	84295900
DOOSAN DAEWOO 430P CSÚSZÓKORM.KABIN+ALAPKANÁL	33,6	4K4	0,6	2561	7432	1	19110137	84295900
DOOSAN DAEWOO 440 PLUS ALAPKANÁLLAL	35,6	4K4	0,8	2782	5625	1	19110138	84295900
DOOSAN DAEWOO 440P CSÚSZÓKERÉKKORM.KABIN+ALAPKANÁL	35,1	4K4	0,8	2782	7475	1	19110139	84295900
DOOSAN DAEWOO 440P CSÚSZÓKERÉKKORMÁNYOS +TALAJFÜRŐ	35,1	4K4	0,8	2782	8395	1	19110140	84295900
DOOSAN DAEWOO 450 ALAPKANÁLLAL	49,2	4K4	0,7	3123	6119	1	19110141	84295900
DOOSAN DAEWOO 450 CSÚSZÓKERÉKKORM.KABIN+ALAPKANÁL	48,5	4K4	0,7	3123	7637	1	19110142	84295900
DOOSAN DAEWOO 450 CSÚSZÓKERÉKKORMÁNYOS +SEPRŐGÉP	48,5	4K4	0,7	3123	9263	1	19110143	84295900
DOOSAN DAEWOO 450 PLUS ALAPKANÁLLAL	49,2	4K4	0,9	3135	6319	1	19110144	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DOOSAN DAEWOO 450P CSÚSZÓKERÉKKORM.KABIN+ALAPKANÁL	48,5	4K4	0,9	3135	7962	1	19110145	84295900
DOOSAN DAEWOO 450P CSÚSZÓKERÉKKORMÁNYOS +GABONAKANÁL	48,5	4K4	0,9	3135	8252	1	19110146	84295900
DOOSAN DAEWOO 460 ALAPKANÁLLAL	49,2	4K4	0,9	3229	7010	1	19110147	84295900
DOOSAN DAEWOO 460 CSÚSZÓKERÉKKORM.KABIN+ALAPKANÁL	48,5	4K4	0,9	3229	8548	1	19110148	84295900
DOOSAN DAEWOO 460 CSÚSZÓKERÉKKORMÁNYOS +RÁCSOS KANÁL	48,5	4K4	0,9	3229	8912	1	19110149	84295900
DOOSAN DAEWOO 460 PLUS ALAPKANÁLLAL	49,2	4K4	1	3254	7210	1	19110150	84295900
DOOSAN DAEWOO 460P CSÚSZÓKERÉKKORM.KABIN+ALAPKANÁL	48,5	4K4	1	3254	8954	1	19110151	84295900
DOOSAN DAEWOO 460P CSÚSZÓKERÉKKORMÁNYOS +RAKLAPVILLA	48,5	4K4	1	3254	9346	1	19110152	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 160 ALAPKANÁLLAL	74	4K4	6,5	8600	18605	1	19110153	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 160 TOOL CARRIER ALAPKANÁLLAL	74	4K4	5,4	8600	19155	1	19110154	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 200 ALAPKANÁLLAL	107	4K4	8,5	11500	22148	1	19110155	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 200 TOOL CARRIER ALAPKANÁLLAL	107	4K4	8,2	11500	22948	1	19110156	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 250 ALAPKANÁLLAL	114	4K4	12	15600	26816	1	19110157	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 300 ALAPKANÁLLAL	149	4K4	13,5	17300	32670	1	19110158	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 400 ALAPKANÁLLAL	203	4K4	18,2	21950	40035	1	19110159	84295900
DOOSAN DAEWOO MEGA 500 ALAPKANÁLLAL	250	4K4	23,2	29600	58529	1	19110160	84295900
DRESSTA 515G SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	6,6	9000	26000	0	19110161	84295199
DRESSTA 520G SZERSZÁM NÉLKÜL	145	4K4	8,3	16500	30000	0	19110162	84295199
DRESSTA 530E SZERSZÁM NÉLKÜL	145	4K4	13,5	16500	33000	0	19110163	84295199
DRESSTA 534C SZERSZÁM NÉLKÜL	150	4K4	17	20380	43000	0	19110164	84295199
DRESSTA 555C SZERSZÁM NÉLKÜL	230	4K4	22	29000	46000	0	19110165	84295199
DRESSTA 560E SZERSZÁM NÉLKÜL	303	4K4	33	42200	66000	0	19110166	84295199
FUCHS 800/540 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	13,5	4K4	0,5	1220	3980	1	19110167	84295199
FUCHS 850/610 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	14,5	4K4	0,6	1360	4230	1	19110168	84295199
FUCHS 853/680 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	18	4K4	0,7	1760	4780	1	19110169	84295199
FUCHS 853/690 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	18	4K4	0,7	1790	5720	1	19110170	84295199
FUCHS 950/790 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	21	4K4	0,8	1830	5790	1	19110171	84295199
FUCHS 1100/1270 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	25	4K4	1,3	1980	6380	1	19110172	84295199
FUCHS 1200/1360 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	27	4K4	1,4	2230	7600	1	19110173	84295199
FUCHS 1300/1490 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	36	4K4	1,5	2680	8920	1	19110174	84295199
FUCHS 1400/1800 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	43	4K4	1,8	3160	11220	1	19110175	84295199
FUCHS 1600/2200 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	51	4K4	2,2	3560	13600	1	19110176	84295199

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GEHL HMK 102 B ÁROKÁSÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	106	4K4	4,5	8750	13300	1	19110177	84295199
GEHL HMK 102 S ÁROKÁSÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	106	4K4	4,5	8750	14500	1	19110178	84295199
GEHL KL 158 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	19,7	4K4	0,4	1360	4840	1	19110179	84295199
GEHL KL 168 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	24,4	4K4	0,6	1840	5400	1	19110180	84295199
GEHL KL 178 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	24,4	4K4	0,7	1900	6100	1	19110181	84295199
GEHL KL 278 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	35,7	4K4	0,8	2420	7000	1	19110182	84295199
GEHL KL 298 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	32	4K4	0,9	2440	7800	1	19110183	84295199
GEHL KL 398 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	35,7	4K4	0,9	2985	7960	1	19110184	84295199
GEHL KL 498 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	35,7	4K4	0,9	4560	8840	1	19110185	84295199
GEHL KL 498T CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	56	4K4	0,9	4900	10192	1	19110186	84295199
GEHL SL 1640 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	16	4K4	0,3	1290	5200	1	19110187	84295199
GEHL SL 3840 SX CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	26,1	4K4	0,5	1814	6000	1	19110188	84295199
GEHL SL 4240 SX CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34	4K4	0,6	2096	6570	1	19110189	84295199
GEHL SL 4640 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	45	4K4	0,6	2812	8580	1	19110190	84295199
GEHL SL 4640 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	45	4K4	0,6	2812	8270	1	19110191	84295199
GEHL SL 4840 DX CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	45	4K4	0,7	2939	8300	1	19110192	84295199
GEHL SL 4840 SX CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	45	4K4	0,7	2939	8190	1	19110193	84295199
GEHL SL 5640 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1	3348	9570	1	19110194	84295199
GEHL SL 5640 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1	3348	9350	1	19110195	84295199
GEHL SL 6640 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1	3538	9950	1	19110196	84295199
GEHL SL 6640 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1	3538	9700	1	19110197	84295199
GEHL SL 7710 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	73,8	4K4	1,8	4654	11500	1	19110198	84295199
GEHL SL 7710 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	73,8	4K4	1,8	4654	11000	1	19110199	84295199
GEHL SL1640	16	4K4	0,4	1290	6350	1	19110200	84289091
GEHL SL3840	26,1	4K4	0,5	1814	7860	1	19110201	84289091
GEHL SL4240	34	4K4	0,7	2096	8740	1	19110202	84289091
GEHL SL4240 RENTAL	34	4K4	0,7	2096	8275	1	19110203	84289091
GEHL SL4640 DXT	45	4K4	0,82	2812	10375	1	19110204	84289091
GEHL SL4640 DXT 2-SPEED	45	4K4	0,82	2812	10840	1	19110205	84289091
GEHL SL4640 SXT	45	4K4	0,82	2812	9730	1	19110206	84289091
GEHL SL4640 SXT 2 SPEED	45	4K4	0,82	2812	10200	1	19110207	84289091
GEHL SL4840 DX	45	4K4	0,93	2939	10600	1	19110208	84289091
GEHL SL4840 DX 2-SPEED	45	4K4	0,93	2939	11000	1	19110209	84289091
GEHL SL4840 SX	45	4K4	0,93	2939	10100	1	19110210	84289091
GEHL SL4840 SX 2-SPEED	45	4K4	0,93	2939	10500	1	19110211	84289091
GEHL SL5640 DXT	61	4K4	1,14	3348	12530	1	19110212	84289091
GEHL SL5640 DXT 2-SPEED	61	4K4	1,14	3348	13120	1	19110213	84289091

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GEHL SL5640 SXT	61	4K4	1,14	3348	12000	1	19110214	84289091
GEHL SL5640 SXT 2-SPEED	61	4K4	1,14	3348	12350	1	19110215	84289091
GEHL SL6640 DXT	61	4K4	1,32	3538	13500	1	19110216	84289091
GEHL SL6640 DXT 2-SPEED	61	4K4	1,32	3538	13950	1	19110217	84289091
GEHL SL6640 SXT	61	4K4	1,32	3538	12900	1	19110218	84289091
GEHL SL6640 SXT 2-SPEED	61	4K4	1,32	3538	13300	1	19110219	84289091
GEHL SL7710 DXT	73,8	4K4	1,8	4654	15800	1	19110220	84289091
GEHL SL7710 DXT 2-SPEED	73,8	4K4	1,8	4654	16300	1	19110221	84289091
GEHL SL7710 SXT	73,8	4K4	1,8	4654	15350	1	19110222	84289091
GEHL SL7710 SXT 2-SPEED	73,8	4K4	1,8	4654	15850	1	19110223	84289091
GENIUS COMPACT IDV ALAPKANÁLLAL	25			2000	11000	0	19110224	84295900
HINOWA DM 8 MINI RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	6,8	L		840	7149	0	19110225	84295900
HINOWA DM13 MINI RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	10,1	L		1300	8656	0	19110226	84295900
HINOWA VT1550 RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	14,9	L		1550	9297	0	19110227	84295900
HINOWA VT1650 RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	14,9	L		1650	9918	0	19110228	84295900
HINOWA VT2000 RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	17,7	L		2000	12836	0	19110229	84295900
HINOWA VT2500 RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	17,7	L		2470	14003	0	19110230	84295900
HINOWA VT3000 RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	23,2	L		2970	15676	0	19110231	84295900
HINOWA VT4000 RAKODÓ-ÁROKÁSÓ SZERSZÁM NÉLKÜL	31,3	L		3650	18398	0	19110232	84295900
HON 1500 SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	1,5	8000	18000	1	19110233	84295199
HON 1800 SZERSZÁM NÉLKÜL	80	4K4	1,8	9600	22000	1	19110234	84295199
HON 2000 SZERSZÁM NÉLKÜL	90	4K4	2	12900	26000	1	19110235	84295199
HUNIRAK 1500 1,5 T VILLÁSRÁKODÓ MTZ-BŐL	37	4K2	1,5		3280	0	19110236	84295900
HUNIRAK 2500 2,5 T VILLÁSRÁKODÓ MTZ-BŐL	37	4K2	2,5		3446	0	19110237	84295900
HYUNDAI HL730-7 ALAPKANÁLLAL	93	4K4	4,5	9700	28641	1	19110238	84289091
HYUNDAI HL730-7A ALAPKANÁLLAL	93	4K4	4,5	9700	28641	1	19110239	84289091
HYUNDAI HL740-7 ALAPKANÁLLAL	104	4K4	5,1	11500	30881	1	19110240	84289091
HYUNDAI HL740-7A ALAPKANÁLLAL	104	4K4	5,1	11500	30881	1	19110241	84289091
HYUNDAI HL757-7 ALAPKANÁLLAL	129	4K4	6,5	13800	35360	1	19110242	84289091
HYUNDAI HL757-7A ALAPKANÁLLAL	129	4K4	6,5	13800	35360	1	19110243	84289091
HYUNDAI HL760-7 ALAPKANÁLLAL	160	4K4	7,5	17900	43421	1	19110244	84289091
HYUNDAI HL760-7A ALAPKANÁLLAL	160	4K4	7,5	17900	43421	1	19110245	84289091
HYUNDAI HL770-7 ALAPKANÁLLAL	209	4K4	10	22800	55318	1	19110246	84289091
HYUNDAI HL770-7A ALAPKANÁLLAL	209	4K4	10	22800	55318	1	19110247	84289091
HYUNDAI HL780-3A ALAPKANÁLLAL	250	4K4	12	29300	78811	1	19110248	84289091
HYUNDAI HL780-7A ALAPKANÁLLAL	250	4K4	12	29300	79520	1	19110249	84289091
HYUNDAI HSL 215T ALAPKANÁLLAL	18,6	4K4	0,2	794	3710	1	19110250	84289091

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
HYUNDAI HSL 240T ALAPKANÁLLAL	18,6	4K4	0,2	998	4270	1	19110251	84289091
HYUNDAI HSL 275T ALAPKANÁLLAL	19,4	4K4	0,3	1066	5066	1	19110252	84289091
HYUNDAI HSL 400T ALAPKANÁLLAL	14,8	4K4	0,4	1353	5508	1	19110253	84289091
HYUNDAI HSL 500T ALAPKANÁLLAL	24,6	4K4	0,5	1679	6758	1	19110254	84289091
HYUNDAI HSL 600T ALAPKANÁLLAL	32,1	4K4	0,6	2427	7105	1	19110255	84289091
HYUNDAI HSL 680T ALAPKANÁLLAL	37,3	4K4	0,7	2585	7716	1	19110256	84289091
HYUNDAI HSL 800T ALAPKANÁLLAL	44,4	4K4	0,8	3175	8532	1	19110257	84289091
HYUNDAI HSL 960T ALAPKANÁLLAL	44,4	4K4	1	3266	8988	1	19110258	84289091
HYUNDAI HSL 1200T ALAPKANÁLLAL	65,2	4K4	1,1	3629	8166	1	19110259	84289091
HYUNDAI HSL 1500T ALAPKANÁLLAL	65,2	4K4	1,1	3708	15215	1	19110260	84289091
JCB 1CX CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	37	4K4	1	2850	12000	1	19110261	84295900
JCB 2CX RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	48,5	4K4	2	5130	14400	1	19110262	84295900
JCB 3CX CONTRACTOR RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	74,6	4K4	3	8070	16900	1	19110263	84295900
JCB 3CX RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	61,5	4K4	3	8070	16300	1	19110264	84295900
JCB 3CX SUPER RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	65	4K4	3	8425	17000	1	19110265	84295900
JCB 3CX TURBO RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	68,5	4K4	3	8070	16600	1	19110266	84295900
JCB 4CX RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	74,6	4K4	3	8660	17900	1	19110267	84295900
JCB 4CX SUPER RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	74,6	4K4	3	8900	18900	1	19110268	84295900
JCB 406 AGRI	44	4K4	3,3	4934	19400	1	19110269	84295900
JCB 407 ALAPKANÁLLAL	48,5	4K2	2	4500	14300	1	19110270	84295900
JCB 409 ALAPKANÁLLAL	57	4K2	2	5100	15200	1	19110271	84295900
JCB 410 ALAPKANÁLLAL	60	4K4	2	6660	16500	1	19110272	84295900
JCB 411 ALAPKANÁLLAL	67	4K2	3	7620	17600	1	19110273	84295900
JCB 412S SZERSZÁMMAL	93	4K4	2,6	7560	31422	1	19110274	84295900
JCB 414S SZERSZÁMMAL	112	4K4	3,1	8641	33256	1	19110275	84295900
JCB 416 ALAPKANÁLLAL	90	4K2	3	8993	20900	1	19110276	84295900
JCB 416S SZERSZÁMMAL	112	4K4	3,7	9545	34077	1	19110277	84295900
JCB 426 ALAPKANÁLLAL	113	4K2	4	11000	26300	1	19110278	84295900
JCB 426HT SZERSZÁMMAL	113	4K4	5,7	12450	37498	1	19110279	84295900
JCB 436 ALAPKANÁLLAL	132	4K2	6	13889	29800	1	19110280	84295900
JCB 446 ALAPKANÁLLAL	144	4K2	7	15380	34000	1	19110281	84295900
JCB 456 ALAPKANÁLLAL	161	4K2	7	14289	39900	1	19110282	84295900
JCB MINI CX RAKODÓ-ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	14,7	4K4	0,5	1500	6900	1	19110283	84295900
JCB ROBOT 1110 CSÚSZÓKORM.SZERSZÁMMAL	68	4K4	1,1	3725	24120	1	19110284	84295900
JCB ROBOT 1110 TRACKS CSÚSZÓKORM.SZERSZÁMMAL	68	4K4	1,1	3725	30255	1	19110285	84295900
JCB ROBOT 160 CSÚSZÓKORM.SZERSZÁMMAL	35	4K4	0,6	2410	16080	1	19110286	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JCB ROBOT 170 CSÚSZÓKORM.SZERSZÁMMAL	37	4K4	0,7	2510	18370	1	19110287	84295900
JCB ROBOT 190 CSÚSZÓKORM.SZERSZÁMMAL	59	4K4	0,9	3500	22640	1	19110288	84295900
JCB ROBOT 190 TRACKS CSÚSZÓKORM.SZERSZÁMMAL	59	4K4	0,9	3500	28103	1	19110289	84295900
KOMATSU CK20-1 CSÚSZOKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	51,8	GH	0,4	3750	14837	1	19110290	84295900
KOMATSU CK25-1 CSÚSZOKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	51,8	GH	0,4	3820	15458	1	19110291	84295900
KOMATSU CK30-1 CSÚSZOKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	62	GH	0,45	4290	16070	1	19110292	84295900
KOMATSU CK35-1 CSÚSZOKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	62	GH	0,45	4560	17204	1	19110293	84295900
KOMATSU SK04J-2 CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	15,5	4K4	0,39	1550	7090	1	19110294	84295900
KOMATSU SK1020-5 TURBO CSÚSZÓKORMÁNY. RAKODÓKANÁLLAL	62,6	4K4	0,91	3420	12941	1	19110295	84295900
KOMATSU SK1026-5 TURBO CSÚSZÓKORMÁNY. RAKODÓKANÁLLAL	62,6	4K4	1,2	3600	14513	1	19110296	84295900
KOMATSU SK510-5 CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	22,8	4K4	0,45	1855	7220	1	19110297	84295900
KOMATSU SK714-5 CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	34,7	4K4	0,65	2530	10179	1	19110298	84295900
KOMATSU SK815-5 CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	34,7	4K4	0,7	2630	10870	1	19110299	84295900
KOMATSU SK815-5 TURBO CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	38,9	4K4	0,7	2630	11127	1	19110300	84295900
KOMATSU SK818-5 CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	34,7	4K4	0,87	2910	11524	1	19110301	84295900
KOMATSU SK820-5 TURBO CSÚSZÓKORMÁNYOS RAKODÓKANÁLLAL	38,9	4K4	0,9	2940	11810	1	19110302	84295900
KOMATSU WA100M-5 KOMPAKT KEREKES RAKODÓGÉP	61,5	4K4	3,5	6860	22077	1	19110303	84295900
KOMATSU WA150PZ-5 ALAPKANÁLLAL 1.5M3	71	4K4	3,7	8700	36207	1	19110304	84295900
KOMATSU WA200/PT-5 ALAPKANÁLLAL 1.3M3	92	4K4	4	11800	39245	1	19110305	84295900
KOMATSU WA320-5 ALAPKANÁLLAL 2,7M3	124	4K4	6	14500	46850	1	19110306	84295900
KOMATSU WA380-6 ALAPKANÁLLAL 3.1M3	142	4K4	8	18000	55283	1	19110307	84295900
KOMATSU WA430-6 ALAPKANÁLLAL 3.3M3	173	4K4	9,5	20000	62087	1	19110308	84295900
KOMATSU WA470-6 ALAPKANÁLLAL 4.1M3	203	4K4	11	24000	79534	1	19110309	84295900
KOMATSU WA480-6 ALAPKANÁLLAL 4.5M3	223	4K4	12	25000	83106	1	19110310	84295900
KOMATSU WA65-5 KOMPAKT KEREKES RAKODÓGÉP	40	4K4	1,8	4890	14931	1	19110311	84295900
KOMATSU WA70-5 KOMPAKT KEREKES RAKODÓGÉP	45	4K4	2	5360	15741	1	19110312	84295900
KOMATSU WA80-5 KOMPAKT KEREKES RAKODÓGÉP	45	4K4	2,2	5640	17083	1	19110313	84295900
KOMATSU WA90-5 KOMPAKT KEREKES RAKODÓGÉP	55	4K4	2,4	6400	21117	1	19110314	84295900
KOMATSU WB91R-5 RAKODÓ-KOTRÓ KANÁL+MÉLYÁSÓ	60	4K2S		6700	16249	1	19110315	84295900
KOMATSU WB93R-5 RAKODÓ-KOTRÓ KANÁL+MÉLYÁSÓ	74	4K2S		7460	18338	1	19110316	84295900
KOMATSU WB93S-5 RAKODÓ-KOTRÓ KANÁL+MÉLYÁSÓ	74	4K4		8050	20066	1	19110317	84295900
KOMATSU WB97R-5 RAKODÓ-KOTRÓ KANÁL+MÉLYÁSÓ	74	4K2S		7560	19764	1	19110318	84295900
KOMATSU WB97S-5 RAKODÓ-KOTRÓ KANÁL+MÉLYÁSÓ	74	4K4		8150	21284	1	19110319	84295900
KRAMER 180 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	23	4K4	0,95	1860	8790	1	19110320	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KRAMER 280 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	28	4K4	1,9	3200	9690	1	19110321	84295900
KRAMER 380 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	44	4K4	2,3	4500	11490	1	19110322	84295900
KRAMER 480 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	44	4K4	2,55	4800	12790	1	19110323	84295900
KRAMER 580 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	56	4K4	2,9	5400	13890	1	19110324	84295900
KRAMER 680 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	56	4K4	3,1	5900	14890	1	19110325	84295900
KRAMER 750 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	44	4K4	2,3	4200	11290	1	19110326	84295900
KRAMER 850 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	44	4K4	2,35	4500	11890	1	19110327	84295900
KRAMER 880 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	75	4K4	4,5	8400	18690	1	19110328	84295900
KRAMER 950 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	56	4K4	2,5	5000	13190	1	19110329	84295900
KRAMER 1150 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	56	4K4	3,5	5900	14090	1	19110330	84295900
LAJKER SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	10	4K4	0,3	560	3980	0	19110331	84295199
LASKI MINI ÁROKÁSÓ ALAPKANÁLLAL	10			120	1500	0	19110332	84295900
LIEBHERR L 506 ALAPKANÁLLAL 0,8M3	44	4K4	1,4	4810	16737	1	19110333	84295900
LIEBHERR L 507 ALAPKANÁLLAL 0,9M3	46	4K4	1,5	4930	17196	1	19110334	84295900
LIEBHERR L 508 ALAPKANÁLLAL 1,0M3	49	4K4	1,8	5310	17884	1	19110335	84295900
LIEBHERR L 509 ALAPKANÁLLAL 1,1M3	52	4K4	1,9	5740	18571	1	19110336	84295900
LIEBHERR L 510 ALAPKANÁLLAL 1,3M3	59	4K4	2,3	6900	21208	1	19110337	84295900
LIEBHERR L 514 ALAPKANÁLLAL 1,5M3	72	4K4	2,6	7500	23730	1	19110338	84295900
LIEBHERR L 524 ALAPKANÁLLAL 2,0M3	81	4K4	3,6	10100	26460	1	19110339	84295900
LIEBHERR L 534 ALAPKANÁLLAL 2,4M3	100	4K4	4	12000	27135	1	19110340	84295900
LIEBHERR L 538 ALAPKANÁLLAL 2,5M3	100	4K4	4,6	12300	29848	1	19110341	84295900
LIEBHERR L 544 ALAPKANÁLLAL 3,0M3	121	4K4	5,6	15300	42301	1	19110342	84295900
LIEBHERR L 554 ALAPKANÁLLAL 3,5M3	137	4K4	6,3	17300	44709	1	19110343	84295900
LIEBHERR L 566 ALAPKANÁLLAL 4,0M3	183	4K4	7,2	22450	53307	1	19110344	84295900
LIEBHERR L 576 ALAPKANÁLLAL 4,5M3	194	4K4	8,1	24300	66490	1	19110345	84295900
LIEBHERR L 580 ALAPKANÁLLAL 5,0M3	195	4K4	9	24700	68675	1	19110346	84295900
LIEBHERR LR 622 ALAPKANÁLLAL 1,8M3	97	L		17600	32250	1	19110347	84295900
LIEBHERR LR 632 ALAPKANÁLLAL 2,4M3	132	L		22900	46250	1	19110348	84295900
LOCUST 453 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	25	4K4	0,4	2100	6340	0	19110349	84295900
LOCUST 752 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	44	4K4	0,8	2940	7340	1	19110350	84295900
LOCUST 752 Y CSÚSZÓKORMÁNYOS KÖRMÖSKANÁLLAL	44	4K4	0,8	2940	7110	1	19110351	84295900
LOCUST 753 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	44	4K4	0,8	2940	7900	0	19110352	84295900
LOCUST 753 CSÚSZÓKORMÁNYOS KÖRMÖSKANÁLLAL	44	4K4	0,8	2900	7900	1	19110353	84295900
LOCUST 853 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	44	4K4	0,9	3236	7980	1	19110354	84295900
LOCUST 853 CSÚSZÓKORMÁNYOS KÖRMÖSKANÁLLAL	44	4K4	0,9	3236	7900	0	19110355	84295900
LOCUST 853 CSÚSZÓKORMÁNYOS TRÁGYAVILLÁVAL	44	4K4	0,9	3236	7910	1	19110356	84295900
LOCUST 853 SPEED CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	44	4K4	0,9	3236	8190	1	19110357	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LOCUST 903 CSÚSZÓKORMÁNYOS TOLÓLAPPAL	52,1	4K4	0,9	3305	8320	1	19110358	84295900
LOCUST 903 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	52,1	4K4	0,9	3305	8000	1	19110359	84295900
LOCUST 903 CSÚSZÓKORMÁNYOS TOLÓLAPPAL	52	4K4	0,9	3305	8320	0	19110360	84295900
LOCUST 903 SPEED CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	52	4K4	0,9	3305	8520	0	19110361	84295900
LOCUST 1203 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	52	4K4	1,2	3950	9900	0	19110362	84295900
LOCUST 1203 CSÚSZÓKORMÁNYOS KOMBINÁLT KANÁLLAL	52,1	4K4	1,2	3950	9960	1	19110363	84295900
LOCUST 1203 CSÚSZÓKORMÁNYOS TELESZKÓPOS	52,1	4K4	1,2	4050	11900	1	19110364	84295900
LOCUST 1203 SPEED CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	52,1	4K4	1,2	4250	10100	1	19110365	84295900
LOCUST 1203 TELSPEED TELESZKÓPOS KÉT SEBESSÉGES	62	4K4	1,2	4400	12680	1	19110366	84295900
MASSEY FERGUSON 8925 SZERSZÁM NÉLKÜL	78	4K4	3	4970	21840	1	19110367	84295900
MASSEY FERGUSON 8926 SZERSZÁM NÉLKÜL	78	4K4	3	5040	22724	1	19110368	84295900
MASSEY FERGUSON 8947	78	4K4	3	6500	25300	1	19110369	84295900
MASSEY FERGUSON 8947 SZERSZÁM NÉLKÜL	78	4K4	3	6500	26312	1	19110370	84295900
MASSEY FERGUSON 8949	78	4K4	3	8060	28750	1	19110371	84295900
MASTAS M 542 RAKODÓ-KOTRÓ ALAPKANÁLLAL	74,5	4K2S	6	8780	15600	0	19110372	84295199
MASTAS M 544 RAKODÓ-KOTRÓ ÖSSZKERÉKKORMÁNYZÁSSAL	74,5	4K4	6	9050	16900	0	19110373	84295199
MINILOAD 600 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	12	4K4	0,5	720	6200	1	19110374	84295199
NEW HOLLAND LB 90 B ALAPKANÁLLAL	71	4K2		7510	13000	1	19110375	84295900
NEW HOLLAND LB 95 B ALAPKANÁLLAL	71	4K2		8150	13520	1	19110376	84295900
NEW HOLLAND LB 110 B ALAPKANÁLLAL	82	4K4		8385	14560	1	19110377	84295900
NEW HOLLAND LB 115 B ALAPKANÁLLAL	82	4K4		8700	16380	1	19110378	84295900
NEW HOLLAND LS 140 ALAPKANÁLLAL	22	4K4		1995	5980	1	19110379	84295900
NEW HOLLAND LS 150 ALAPKANÁLLAL	27	4K4		2045	6240	1	19110380	84295900
NEW HOLLAND LS 160 ALAPKANÁLLAL	30	4K4		2510	6500	1	19110381	84295900
NEW HOLLAND LS 170 ALAPKANÁLLAL	37	4K4		2515	7280	1	19110382	84295900
NEW HOLLAND LS 180 B ALAPKANÁLLAL	44	4K4		3220	7800	1	19110383	84295900
NEW HOLLAND LS 185 B ALAPKANÁLLAL	54	4K4		3220	8320	1	19110384	84295900
NEW HOLLAND W 50 ALAPKANÁLLAL	40	4K4		4450	9100	1	19110385	84295110
NEW HOLLAND W 60 ALAPKANÁLLAL	44	4K4		5200	10400	1	19110386	84295110
NEW HOLLAND W 70 ALAPKANÁLLAL	45	4K4		5300	11700	1	19110387	84295110
NEW HOLLAND W 80 ALAPKANÁLLAL	56	4K4		5870	13000	1	19110388	84295110
NEW HOLLAND W 110 ALAPKANÁLLAL	82	4K4		10700	20800	1	19110389	84295110
NEW HOLLAND W 130 ALAPKANÁLLAL	101	4K4		12500	23400	1	19110390	84295110
NEW HOLLAND W 170 ALAPKANÁLLAL	127	4K4		14600	26000	1	19110391	84295110
NEW HOLLAND W 190 ALAPKANÁLLAL	150	4K4		17900	31200	1	19110392	84295110
NEW HOLLAND W 230 ALAPKANÁLLAL	168	4K4		21500	34840	1	19110393	84295110



Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
NEW HOLLAND W 270 ALAPKANÁLLAL	202	4K4		23600	43940	1	19110394	84295110
NOVOTNY B-761 CUMMINS MOTOR ALAPKANÁLLAL	34	4K4	0,8	3120	6600	1	19110395	84295900
NOVOTNY B-861 CUMMINS MOTOR ALAPKANÁLLAL	45	4K4	0,9	3180	7100	1	19110396	84295900
NOVOTNY B-861 YANMAR MOTOR ALAPKANÁLLAL	51	4K4	0,9	3180	7300	1	19110397	84295900
NOVOTNY B-961 CUMMINS MOTOR ALAPKANÁLLAL	60	4K4	1	3350	7950	1	19110398	84295900
P-800 SZERSZÁM NÉLKÜL	36	4K4	0,8	3000	7040	1	19110399	84295199
PALAZZANI PB30 RAKODÓ-KOTRÓ ALAPKANÁLLAL	32,3	4K4	1,5	3800	11800	1	19110400	84295199
PALAZZANI PL35 HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁLLAL	29	4K4	1,5	3800	11800	1	19110401	84295900
PALOAD PB 30 MINI KOTRÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	39	4K4	1,4	3800	20237	1	19110402	84295199
PALOAD PB 50 ÖSSZKORM.KOTRÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	56	4K4	2,1	6000	23940	1	19110403	84295199
PALOAD PB 60 ÖSSZKORM.KOTRÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	75	4K4	2,2	6600	26875	1	19110404	84295199
PALOAD PB 70 CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	75	4K4	2,6	6800	28200	1	19110405	84295199
PALOAD PB 80 CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	86	4K4	3	9000	30935	1	19110406	84295199
PALOAD PB 90 CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	98	4K4	3,8	9550	33602	1	19110407	84295199
PALOAD PL 35 MINI ALAPKANÁLLAL	39	4K4	1,4	3800	16405	1	19110408	84295199
PALOAD PL 45 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	56	4K4	2,1	5200	19877	1	19110409	84295199
PALOAD PL 55 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	64	4K4	2,2	6100	22270	1	19110410	84295199
PALOAD PL 65 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	75	4K4	3	7350	24498	1	19110411	84295199
PALOAD PL 75 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	86	4K4	3,2	7600	26824	1	19110412	84295199
PALOAD PL 85 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	98	4K4	4	8300	30654	1	19110413	84295199
PANTHER 1100 SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	0,55	2580	6800	1	19110414	84295199
PANTHER 1300 SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	0,65	2690	7200	1	19110415	84295199
PANTHER 1700 SZERSZÁM NÉLKÜL	44	4K4	0,75	3300	7800	1	19110416	84295199
PANTHER 2400 SZERSZÁM NÉLKÜL	50	4K4	1,2	4120	9220	1	19110417	84295199
SCHAEFFER "2026 HL" 1,4M KANÁLLAL	19	4K4	0,9	2000	11375	1	19110418	84295900
SCHAEFFER "2033 HL" 1,6M KANÁLLAL	24	4K4	1	2100	12775	1	19110419	84295900
SCHAEFFER "3046 HL" 1,8M KANÁLLAL	33	4K4	1,5	2800	15675	1	19110420	84295900
SCHAEFFER "4048S HL" 2M KANÁLLAL	45	4K4	1,8	2900	17075	1	19110421	84295900
SCHAEFFER "5050ZS RL" 1,8M KANÁLLAL	45	4K4	2,2	3400	18475	1	19110422	84295900
SCHAEFFER "5070Z RL" 2M KANÁLLAL	54	4K4	2,6	4000	19975	1	19110423	84295900
SCHAEFFER "5090Z RL" 2M KANÁLLAL	65	4K4	2,6	4300	21375	1	19110424	84295900
SCHAEFFER "9100Z RL" 2,2M KANÁLLAL	75	4K4	3,2	5600	22775	1	19110425	84295900
STEIGER 110 DY/ 500 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	16,5	4K4	0,5	1200	3710	1	19110426	84295199
STEIGER 150 DY/ 650 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	16,5	4K4	0,7	1300	4030	1	19110427	84295199
STEIGER 190 DY/ 800 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	22	4K4	0,8	1575	4798	1	19110428	84295199

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
STEIGER 190 DYA/ 850 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	22	4K4	0,9	1650	5668	1	19110429	84295199
STEIGER 300 DY/1000 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	25	4K4	1	1750	5776	1	19110430	84295199
STEIGER 300 DYA/1050 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	25	4K4	1,1	1900	6212	1	19110431	84295199
STEIGER 400 DYA/1150 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	33	4K4	1,2	2200	7194	1	19110432	84295199
STEIGER 500 DYA/1250 SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	37	4K4	1,3	2500	7740	1	19110433	84295199
TEREX 1037 SZERSZÁM NÉLKÜL	75	4K4	3,7	8260	21800	1	19110434	84295199
TEREX 2506 SZERSZÁM NÉLKÜL	46	4K4	2,5	4450	15900	1	19110435	84295199
TEREX 3007 SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	6000	17630	1	19110436	84295199
TEREX 3512 SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	9000	21250	1	19110437	84295199
TEREX 3514 SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	11700	37240	1	19110438	84295199
TEREX 3518 SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	12900	43000	1	19110439	84295199
TEREX 3713E SZERSZÁM NÉLKÜL	86	4K4	3,7	9500	23920	1	19110440	84295199
TEREX 3713SX SZERSZÁM NÉLKÜL	63	4K4	3,7	9300	22860	1	19110441	84295199
TEREX 4010 SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	4	9300	21000	1	19110442	84295199
TEREX 4017 SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	11900	29600	1	19110443	84295199
TEREX 4514 SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4,5	10700	35100	1	19110444	84295199
TEREX 5022 SZERSZÁM NÉLKÜL	111	4K4	5	18000	53510	1	19110445	84295199
TEREX 625 SZERSZÁM NÉLKÜL	46	4K4	2,5	4450	15900	1	19110446	84295199
TEREX 730 SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	6000	17580	1	19110447	84295199
TEREX 737 SZERSZÁM NÉLKÜL	75	4K4	3,7	7350	19990	1	19110448	84295199
THALER KL222/A SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	16	4K4	0,5	1470	5170	1	19110449	84295199
THALER KL226/A SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	19,5	4K4	0,6	1550	5610	1	19110450	84295199
THALER KL234/A SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	25,1	4K4	0,6	1610	6490	1	19110451	84295199
THALER KL334/A SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	25,1	4K4	0,7	2115	6930	1	19110452	84295199
THALER KL345/A SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	38	4K4	0,8	2270	7480	1	19110453	84295199
THALER KL351/ACAP SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	38	4K4	0,9	2550	10560	1	19110454	84295199
THALER KL351/TA SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	38	4K4	0,9	2540	10780	1	19110455	84295199
THOMAS 25 G SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	18	4K4	0,22	720	4750	1	19110456	84295199
THOMAS 25 GT SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	18	4K4	0,24	998	4970	1	19110457	84295199
THOMAS 35 DT SZERSZÁM ÉS FÜLKE NÉLKÜL	19	4K4	0,27	1066	5610	1	19110458	84295199
THOMAS T- 85 SZERSZÁM NÉLKÜL	11,8	4K4	0,4	1353	4880	1	19110459	84295199
THOMAS T-105 SZERSZÁM NÉLKÜL	22,5	4K4	0,5	1679	5960	1	19110460	84295199
THOMAS T-137 SZERSZÁM NÉLKÜL	29	4K4	0,6	2427	6120	1	19110461	84295199
THOMAS T-153 SZERSZÁM NÉLKÜL	34,3	4K4	0,7	2504	6770	1	19110462	84295199
THOMAS T-175 SZERSZÁM NÉLKÜL	41,8	4K4	0,8	3175	7690	1	19110463	84295199
THOMAS T-205 SZERSZÁM NÉLKÜL	41,8	4K4	1	3266	7850	1	19110464	84295199
THOMAS T-250 SZERSZÁM NÉLKÜL	61,9	4K4	1,2	3629	8870	1	19110465	84295199

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
THOMAS T-255 SZERSZÁM NÉLKÜL	61,9	4K4	1,2	3629	9200	1	19110466	84295199
THOMAS T-320 SZERSZÁM NÉLKÜL	61,9	4K4	1,2	3708	9900	1	19110467	84295199
THOMAS T-320T SZERSZÁM NÉLKÜL	61,9	4K4	1,2	4763	11200	1	19110468	84295199
TRIUMPH 350 SZERSZÁM NÉLKÜL	22	4K4	0,35	2400	5800	1	19110469	84295199
TRIUMPH 450 SZERSZÁM NÉLKÜL	28	4K4	0,45	2760	6200	1	19110470	84295199
TRIUMPH 550 SZERSZÁM NÉLKÜL	30	4K4	0,55	2780	6600	1	19110471	84295199
TRIUMPH 680 SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	0,68	2880	7100	1	19110472	84295199
TRIUMPH 760 SZERSZÁM NÉLKÜL	43	4K4	0,75	3080	7600	1	19110473	84295199
UNC 062.1 SZERSZÁM NÉLKÜL	30	4K4	0,65	2560	5900	1	19110474	84295199
UNC 062.2 SZERSZÁM NÉLKÜL	36	4K5	0,65	2600	6200	1	19110475	84295199
UNC 080 SZERSZÁM NÉLKÜL	36	4K4	0,8	3000	6800	1	19110476	84295199
UNC 082 SZERSZÁM NÉLKÜL	44	4K4	0,8	3260	7600	1	19110477	84295199
UNC 750 SZERSZÁM NÉLKÜL	44	4K4	0,75	2990	6600	1	19110478	84295199
UTM 11.34 SZERSZÁM NÉLKÜL	76	4K4	3	10000	20060	1	19110479	84295199
VF VENIERI 1.33B ALAPKANÁLLAL	38,5	4K4	1,5	3000	13450	1	19110480	84289091
VF VENIERI 1.33B NÉGYKERÉK-KORM. HOMLOKR. ALAPKANÁLLAL	35	4K4	3	3000	7854	1	19110481	84295199
VF VENIERI 1.33B NÉGYKERÉK-KORM.KOTRÓ-RAK.ALAPK+TOLÓLAP	38	4K4	3	3300	9718	1	19110482	84295199
VF VENIERI 10.23C CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAK.ALAPK.+TOLÓLAP	84	4K4	9	8500	16800	1	19110483	84295199
VF VENIERI 2.63B ALAPKANÁLLAL	40	4K4	1,8	4000	16340	1	19110484	84289091
VF VENIERI 2.63B PLUS ALAPKANÁLLAL	40	4K4	1,9	4400	17890	1	19110485	84289091
VF VENIERI 3.63F ALAPKANÁLLAL	49	4K4	2,1	5150	20710	1	19110486	84289091
VF VENIERI 3.63F CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁL.	49	4K4	4	5000	10080	1	19110487	84295199
VF VENIERI 4.63F ALAPKANÁLLAL	63	4K4	2,5	5400	22610	1	19110488	84289091
VF VENIERI 4.63F CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁL.	57	4K4	5	5600	11214	1	19110489	84295199
VF VENIERI 6.23B CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAK.ALAPK.+TOLÓLAP	63	4K4	7	7400	13600	1	19110490	84295199
VF VENIERI 7.63B ALAPKANÁLLAL	77	4K4	3,2	7500	25650	1	19110491	84289091
VF VENIERI 7.63B CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁL.	77	4K4	8	7500	14018	1	19110492	84295199
VF VENIERI 8.23D CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAK.ALAPK.+TOLÓLAP	77	4K4	9	7500	14770	1	19110493	84295199
VF VENIERI 9.63 ALAPKANÁLLAL	86	4K4	3,9	8300	29260	1	19110494	84289091
VF VENIERI 9.63 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁL.	84	4K4	9	8800	16500	1	19110495	84295199

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VF VENIERI 9.63B ALAPKANÁLLAL	86	4K4	4,2	8800	31200	1	19110496	84289091
VF VENIERI 1033B NÉGYKERÉK-KORM.KOTRÓ-RAK. 4-1 KANÁL	81	4K4	9	8400	15740	1	19110497	84295900
VF VENIERI 263B CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁLLAL	40	4K4	4	4000	8500	1	19110498	84295199
VF VENIERI 9013B ALAPKANÁLLAL	112	4K4	4,5	11000	34600	1	19110499	84289091
VF VENIERI 9013B CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁL.	112	4K4	11	11150	19200	1	19110500	84295900
VF VENIERI 9015 ALAPKANÁLLAL	129	4K4	5	11800	35750	1	19110501	84289091
VF VENIERI 9015 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ ALAPKANÁL.	125	4K4	12	12500	21900	1	19110502	84295900
VF VENIERI 9015B ALAPKANÁLLAL	129	4K4	5,2	12800	36950	1	19110503	84289091
VOLVO BL 61 ÁROKÁSÓ RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	64	4K4	2,8	8496	17400	1	19110504	84295900
VOLVO BL 71 ÁROKÁSÓ RAKODÓ ALAPKANÁLLAL	70	4K4	3,1	8594	18200	1	19110505	84295900
VOLVO L 20B ALAPKANÁLLAL	40	4K4	1,8	4200	13100	1	19110506	84295900
VOLVO L 25B ALAPKANÁLLAL	43	4K4	2,1	4700	14500	1	19110507	84295900
VOLVO L 30B PRO ALAPKANÁLLAL	48	4K4	2,1	5100	16700	1	19110508	84295900
VOLVO L 35B PRO ALAPKANÁLLAL	51	4K4	2,5	5900	18900	1	19110509	84295900
VOLVO L 40B ALAPKANÁLLAL	63,2	4K4	3,2	7800	21200	1	19110510	84295900
VOLVO L 45B ALAPKANÁLLAL	73	4K4	3,7	8300	23700	1	19110511	84295900
VOLVO L 50E ALAPKANÁLLAL	74,6	4K4	3	8750	26700	1	19110512	84295900
VOLVO L 60F ALAPKANÁLLAL	103	4K4	4,1	10800	29900	1	19110513	84295900
VOLVO L 70F ALAPKANÁLLAL	113	4K4	4,8	12900	33300	1	19110514	84295900
VOLVO L 90F ALAPKANÁLLAL	122	4K4	5,7	14900	39000	1	19110515	84295900
VOLVO L 110E/F ALAPKANÁLLAL	154	4K4	6,8	18100	41600	1	19110516	84295900
VOLVO L 120E/F ALAPKANÁLLAL	164	4K4	7,1	19200	43800	1	19110517	84295900
VOLVO L 150E/F ALAPKANÁLLAL	200	4K4	9,4	23500	53700	1	19110518	84295900
VOLVO L 180E/F ALAPKANÁLLAL	223	4K4	11	27000	65100	1	19110519	84295900
VOLVO L 220E/F ALAPKANÁLLAL	258	4K4	12,9	31500	72300	1	19110520	84295900
WEIDEMANN	35,7	4K4	2,5	2420	8700	1	19110521	84295900
WEIDEMANN 1013 ALAPKANÁLLAL	12,5	4K4		1120	4624	1	19110522	84295900
WEIDEMANN 1130 CX25 ALAPKANÁLLAL	16,9	4K4		1320	5479	1	19110523	84295900
WEIDEMANN 1130 CX30 ALAPKANÁLLAL	19,9	4K4		1320	6752	1	19110524	84295900
WEIDEMANN 1140 CX30 ALAPKANÁLLAL	19,9	4K4		1360	7545	1	19110525	84295900
WEIDEMANN 1150 CX30 ALAPKANÁLLAL	19,9	4K4		1420	5990	1	19110526	84295900
WEIDEMANN 1230 25 ALAPKANÁLLAL	16,9	4K4		1720	6416	1	19110527	84295900
WEIDEMANN 1230 30 ALAPKANÁLLAL	19,9	4K4		1720	6841	1	19110528	84295900
WEIDEMANN 1230 35 ALAPKANÁLLAL	25	4K4		1720	7662	1	19110529	84295900
WEIDEMANN 1240 ALAPKANÁLLAL	25	4K4		1840	8756	1	19110530	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 1240 CX35LP ALAPKANÁLLAL	25	4K4		1840	8474	1	19110531	84295900
WEIDEMANN 1250 ALAPKANÁLLAL	25	4K4		1900	8474	1	19110532	84295900
WEIDEMANN 1360 ALAPKANÁLLAL	33,1	4K4		2240	9630	1	19110533	84295900
WEIDEMANN 1370 ALAPKANÁLLAL	36	4K4		2420	10460	1	19110534	84295900
WEIDEMANN 1490 50 PERKINS ALAPKANÁLLAL	36	4K4		3060	12618	1	19110535	84295900
WEIDEMANN 1490 70 DEUTZ ALAPKANÁLLAL	50,7	4K4		3060	13283	1	19110536	84295900
WEIDEMANN 1770 CX50 ALAPKANÁLLAL	36	4K4		2740	11954	1	19110537	84295900
WEIDEMANN 2006 50 PERKINS ALAPKANÁLLAL	36	4K4		3440	13781	1	19110538	84295900
WEIDEMANN 2006 70 DEUTZ ALAPKANÁLLAL	50,7	4K4		3440	14279	1	19110539	84295900
WEIDEMANN 3006 50 PERKINS ALAPKANÁLLAL	36	4K4		4560	14445	1	19110540	84295900
WEIDEMANN 3006 60 DEUTZ ALAPKANÁLLAL	42,6	4K4		4560	15109	1	19110541	84295900
WEIDEMANN 3006 80 DEUTZ ALAPKANÁLLAL	55,9	4K4		4560	15773	1	19110542	84295900
WEIDEMANN 3006 ECO ALAPKANÁLLAL	36	4K4		4560	13947	1	19110543	84295900
WEIDEMANN 4004 100 PERKINS ALAPKANÁLLAL	73,5	4K4		5660	17267	1	19110544	84295900
WEIDEMANN 4004 70 DEUTZ ALAPKANÁLLAL	50,7	4K4		5660	16769	1	19110545	84295900
WEIDEMANN 4204 100 PERKINS ALAPKANÁLLAL	73,5	4K4		5960	19592	1	19110546	84295900
WEIDEMANN 4204 70 DEUTZ ALAPKANÁLLAL	50,7	4K4		5960	19094	1	19110547	84295900
XCMG LW168G HOMLOKRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	45	4K4	2	5600	9660	0	19110548	84295900
XCMG LW640G HOMLOKRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	179	4K4	6	21000	29400	0	19110549	84295900
XCMG ZL30G HOMLOKRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	92	4K4	3	10500	13000	0	19110550	84295900
XCMG ZL50G HOMLOKRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	152	4K4	5	18000	20370	0	19110551	84295900
TCM SSL703 CSÚSZÓKORMÁNYOS	11,5		0,3		5000	1	19110552	84295900
TCM SSL704 CSÚSZÓKORMÁNYOS	11,5		0,3		5075	1	19110553	84295900
TCM SSL705 CSÚSZÓKORMÁNYOS	20,1		0,5		5800	1	19110554	84295900
TCM SSL706 CSÚSZÓKORMÁNYOS	20,1		0,5		5975	1	19110555	84295900
TCM SSL707 CSÚSZÓKORMÁNYOS	33,5		0,6		6830	1	19110556	84295900
TCM SSL709 CSÚSZÓKORMÁNYOS	33,5		0,7		6950	1	19110557	84295900
TCM SSL709V CSÚSZÓKORMÁNYOS	47,8		0,7		7420	1	19110558	84295900
TCM SSL711 CSÚSZÓKORMÁNYOS	47,8		0,8		7615	1	19110559	84295900
DOOSAN DL 200 SZERSZÁM NÉLKÜL				11200	20859	1	19110560	84295210
DOOSAN DL 250 SZERSZÁM NÉLKÜL				14200	26017	1	19110561	84295210
DOOSAN DL 300 SZERSZÁM NÉLKÜL				17300	31596	1	19110562	84295210
DOOSAN DL 400 SZERSZÁM NÉLKÜL				22500	38505	1	19110563	84295210
DOOSAN DL 500 SZERSZÁM NÉLKÜL				30600	54465	1	19110564	84295210
DOOSAN M 160 SZERSZÁM NÉLKÜL				8600	17514	1	19110565	84295210
DOOSAN M 160 TOOL CARRIER SZERSZÁM NÉLKÜL				9030	18786	1	19110566	84295210
MUSTANG 2012 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	16	4K4	0,4	1290	5000	1	19110567	84295199

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MUSTANG 2026 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	26,1	4K4	0,5	1814	5800	1	19110568	84295199
MUSTANG 2041 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34	4K4	0,7	2096	6300	1	19110569	84295199
MUSTANG 2044 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	36,9	4K4	0,7	2540	6500	1	19110570	84295199
MUSTANG 2054 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	36,9	4K4	0,7	2744	7200	1	19110571	84295199
MUSTANG 2076 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1	3393	9100	1	19110572	84295199
MUSTANG 2076 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1	3393	8900	1	19110573	84295199
MUSTANG 2086 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1,2	3565	9700	1	19110574	84295199
MUSTANG 2086 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	61	4K4	1,2	3565	9200	1	19110575	84295199
MUSTANG 2109 DXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	73,8	4K4	1,8	4654	11100	1	19110576	84295199
MUSTANG 2109 SXT CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	73,8	4K4	1,8	4654	10700	1	19110577	84295199
JCB 434S SZERSZÁMMAL	171	4K4	7	14210	49890	1	19110578	84295900
WEIDEMANN 1030CX20+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	13	4K4		1150	4290	1	19110579	84295900
WEIDEMANN 1135CX30 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1320	5606	1	19110580	84295900
WEIDEMANN 1135CX30+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1320	5161	1	19110581	84295900
WEIDEMANN 1145CX30 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1360	6492	1	19110582	84295900
WEIDEMANN 1145CX30+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1360	6391	1	19110583	84295900
WEIDEMANN 1155CX30 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1420	7420	1	19110584	84295900
WEIDEMANN 1155CX30+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1420	6698	1	19110585	84295900
WEIDEMANN 1235CX30 FSD HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1880	6206	1	19110586	84295900
WEIDEMANN 1235CX30 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1880	6149	1	19110587	84295900
WEIDEMANN 1235CX30 HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1880	6011	1	19110588	84295900
WEIDEMANN 1235CX30+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	18,5	4K4		1880	5873	1	19110589	84295900
WEIDEMANN 1235CX35 FSD HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		1880	6755	1	19110590	84295900
WEIDEMANN 1235CX35 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		1880	6786	1	19110591	84295900
WEIDEMANN 1235CX35 HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		1880	6120	1	19110592	84295900
WEIDEMANN 1235CX35+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		1880	5975	1	19110593	84295900
WEIDEMANN 1245CX35 FSD HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2020	7420	1	19110594	84295900
WEIDEMANN 1245CX35 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2020	7085	1	19110595	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 1245CX35 HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2020	7051	1	19110596	84295900
WEIDEMANN 1245CX35+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2020	6893	1	19110597	84295900
WEIDEMANN 1245CX35LP FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,4	4K4		1840	7673	1	19110598	84295900
WEIDEMANN 1245CX35LP+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,4	4K4		1840	7527	1	19110599	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 30KM HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8206	1	19110600	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 30KM+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8125	1	19110601	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD 30KM HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8853	1	19110602	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD 30KM+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8801	1	19110603	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8310	1	19110604	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD LUG 30KM HH+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8835	1	19110605	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD LUG 30KM+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	9009	1	19110606	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD LUG HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	9061	1	19110607	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD LUG+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8845	1	19110608	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8052	1	19110609	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	8031	1	19110610	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 KAB 30KM HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2550	8866	1	19110611	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 KAB 30KM+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2550	9615	1	19110612	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 KAB HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2550	9617	1	19110613	84295900
WEIDEMANN 1255CX35 KAB+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2550	9586	1	19110614	84295900
WEIDEMANN 1255CX35+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	24,6	4K4		2220	7904	1	19110615	84295900
WEIDEMANN 1355CX45 FSD HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	31,4	4K4		2560	9095	1	19110616	84295900
WEIDEMANN 1355CX45 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	31,4	4K4		2560	9490	1	19110617	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 1355CX45 HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	31,4	4K4		2560	8975	1	19110618	84295900
WEIDEMANN 1355CX45+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	31,4	4K4		2560	8749	1	19110619	84295900
WEIDEMANN 1375CX50 FSD HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2600	9750	1	19110620	84295900
WEIDEMANN 1375CX50 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2600	9623	1	19110621	84295900
WEIDEMANN 1375CX50 HH+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2600	9586	1	19110622	84295900
WEIDEMANN 1375CX50+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2600	9152	1	19110623	84295900
WEIDEMANN 1775 CX50 KAB+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2860	11695	1	19110624	84295900
WEIDEMANN 1775CX50 FSD LUG+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2740	10431	1	19110625	84295900
WEIDEMANN 1775CX50 FSD+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2740	10395	1	19110626	84295900
WEIDEMANN 1775CX50+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		2740	10127	1	19110627	84295900
WEIDEMANN 2070CX50 KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3630	12563	1	19110628	84295900
WEIDEMANN 2070CX50-LP KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3130	12163	1	19110629	84295900
WEIDEMANN 2070CX50-LP LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3130	10712	1	19110630	84295900
WEIDEMANN 2070CX80 KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3720	13135	1	19110631	84295900
WEIDEMANN 2070CX80-LP FSD2115 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3180	11931	1	19110632	84295900
WEIDEMANN 2070CX80-LP FSD2230 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3180	11955	1	19110633	84295900
WEIDEMANN 2070CX80-LP KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3180	12891	1	19110634	84295900
WEIDEMANN 2070CX80-LP LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3180	10959	1	19110635	84295900
WEIDEMANN 2070X50-LP FSD2115 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3130	10579	1	19110636	84295900
WEIDEMANN 2070X50-LP FSD2230 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3130	11175	1	19110637	84295900
WEIDEMANN 3070CX60 KAB2411 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4660	14045	1	19110638	84295900
WEIDEMANN 3070CX60 KAB2573 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4660	13614	1	19110639	84295900



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 3070CX60 LP FSD2236 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4190	12475	1	19110640	84295900
WEIDEMANN 3070CX60 LP FSD2351 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4190	12951	1	19110641	84295900
WEIDEMANN 3070CX60-LP KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4190	13312	1	19110642	84295900
WEIDEMANN 3070CX60-LP LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4190	12366	1	19110643	84295900
WEIDEMANN 3070CX80 KAB2411 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4660	13946	1	19110644	84295900
WEIDEMANN 3070CX80 KAB2573 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4660	14503	1	19110645	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP FSD2236 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4190	12935	1	19110646	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP FSD2351 LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4190	12561	1	19110647	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4190	14209	1	19110648	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4190	12966	1	19110649	84295900
WEIDEMANN 4070CX100 KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	74,5	4K4		5730	15660	1	19110650	84295900
WEIDEMANN 4070CX80 KAB LS+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		5480	15335	1	19110651	84295900
BOBCAT S100 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	25	4K4	0,5	1800	6800	1	19110652	84295199
BOBCAT T 140 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34	GH	0,6	3000	9900	1	19110653	84295191
BOBCAT T 250 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	46	GH	1,2	4200	15700	1	19110654	84295191
BOBCAT T 300 CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	58	GH	1,5	4400	16500	1	19110655	84295191
STRIEGEL 110 DY 1,12M KANÁLLAL	17,6	4K4	0,5	1200	3640	1	19110656	84295900
STRIEGEL 150 DY 1,12M KANÁLLAL	17,6	4K4	0,65	1300	3910	1	19110657	84295900
STRIEGEL 190 DY 1,35M KANÁLLAL	27,2	4K4	0,8	1575	4558	1	19110658	84295900
STRIEGEL 300DY/A 1,35M KANÁLLAL	27,2	4K4	1,1	1250	5719	1	19110659	84295900
STRIEGEL 400 DY/A 1,45M KANÁLLAL	32,9	4K4	1,15	2200	6687	1	19110660	84295900
STRIEGEL 500 DY/A 1,5M KANÁLLAL	36	4K4	1,25	2400	6984	1	19110661	84295900
PEDROTTI C40/12					7164	1	19110662	84295900
WEIDEMANN 1030 CX20 VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	14	4K4		1120	4 800	1	19110663	84295900
WEIDEMANN 1130 CX30 VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	21	4K4		1320	5 671	1	19110664	84295900
WEIDEMANN 1130 CX30 VÉDŐTETŐVEL SZERSZÁMMAL	21	4K4		1370	6 100	1	19110665	84295900
WEIDEMANN 1350 CX45 VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	31	4K4		2600	9 900	1	19110666	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 1350 CX45 VÉDŐTETŐVEL SZERSZÁMMAL	31	4K4		2670	10 400	1	19110667	84295900
WEIDEMANN 2070 CX50 LP VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	38	4K4		3400	12 400	1	19110668	84295900
WEIDEMANN 2070 CX80 LP VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	58	4K4		3600	13 000	1	19110669	84295900
WEIDEMANN 2070 CX50 KABINNAL SZERSZÁMMAL	38	4K4		3800	14 900	1	19110670	84295900
WEIDEMANN 2070 CX80 KABINNAL SZERSZÁMMAL	58	4K4		4000	15 500	1	19110671	84295900
WEIDEMANN 3070 CX60 LP VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	44	4K4		3700	13 900	1	19110672	84295900
WEIDEMANN 3070 CX80 LP VÉDŐKERETTEL SZERSZÁMMAL	58	4K4		3900	14 400	1	19110673	84295900
WEIDEMANN 3070 CX60 KABINNAL SZERSZÁMMAL	44	4K4		4200	16 100	1	19110674	84295900
WEIDEMANN 3070 CX80 KABINNAL SZERSZÁMMAL	58	4K4		4400	16 900	1	19110675	84295900
WEIDEMANN 4070 CX80 KABINNAL SZERSZÁMMAL	62	4K4		4800	18 500	1	19110676	84295900
WEIDEMANN 4070 CX100 KABINNAL SZERSZÁMMAL	73	4K4		4900	19 000	1	19110677	84295900
BOBCAT 463 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	11,7	4K4	0,3	1301	6100	1	19110678	84295199
BOBCAT S100 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	25	4K4	0,5	1800	6900	1	19110679	84295199
BOBCAT S160 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	42	4K4	0,6	2263	9350	1	19110680	84295199
BOBCAT S175 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34,3	4K4	0,9	2755	9500	1	19110681	84295199
BOBCAT S185 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	35,3	4K4	0,9	2755	11200	1	19110682	84295199
BOBCAT S205 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	45,5	4K4	1,2	2831	11300	1	19110683	84295199
BOBCAT S220 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	56	4K4	1,2	3130	11600	1	19110684	84295199
BOBCAT S250 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	53	4K4	1,2	3510	13100	1	19110685	84295199
BOBCAT S300 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	53	4K4	1,4	3692	13500	1	19110686	84295199
BOBCAT T140 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	34	GH	0,6	3000	10600	1	19110687	84295191
BOBCAT T190 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	42	GH	0,8	3286	13200	1	19110688	84295191
BOBCAT T250 E CSÚSZÓKORMÁNYOS ALAPKANÁLLAL	46	GH	1,2	4200	15850	1	19110689	84295191
C.S.F. AGRIONE A600 V+OPC.	21	4K4	1	950	7950	1	19110690	84295900
C.S.F. AGRIONE A600 Y+OPC.	21	4K4	1	950	8100	1	19110691	84295900
C.S.F. AGRIONE A700 V+OPC.	22	4K4	1,2	1050	8400	1	19110692	84295900
C.S.F. AGRIONE A700 Y+OPC.	22	4K4	1,2	1050	8610	1	19110693	84295900
C.S.F. AGRIONE A900+OPC.	39	4k4	1,9	1700	11340	1	19110694	84295900
C.S.F. AGRIONE A970 TURBO+OPC.	39	4K4	1,9	1900	12600	1	19110695	84295900
C.S.F. AGRIONE A970+OPC.	39	4K4	1,9	1900	12240	1	19110696	84295900
C.S.F. M.I.G.14 B+OPC.	9	3K3	0,3	325	3780	1	19110697	84295900
C.S.F. M.I.G.14 D+OPC.	8	3K3	0,3	333	4080	1	19110698	84295900
C.S.F. MULTIONE S 14D+OPC.	10	4K4	0,9	669	7400	1	19110699	84295900
C.S.F. MULTIONE S 18B+OPC.	16	4K4	0,9	669	7398	1	19110700	84295900
C.S.F. MULTIONE S 23D+OPC.	15	4K4	0,9	835	8205	1	19110701	84295900
C.S.F. MULTIONE S 26D+OPC.	21	4K4	1	900	9450	1	19110702	84295900
C.S.F. MULTIONE S 28D+OPC.	21	4K4	1	850	9432	1	19110703	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
C.S.F. MULTIONE S 30D+OPC.	22	4K4	1	873	10050	1	19110704	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 32D+OPC.	22	4K4	1,2	940	10098	1	19110705	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 35D+OPC.	25	4K4	1,2	1030	10500	1	19110706	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 40T+OPC.	27	4K4	1,2	940	10800	1	19110707	84295900
CATERPILLAR 246C	56	4K4	1,9	3350	15221	1	19110708	84305000
CATERPILLAR 256C	63	4K4	2,1	3430	16117	1	19110709	84305000
CATERPILLAR 262C	63	4K4	2,4	3610	17986	1	19110710	84305000
CATERPILLAR 272C	70	4K4	2,9	3760	19292	1	19110711	84305000
CATERPILLAR 277C	63	GH	2,9	4260	21673	1	19110712	84295191
CATERPILLAR 287C	63	GH	3,5	4480	21700	1	19110713	84295191
CATERPILLAR 297C	70	GH	3,8	4640	25946	1	19110714	84295191
CATERPILLAR IT38G II ALAPKANÁLLAL	147	4K4	12,3	13700	52132	1	19110715	84295199
CATERPILLAR IT62H ALAPKANÁLLAL	172	4K4	16	19500	64298	1	19110716	84295199
JCB 535-95 AGRI SUPER SWAY SZERSZÁMMAL	97	4K4	3,5	8020	54830	1	19110717	84295900
JCB 536-70 AGRI PLUS SZERSZÁMMAL	97	4K4	3,6	7850	42749	1	19110718	84295900
JCB 536-70 AGRI SUPER SZERSZÁMMAL	97	4K4	3,6	7850	43749	1	19110719	84295900
JCB 536-70 AGRI SZERSZÁMMAL	74	4K4	3,6	7600	39281	1	19110720	84295900
JCB 536-70 AGRI XTRA SZERSZÁMMAL	97	4K4	3,6	7850	47572	1	19110721	84295900
JCB 541-70 AGRI XTRA SZERSZÁMMAL	97	4K4	4,1	7850	40227	1	19110722	84295900
JCB TM310 SZERSZÁMMAL	97	4K4	3,1	8000	39154	1	19110723	84295900
JCB TM310S SZERSZÁMMAL	108	4K4	3,1	8000	40121	1	19110724	84295900
KAISER S1 TELEFUSS ÖNJÁRÓ MUNKAGÉP	54	4K4		6900	58000	1	19110725	84295900
KAISER S2 CROSS 4X4 ÖNJÁRÓ MUNKAGÉP	118	4K4		10500	50000	1	19110726	84295900
KUBOTA R 310 FÜLKÉVEL 4:1 KANÁLLAL	18			2140	9470	1	19110727	84295199
KUBOTA R 310 FÜLKÉVEL STANDARD KANÁLLAL	18			2140	8827	1	19110728	84295199
KUBOTA R 310 FÜLKÉVEL SZERSZÁM NÉLKÜL	18			2140	8407	1	19110729	84295199
KUBOTA R 310 FÜLKÉVEL TRÁGYAVILLÁVAL	18			2140	8780	1	19110730	84295199
KUBOTA R 310 TETŐVEL 4:1 KANÁLLAL	18			2140	8181	1	19110731	84295199
KUBOTA R 310 TETŐVEL STANDARD KANÁLLAL	18			2140	7538	1	19110732	84295199
KUBOTA R 310 TETŐVEL SZERSZÁM NÉLKÜL	18			2140	7118	1	19110733	84295199
KUBOTA R 310 TETŐVEL TRÁGYAVILLÁVAL	18			2140	7492	1	19110734	84295199
KUBOTA R 420ALFA FÜLKÉVEL 4:1 KANÁLLAL	29			3360	10852	1	19110735	84295199
KUBOTA R 420ALFA FÜLKÉVEL STANDARD KANÁLLAL	29			3360	10167	1	19110736	84295199
KUBOTA R 420ALFA FÜLKÉVEL SZERSZÁM NÉLKÜL	29			3360	9738	1	19110737	84295199
KUBOTA R 420ALFA FÜLKÉVEL TRÁGYAVILLÁVAL	29			3360	10112	1	19110738	84295199
KUBOTA R 520ALFA FÜLKÉVEL 4:1 KANÁLLAL	33			4300	13309	1	19110739	84295199
KUBOTA R 520ALFA FÜLKÉVEL STANDARD KANÁLLAL	33			4300	12409	1	19110740	84295199

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUBOTA R 520ALFA FÜLKÉVEL SZERSZÁM NÉLKÜL	33			4300	11916	1	19110741	84295199
KUBOTA R 520ALFA FÜLKÉVEL TRÁGYAVILLÁVAL	33			4300	12336	1	19110742	84295199
PALOAD PB 30 MINI KOTRÓ-RAKODÓ+OPC.	39	4K4	1,4	3800	22601	1	19110743	84295199
PALOAD PB 50 ÖSSZKORM.KOTRÓ-RAKODÓ+OPC.	56	4K4	2,1	6000	26198	1	19110744	84295199
PALOAD PB 60 ÖSSZKORM.KOTRÓ-RAKODÓ+OPC.	75	4K4	2,2	6600	29046	1	19110745	84295199
PALOAD PB 70 CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAKODÓ+OPC.	75	4K4	2,6	6800	33616	1	19110746	84295199
PALOAD PB 80 CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAKODÓ+OPC.	86	4K4	3	9000	32903	1	19110747	84295199
PALOAD PB 90 CSUKLÓTÖRZSŰ KOTRÓ-RAKODÓ+OPC.	98	4K4	3,8	9550	35586	1	19110748	84295199
PALOAD PL 35 MINI HOMLOKRAKODÓ+OPC.	39	4K4	1,4	3800	18277	1	19110749	84295199
PALOAD PL 45 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ+OPC.	56	4K4	2,1	5200	21651	1	19110750	84295199
PALOAD PL 55 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ+OPC.	64	4K4	2,2	6100	23974	1	19110751	84295199
PALOAD PL 65 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ+OPC.	75	4K4	3	7350	26739	1	19110752	84295199
PALOAD PL 75 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ+OPC.	86	4K4	3,2	7600	28398	1	19110753	84295199
PALOAD PL 85 CSUKLÓTÖRZSŰ HOMLOKRAKODÓ+OPC.	98	4K4	4	8300	32122	1	19110754	84295199
PEDROTTI C40/12 ÖNJÁRÓ KOCSI+OPC.					9836	1	19110755	84295900
CASE CX130	69	L		12600	25500	1	19120001	84295290
CASE CX135SR	66	L		14000	30050	1	19120002	84295290
CASE CX160	79	L		16700	29800	1	19120003	84295290
CASE CX16B	11	L		1645	8100	1	19120004	84295290
CASE CX180	79	L		17500	30300	1	19120005	84295290
CASE CX18B	11	L		1720	8550	1	19120006	84295290
CASE CX20B	17	L		2230	9500	1	19120007	84295290
CASE CX210	105	L		20400	39750	1	19120008	84295290
CASE CX225	103	L		23000	40200	1	19120009	84295290
CASE CX22B	17	L		2370	9950	1	19120010	84295290
CASE CX240	124,5	L		23500	46500	1	19120011	84295290
CASE CX27B	17	L		2760	10750	1	19120012	84295290
CASE CX290	140,5	L		28400	47000	1	19120013	84295290
CASE CX31B	22	L		3250	11350	1	19120014	84295290
CASE CX330	185	L		34000	58000	1	19120015	84295290
CASE CX350	185	L		36000	59000	1	19120016	84295290
CASE CX36B	22	L		3840	12250	1	19120017	84295290
CASE CX40B	32	L		4440	15000	1	19120018	84295290
CASE CX460	250	L		47000	80200	1	19120019	84295290
CASE CX50B	32	L		4870	15650	1	19120020	84295290
CASE CX75SR	39	L		8000	19600	1	19120021	84295290
CASE WX125	87	4K4		12600	24600	1	19120022	84295290

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CASE WX145	87	4K4		14840	34200	1	19120023	84295290
CASE WX165	105	4K4		17808	35850	1	19120024	84295290
CASE WX185	118	4K4		19616	38800	1	19120025	84295290
CASE WX210	129	4K4		20678	38400	1	19120026	84295290
CASE WX240	129	4K4		21920	40900	1	19120027	84295290
CASE WX95	74	4K4		10000	23200	1	19120028	84295290
CATERPILLAR 301.6C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	13	GH	0,7	1670	7600	1	19120029	84295290
CATERPILLAR 302.5C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	17,1	GH	1,5	2740	11000	1	19120030	84295290
CATERPILLAR 307C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	43	L	2,6	7500	17400	1	19120031	84295210
CATERPILLAR 312CL MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	71	L	7,1	13270	24678	1	19120032	84295210
CATERPILLAR 315CL MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	86	L	7	16200	29422	1	19120033	84295210
CATERPILLAR 318CL MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	94	L	7,4	17300	30211	1	19120034	84295210
CATERPILLAR 320CL MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	96	L	9,8	21380	37681	1	19120035	84295210
CATERPILLAR M313C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	84	4K4	8,1	13850	33263	1	19120036	84295290
CATERPILLAR M315C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	88	4K4	9,6	16100	35892	1	19120037	84295290
CATERPILLAR M316C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	103	4K4	10,1	17200	37403	1	19120038	84295290
CATERPILLAR M318C MÉLYÁSÓ KANÁLLAL	113	4K4	10,9	18800	40986	1	19120039	84295290
DB 5060/360 SZERSZÁM NÉLKÜL	15	4K4	0,4	3000	5800	1	19120040	84295290
DB 6000/1000 SZERSZÁM NÉLKÜL	42	4K4	1	10000	16700	1	19120041	84295290
DB 8000/1200 SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	1,2	12000	18900	1	19120042	84295290
DB AS 12000/1400 SZERSZÁM NÉLKÜL	110	4K4	1,4	14600	22000	1	19120043	84295290
DB AS 9500/1200 SZERSZÁM NÉLKÜL	84	4K4	1,2	12800	20800	1	19120044	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 010 ALAPKANÁLLAL	5,9	GH	0,8	770	4131	1	19120045	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 015 PLUS ALAPKANÁLLAL	12,7	GH	1,3	1570	5145	1	19120046	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 018-VT ALAPKANÁLLAL	12,7	GH	1,3	1740	5672	1	19120047	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 030 PLUS ALAPKANÁLLAL	18,3	GH	1,9	2860	7589	1	19120048	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 035 ALAPKANÁLLAL	18,3	GH	2,3	3280	7985	1	19120049	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 55 W-V PLUS ALAPKANÁLLAL	39,7	4K4	3,6	5500	17735	1	19120050	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 55-V PLUS ALAPKANÁLLAL	39,7	GH/L	3,7	5500	11688	1	19120051	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 75-V ALAPKANÁLLAL	39,7	GH/L	4,9	8000	16988	1	19120052	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 140 LC-V ALAPKANÁLLAL	71	L	8,3	13900	20217	1	19120053	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 140 W-V ALAPKANÁLLAL	96	4K4	8,2	14000	25557	1	19120054	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 155 LC-V ALAPKANÁLLAL	71	L	8,5	15400	21621	1	19120055	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 160 W-V ALAPKANÁLLAL	96	4K4	8,2	16100	27026	1	19120056	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 175 LC-V ALAPKANÁLLAL	88	L	11,1	18300	24184	1	19120057	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 180 W-V ALAPKANÁLLAL	112	4K4	11	18700	30073	1	19120058	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 210 W-V ALAPKANÁLLAL	115	4K4	12,9	21200	32019	1	19120059	84295290

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DOOSAN DAEWOO SOLAR 225 LC-V ALAPKANÁLLAL	110	L	13,1	21500	27410	1	19120060	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 225 LC-V SLR ALAPKANÁLLAL	110	L	8,3	23600	28729	1	19120061	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 225 NLC-V ALAPKANÁLLAL	110	L	12,8	21000	27410	1	19120062	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 255 LC-V ALAPKANÁLLAL	121	L	14,9	25500	29365	1	19120063	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 300 LC-V ALAPKANÁLLAL	147	L	17,7	29100	33485	1	19120064	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 300 LC-V SLR ALAPKANÁLLAL	147	L	8,3	30700	36433	1	19120065	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 340 LC-V ALAPKANÁLLAL	184	L	21,3	34900	37206	1	19120066	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 420 LC-V ALAPKANÁLLAL	210	L	23,6	42800	46402	1	19120067	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 470 LC-V ALAPKANÁLLAL	232	L	26,7	49500	58968	1	19120068	84295290
DOOSAN DAEWOO SOLAR 500 LC-V ALAPKANÁLLAL	232	L	26,8	51600	63180	1	19120069	84295290
GEHL MB 7 J ALAPKANÁLLAL	5,9	GH	0,1	770	4920	1	19120070	84295199
GEHL MB 15 J ALAPKANÁLLAL	12,1	GH	0,2	1535	6423	1	19120071	84295199
GEHL MB 17 J ALAPKANÁLLAL	13,6	GH	0,3	1680	7100	1	19120072	84295199
GEHL MB 18 J ALAPKANÁLLAL	13,6	GH	0,3	1735	6820	1	19120073	84295199
GEHL MB 28 J ALAPKANÁLLAL	17,6	GH	0,5	2500	8940	1	19120074	84295199
GEHL MB 30 J ALAPKANÁLLAL	21,4	GH	0,7	2885	9590	1	19120075	84295199
GEHL MB 35 J ALAPKANÁLLAL	21,4	GH	0,8	3285	10590	1	19120076	84295199
GEHL MB 45 J ALAPKANÁLLAL	30	GH	0,9	4535	13040	1	19120077	84295199
GEHL MB 55 J ALAPKANÁLLAL	37,9	GH	1	5335	14590	1	19120078	84295199
GEHL MB 80 J ALAPKANÁLLAL	42	GH	1,5	8075	17230	1	19120079	84295199
HYUDNAI R140W-7 ALAPKANÁLLAL	83,7	4K4		13500	29100	1	19120080	84295290
HYUDNAI R200W-7 ALAPKANÁLLAL	123	4K4		20500	37220	1	19120081	84295290
HYUDNAI R55W-7 ALAPKANÁLLAL	42,2	4K4		5140	16675	1	19120082	84295290
HYUNDAI R110-7 ALAPKANÁLLAL	69,6	4K4		11200	22800	1	19120083	84295210
HYUNDAI R110-7A ALAPKANÁLLAL	69,6	4K4		11200	22800	1	19120084	84295210
HYUNDAI R140LC-7 ALAPKANÁLLAL	85,2	4K4		13980	26540	1	19120085	84295210
HYUNDAI R140LC-7A ALAPKANÁLLAL	85,2	4K4		13980	26540	1	19120086	84295210
HYUNDAI R140W-7/2PC ALAPKANÁLLAL	83,7	4K4		14100	32560	1	19120087	84295290
HYUNDAI R140W-7A ALAPKANÁLLAL	83,7	4K4		13500	29100	1	19120088	84295290
HYUNDAI R140W-7A/2PC ALAPKANÁLLAL	83,7	4K4		14100	32560	1	19120089	84295290
HYUNDAI R15-7 ALAPKANÁLLAL	12,5	4K4		1500	6500	1	19120090	84295210
HYUNDAI R160LC-7 ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		17400	29925	1	19120091	84295210
HYUNDAI R160LC-7A ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		17400	29925	1	19120092	84295210
HYUNDAI R16-7 ALAPKANÁLLAL	12,5	4K4		1560	7150	1	19120093	84295210
HYUNDAI R170W-7 ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		16200	33230	1	19120094	84295290
HYUNDAI R170W-7/2PC ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		17100	35450	1	19120095	84295290
HYUNDAI R170W-7A ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		16200	33230	1	19120096	84295290

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
HYUNDAI R170W-7A/2PC ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		17100	35450	1	19120097	84295290
HYUNDAI R180LC-7 ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		18200	32100	1	19120098	84295210
HYUNDAI R180LC-7A ALAPKANÁLLAL	93,3	4K4		18200	32100	1	19120099	84295210
HYUNDAI R200W-7/2PC ALAPKANÁLLAL	123	4K4		21500	39500	1	19120100	84295290
HYUNDAI R200W-7A ALAPKANÁLLAL	123	4K4		20500	37220	1	19120101	84295290
HYUNDAI R200W-7A/2PC ALAPKANÁLLAL	123	4K4		21500	39500	1	19120102	84295290
HYUNDAI R210LC-7 ALAPKANÁLLAL	111,1	4K4		21700	34250	1	19120103	84295210
HYUNDAI R210LC-7/LR ALAPKANÁLLAL	111,1	4K4		24500	37800	1	19120104	84295210
HYUNDAI R210LC-7A ALAPKANÁLLAL	111,1	4K4		21700	34250	1	19120105	84295210
HYUNDAI R210LC-7A/LR ALAPKANÁLLAL	111,1	4K4		24500	37800	1	19120106	84295210
HYUNDAI R22-7 ALAPKANÁLLAL	12,5	4K4		2150	8950	1	19120107	84295210
HYUNDAI R250LC-7 ALAPKANÁLLAL	131,9	4K4		25200	36820	1	19120108	84295210
HYUNDAI R250LC-7A ALAPKANÁLLAL	131,9	4K4		25200	36820	1	19120109	84295210
HYUNDAI R28-7 ALAPKANÁLLAL	17,5	4K4		2750	9720	1	19120110	84295210
HYUNDAI R290LC-7A ALAPKANÁLLAL	168,2	4K4		29300	39540	1	19120111	84295210
HYUNDAI R290LC-7A/LR ALAPKANÁLLAL	168,2	4K4		33500	44500	1	19120112	84295210
HYUNDAI R320LC-7A ALAPKANÁLLAL	191,9	4K4		32200	43200	1	19120113	84295210
HYUNDAI R35-7 ALAPKANÁLLAL	19,7	4K4		3320	11420	1	19120114	84295210
HYUNDAI R360LC-7A ALAPKANÁLLAL	207,4	4K4		36100	53437	1	19120115	84295210
HYUNDAI R36N-7 ALAPKANÁLLAL	19,9	4K4		3400	12600	1	19120116	84295210
HYUNDAI R450LC-7A ALAPKANÁLLAL	264,4	4K4		45200	68200	1	19120117	84295210
HYUNDAI R500LC-7A ALAPKANÁLLAL	264,4	4K4		48800	74670	1	19120118	84295210
HYUNDAI R55-7 ALAPKANÁLLAL	39,3	4K4		5700	14950	1	19120119	84295210
HYUNDAI R75-7 ALAPKANÁLLAL	40,5	4K4		7500	19800	1	19120120	84295210
HYUNDAI R80-7 ALAPKANÁLLAL	44,4	4K4		8200	20900	1	19120121	84295210
JCB 8018 ALAPKANÁLLAL	13,6	GH	1	1756	6600	1	19120122	84295290
JCB 802 ALAPKANÁLLAL	23,9	GH	2	2350	8650	1	19120123	84295290
JCB 803 ALAPKANÁLLAL	23,9	GH	2	2955	9730	1	19120124	84295290
JCB 804 ALAPKANÁLLAL	23,9	GH	2	3350	11000	1	19120125	84295290
JCB 8052 ALAPKANÁLLAL	34	GH	3	5200	14400	1	19120126	84295290
JCB 8060 ALAPKANÁLLAL	44,5	GH	3	5991	16810	1	19120127	84295290
JCB 8080 ALAPKANÁLLAL	44	GH	5	8250	18600	1	19120128	84295290
JCB JS130LC ALAPKANÁLLAL	70	L	7	13600	24900	1	19120129	84295290
JCB JS130W ALAPKANÁLLAL	69	4K2	6	13210	33000	1	19120130	84295290
JCB JS145W ALAPKANÁLLAL	72	4K4	6	14960	34900	1	19120131	84295290
JCB JS160W ALAPKANÁLLAL	72	4K2	7	16000	34760	1	19120132	84295290
JCB JS175W ALAPKANÁLLAL	102	4K4	8	17970	37270	1	19120133	84295290

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JCB JS200W ALAPKANÁLLAL	102	4K2	8	20400	40100	1	19120134	84295290
JCB JS210LC ALAPKANÁLLAL	102	L	8	21550	32000	1	19120135	84295290
JCB JS220LC ALAPKANÁLLAL	102	L	8	22155	35300	1	19120136	84295290
JCB JS220LC LONG REACH ALAPKANÁLLAL	102	L	3	22100	39600	1	19120137	84295290
JCB JS240LC ALAPKANÁLLAL	120	L	8	24620	36850	1	19120138	84295290
JCB JS260LC ALAPKANÁLLAL	120	L	9	25790	40400	1	19120139	84295290
JCB JS330 ALAPKANÁLLAL	178	L	13	32600	47300	1	19120140	84295290
JCB JS460 ALAPKANÁLLAL	228	L	17	46340	69500	1	19120141	84295290
JCB MICRO ALAPKANÁLLAL	13,6	GH	1	1138	4700	1	19120142	84295290
KOMATSU PC110R-1 TOLÓLAP+KANÁL	69,3	L		11300	25839	1	19120143	84295290
KOMATSU PC130-7 ALAPKANÁLLAL	66	L		13900	31563	1	19120144	84295290
KOMATSU PC138US-8 ALAPKANÁLLAL	68	L		15000	35235	1	19120145	84295290
KOMATSU PC14R-2 TOLÓLAP+KANÁL	11,2	GH		1820	7074	1	19120146	84295290
KOMATSU PC160LC-7 ALAPKANÁLLAL	86	L		18600	31995	1	19120147	84295290
KOMATSU PC16R-2 TOLÓLAP+KANÁL	11,2	GH		1920	7641	1	19120148	84295290
KOMATSU PC180LC/NLC-7 ALAPKANÁLLAL	86	L		20000	37665	1	19120149	84295290
KOMATSU PC18MR-2 TOLÓLAP+KANÁL	11,2	GH		2100	8370	1	19120150	84295290
KOMATSU PC20MR-2 TOLÓLAP+KANÁL	15,5	GH		2610	8964	1	19120151	84295290
KOMATSU PC210LC/NLC-8 ALAPKANÁLLAL	110	L		23800	44226	1	19120152	84295290
KOMATSU PC210LC-8 SLF ALAPKANÁLLAL	110	L		27500	47385	1	19120153	84295290
KOMATSU PC240LC/NLC-8 ALAPKANÁLLAL	125	L		26600	51516	1	19120154	84295290
KOMATSU PC240LC/NLC-8 SLF ALAPKANÁLLAL	125	L		28500	57105	1	19120155	84295290
KOMATSU PC27MR-2 TOLÓLAP+KANÁL	19	GH		3330	10584	1	19120156	84295290
KOMATSU PC290LC/NLC-8 ALAPKANÁLLAL	140	L		31000	59535	1	19120157	84295290
KOMATSU PC30MR-2 TOLÓLAP+KANÁL	20,6	GH		3460	11934	1	19120158	84295290
KOMATSU PC340LC/NLC-8 ALAPKANÁLLAL	184	L		36300	69255	1	19120159	84295290
KOMATSU PC340LC/NLC-8 SLF ALAPKANÁLLAL	184	L		41000	79515	1	19120160	84295290
KOMATSU PC35MR-2 TOLÓLAP+KANÁL	21,7	GH		4020	12749	1	19120161	84295290
KOMATSU PC450LC/NLC-8 ALAPKANÁLLAL	257	L		46300	89910	1	19120162	84295290
KOMATSU PC50MR-2 TOLÓLAP+KANÁL	29,4	GH		5300	14926	1	19120163	84295290
KOMATSU PC75R-2 TOLÓLAP+KANÁL	47,4	GH		7950	22804	1	19120164	84295290
KOMATSU PC88MR-6 TOLÓLAP+KANÁL	51	GH		8810	24268	1	19120165	84295290
KOMATSU PW110R-1 ALAPKANÁL	69,3	4K4		12200	28790	1	19120166	84295290
KOMATSU PW140-7 ALAPKANÁLLAL	86	4K4	6,5	15200	39852	1	19120167	84295290
KOMATSU PW160-7 ALAPKANÁLLAL	91	4K4	7,9	17100	43740	1	19120168	84295290
KOMATSU PW180-7 ALAPKANÁLLAL	110	4K4	8,5	19100	47871	1	19120169	84295290
KOMATSU PW200-7 ALAPKANÁLLAL	125	4K4	10,8	21500	54675	1	19120170	84295290



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KOMATSU PW220-7 ALAPKANÁLLAL	125	4K4	11,8	23500	57510	1	19120171	84295290
KOMATSU PW98MR-6 ALAPKANÁL	51	4K4		9400	29570	1	19120172	84295290
LIEBHERR A 309 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,30M3	53	4K4	0,6	9500	27628	1	19120173	84295290
LIEBHERR A 311 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,45M3	58	4K4	0,8	11500	30150	1	19120174	84295290
LIEBHERR A 312 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,75M3	80	4K4	1,4	14000	33590	1	19120175	84295290
LIEBHERR A 314 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,75M3	82	4K4	1,5	15500	36799	1	19120176	84295290
LIEBHERR A 316 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,85M3	82	4K4	1,5	15500	36799	1	19120177	84295290
LIEBHERR A 900 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,05M3	82	4K4	1,9	16500	37830	1	19120178	84295290
LIEBHERR A 904 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,4M3	99	4K4	2,5	19100	47576	1	19120179	84295290
LIEBHERR A 914 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,4M3	112	4K4	2,5	21000	53651	1	19120180	84295290
LIEBHERR A 924 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,4M3	127	4K4	2,5	24000	56651	1	19120181	84295290
LIEBHERR R 317 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,85M3	86	L	0,9	18000	26000	1	19120182	84295290
LIEBHERR R 900 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 0,85M3	88	L	1,9	21100	32786	1	19120183	84295290
LIEBHERR R 904 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,2M3	99	L	2,5	22000	37143	1	19120184	84295290
LIEBHERR R 914 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,40M3	112	L	3,6	25100	40697	1	19120185	84295290
LIEBHERR R 924 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 2,00M3	127	L	1,8	27500	43000	1	19120186	84295290
LIEBHERR R 934 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 1,8M3	145	L	1,8	33100	48000	1	19120187	84295290
LIEBHERR R 944 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 2,60M3	180	L	1,8	41100	51250	1	19120188	84295290
LIEBHERR R 954 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 3,90M3	222	L	1,8	57800	72750	1	19120189	84295290
LIEBHERR R 964 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 5,20M3	282	L	1,8	69100	95000	1	19120190	84295290
LIEBHERR R 974 MÉLYÁSÓKANÁLLAL 7,00M3	395	L	1,8	88200	108500	1	19120191	84295290
NEW HOLLAND E 9 SR ALAPKANÁLLAL	6	L		1060	4290	1	19120192	84295210
NEW HOLLAND E 16 ALAPKANÁLLAL	11	L		1645	5200	1	19120193	84295210
NEW HOLLAND E 18 ALAPKANÁLLAL	11	L		1720	5720	1	19120194	84295210
NEW HOLLAND E 20,2 SR ALAPKANÁLLAL	17	L		2230	7020	1	19120195	84295210
NEW HOLLAND E 22,2 SR ALAPKANÁLLAL	17	L		2550	7540	1	19120196	84295210
NEW HOLLAND E 27,2 SR ALAPKANÁLLAL	17	L		2760	7800	1	19120197	84295210
NEW HOLLAND E 30,2 SR ALAPKANÁLLAL	22	L		3250	8320	1	19120198	84295210
NEW HOLLAND E 35,2 SR ALAPKANÁLLAL	22	L		3840	9100	1	19120199	84295210
NEW HOLLAND E 40,2 SR ALAPKANÁLLAL	32	L		4440	10660	1	19120200	84295210
NEW HOLLAND E 50,2 SR ALAPKANÁLLAL	32	L		4870	11180	1	19120201	84295210
NEW HOLLAND E 70 SR ALAPKANÁLLAL	41	L		8050	17420	1	19120202	84295210
NEW HOLLAND E 80 SR ALAPKANÁLLAL	41	L		8340	17940	1	19120203	84295210
NEW HOLLAND E 115 ALAPKANÁLLAL	60	GH		12800	22620	1	19120204	84295210
NEW HOLLAND E 135 ALAPKANÁLLAL	63	GH		16200	23660	1	19120205	84295210
NEW HOLLAND E 145 ALAPKANÁLLAL	74	GH		15200	21320	1	19120206	84295210
NEW HOLLAND E 175 ALAPKANÁLLAL	82	GH		18700	23400	1	19120207	84295210

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
NEW HOLLAND E 195 ALAPKANÁLLAL	95	GH		20000	26000	1	19120208	84295210
NEW HOLLAND E 200 ALAPKANÁLLAL	92	GH		21000	27300	1	19120209	84295210
NEW HOLLAND E 215 ALAPKANÁLLAL	118	GH		23300	28600	1	19120210	84295210
NEW HOLLAND E 235 ALAPKANÁLLAL	116	GH		24900	31200	1	19120211	84295210
NEW HOLLAND E 245 ALAPKANÁLLAL	118	GH		24400	32500	1	19120212	84295210
NEW HOLLAND E 265 ALAPKANÁLLAL	137	GH		28300	33800	1	19120213	84295210
NEW HOLLAND E 305 ALAPKANÁLLAL	148	GH		31600	36400	1	19120214	84295210
NEW HOLLAND E 335 ALAPKANÁLLAL	184	GH		35000	37700	1	19120215	84295210
NEW HOLLAND E 385 ALAPKANÁLLAL	185	GH		37000	39000	1	19120216	84295210
NEW HOLLAND E 485 ALAPKANÁLLAL	250	GH		49600	62400	1	19120217	84295210
NEW HOLLAND MH 2,6 ALAPKANÁLLAL	74	4K4		10000	20150	1	19120218	84295290
NEW HOLLAND MH 3,6 ALAPKANÁLLAL	87	4K4		12600	21580	1	19120219	84295290
NEW HOLLAND MH 4,6 ALAPKANÁLLAL	87	4K4		16000	28600	1	19120220	84295290
NEW HOLLAND MH 5,6 ALAPKANÁLLAL	118	4K4		20400	37700	1	19120221	84295290
NEW HOLLAND MH 6,6 ALAPKANÁLLAL	129	4K4		21500	40300	1	19120222	84295290
NEW HOLLAND MH 8,6 ALAPKANÁLLAL	129	4K4		22700	41600	1	19120223	84295290
NEW HOLLAND MH CITY ALAPKANÁLLAL	87	4K4		15300	31200	1	19120224	84295290
NEW HOLLAND MH PLUS ALAPKANÁLLAL	105	4K4		18500	33800	1	19120225	84295290
SUNWARD SWE 15 MINI-FORGÓRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	17,3	GH	1,3	1660	4500	0	19120226	84295210
SUNWARD SWE 17 MINI-FORGÓRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	10,2	GH	1,3	1680	5100	0	19120227	84295210
SUNWARD SWE 28 MINI-FORGÓRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	19,8	GH	1,8	3000	7980	0	19120228	84295210
SUNWARD SWE 38 MINI-FORGÓRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	22	GH	2,6	3800	9200	0	19120229	84295210
VOLVO EC 15B ALAPKANÁLLAL	11,4	L	0,7	1610	7900	1	19120230	84295290
VOLVO EC 20B ALAPKANÁLLAL	11,4	L	0,9	1780	9400	1	19120231	84295290
VOLVO EC 25 ALAPKANÁLLAL	17,1	L	1,4	2790	11200	1	19120232	84295290
VOLVO EC 30 ALAPKANÁLLAL	17,8	L	1,6	3090	11600	1	19120233	84295290
VOLVO EC 35 ALAPKANÁLLAL	21,6	L	2	3540	12500	1	19120234	84295290
VOLVO EC 45 PRO ALAPKANÁLLAL	27,2	L	2,2	4390	14600	1	19120235	84295290
VOLVO EC 55B ALAPKANÁLLAL	38	L	2,4	5060	17900	1	19120236	84295290
VOLVO EC 140B/C ALAPKANÁLLAL	76,5	L	6,8	13800	32200	1	19120237	84295290
VOLVO EC 160C ALAPKANÁLLAL	89	L	7,4	15600	36400	1	19120238	84295290
VOLVO EC 180C ALAPKANÁLLAL	119	L	12	17500	38500	1	19120239	84295290
VOLVO EC 210C ALAPKANÁLLAL	127	L	14,5	21500	40600	1	19120240	84295290
VOLVO EC 240B/C ALAPKANÁLLAL	134	L	17	24100	46400	1	19120241	84295290
VOLVO ECR 28 ALAPKANÁLLAL	13,5	L	1,4	2730	10300	1	19120242	84295290
VOLVO ECR 38 ALAPKANÁLLAL	19,9	L	2	3350	12300	1	19120243	84295290
VOLVO ECR 58 ALAPKANÁLLAL	37,5	L	2,5	5500	19600	1	19120244	84295290

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VOLVO ECR 88 ALAPKANÁLLAL	41,9	L	2,8	8600	26500	1	19120245	84295290
VOLVO EW 140C ALAPKANÁLLAL	76,5	4K4	6,2	13200	37100	1	19120246	84295290
VOLVO EW 160C ALAPKANÁLLAL	89	4K4	7,8	14800	41400	1	19120247	84295290
VOLVO EW 180C ALAPKANÁLLAL	119	4K4	12	18000	42700	1	19120248	84295290
XCG 230LC LÁNCTALPAS FORGÓRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	124	L	14	22600	24780	0	19120249	84295210
YUCHAI YC15 MINI-FORGÓRAKODÓ EURÓPAI KIVITEL	14	GH	1	1600	4200	0	19120250	84295210
DOOSAN DX 140WV SZERSZÁM NÉLKÜL				12700	23389	1	19120251	84295210
DOOSAN DX 160WV SZERSZÁM NÉLKÜL				14500	24297	1	19120252	84295210
DOOSAN DX 190WV SZERSZÁM NÉLKÜL				17600	27540	1	19120253	84295210
DOOSAN DX 210WV SZERSZÁM NÉLKÜL				19800	28903	1	19120254	84295210
CATERPILLAR 320DL	103	L	13,95	21800	43758	1	19120255	84295290
CATERPILLAR 323DL	110	L	14,15	22500	46126	1	19120256	84295290
CATERPILLAR 323DL/ME	110	L	13,74	23200	44330	1	19120257	84295290
CATERPILLAR 324DL/ME	140	L	18,2	26300	53610	1	19120258	84295290
CATERPILLAR 325DL/ME	152	L	20,5	29600	60205	1	19120259	84295290
CATERPILLAR 330DL/ME	200	L	21,4	36300	73948	1	19120260	84295290
CATERPILLAR 345CL/ME	239	L	22	47800	87846	1	19120261	84295290
CATERPILLAR M313D	95	4K4	8,6	14350	51329	1	19120262	84295290
CATERPILLAR M315D	101	4K4	9,9	16650	55433	1	19120263	84295290
CATERPILLAR M316D	118	4K4	10,6	18250	57510	1	19120264	84295290
CATERPILLAR M318D	124	4K4	12,6	18950	59430	1	19120265	84295290
CATERPILLAR M322D	123	4K4	14	20700	66412	1	19120266	84295290
BOBCAT T 2556 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	2,5	4920	16100	1	19130001	84295900
BOBCAT T 2556L ALAPKANÁLLAL	78	4K4	2,5	4920	18200	1	19130002	84295900
BOBCAT T 2556SL ALAPKANÁLLAL	78	4K4	2,5	4920	21200	1	19130003	84295900
BOBCAT T 2566 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	2,5	4990	16400	1	19130004	84295900
BOBCAT T 2566L ALAPKANÁLLAL	78	4K4	2,5	4990	16400	1	19130005	84295900
BOBCAT T 2566SL ALAPKANÁLLAL	78	4K4	2,5	4990	16400	1	19130006	84295900
BOBCAT T 3571 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	6550	17500	1	19130007	84295900
BOBCAT T 3571L ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	6550	20210	1	19130008	84295900
BOBCAT T 3571SL ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	6550	23240	1	19130009	84295900
BOBCAT T 35100 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	6990	18400	1	19130010	84295900
BOBCAT T 35100L ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	7000	19500	1	19130011	84295900
BOBCAT T 35100SL ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	7050	19900	1	19130012	84295900
BOBCAT T 35120 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	7076	18500	1	19130013	84295900
BOBCAT T 35120L ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	7076	19800	1	19130014	84295900
BOBCAT T 35120SL ALAPKANÁLLAL	78	4K4	3,5	7076	20500	1	19130015	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BOBCAT T 40140 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	4	11000	19500	1	19130016	84295900
BOBCAT T 40170 ALAPKANÁLLAL	78	4K4	4	11000	20600	1	19130017	84295900
C.S.F. AGRIONE A600T V SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	970	5806	1	19130018	84295900
C.S.F. AGRIONE A600T Y SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	970	5628	1	19130019	84295900
C.S.F. AGRIONE A700T V SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1,2	1250	5995	1	19130020	84295900
C.S.F. AGRIONE A700T Y SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1,2	1250	6165	1	19130021	84295900
C.S.F. AGRIONE A900T SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	1,9	1900	8544	1	19130022	84295900
C.S.F. AGRIONE A970T SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	1,9	2100	9373	1	19130023	84295900
C.S.F. AGRIONE A970T TURBO SZERSZÁM NÉLKÜL	38	4K4	1,9	2100	9564	1	19130024	84295900
C.S.F. M.I.G. 32 TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	23	3K3		888	5501	1	19130025	84295900
C.S.F. M.I.G. 40 T TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	29	3K3		910	5816	1	19130026	84295900
C.S.F. MULTIONE GT 45D SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	1,8	1560	9500	1	19130027	84295900
C.S.F. MULTIONE GT 50D SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	1,8	1600	9921	1	19130028	84295900
C.S.F. MULTIONE GT 70D SZERSZÁM NÉLKÜL	37	4K4	1,8	1650	10100	1	19130029	84295900
C.S.F. MULTIONE S 14D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	9	4K4	0,9	689	5201	1	19130030	84295900
C.S.F. MULTIONE S 18B TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	15	4K4	0,9	689	4924	1	19130031	84295900
C.S.F. MULTIONE S 23D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	14	4K4	0,9	855	5758	1	19130032	84295900
C.S.F. MULTIONE S 25D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	15	4K4	1	895	6308	1	19130033	84295900
C.S.F. MULTIONE S 26D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	920	6669	1	19130034	84295900
C.S.F. MULTIONE S 28D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	20	4K4	1	870	6757	1	19130035	84295900
C.S.F. MULTIONE S 30D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1	893	7131	1	19130036	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 32D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	21	4K4	1,2	960	7269	1	19130037	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 35D TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	24	4K4	1,2	1050	7521	1	19130038	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 40T TELE SZERSZÁM NÉLKÜL	26	4K4	1,2	960	7766	1	19130039	84295900
CASE TX130	88	4K4	4	10400	26000	1	19130040	84295900
CASE TX140	88	4K4	4	11050	27500	1	19130041	84295900
CASE TX170	88	4K4	4	11700	29000	1	19130042	84295900
CATERPILLAR TH220B SZERSZÁM NÉLKÜL	74,5	4K4	2,7	7100	16192	1	19130043	84295900
CATERPILLAR TH330B SZERSZÁM NÉLKÜL	74,5	4K4	3	7400	16905	1	19130044	84295900
CATERPILLAR TH360B SZERSZÁM NÉLKÜL	74,5	4K4	3	9770	20178	1	19130045	84295900
CATERPILLAR TH560B SZERSZÁM NÉLKÜL	89	4K4	5	12960	22937	1	19130046	84295900
CATERPILLAR TH580B SZERSZÁM NÉLKÜL	89	4K4	5	13670	31665	1	19130047	84295900
CLAAS SCORPION 6030 SZERSZÁM NÉLKÜL	75	4K4	3		20020	1	19130048	84295900
CLAAS SCORPION 6040 SZERSZÁM NÉLKÜL	100	4K4	3,6		22360	1	19130049	84295900
CLAAS SCORPION 7030 SZERSZÁM NÉLKÜL	75	4K4	3,2		20280	1	19130050	84295900
CLAAS SCORPION 7040 SZERSZÁM NÉLKÜL	90	4K4	4,1		22490	1	19130051	84295900
CLAAS SCORPION 9040 SZERSZÁM NÉLKÜL	100	4K4	3,5		28550	1	19130052	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DEUTZ-FAHR AGROVECTOR 26.6 SZERSZÁM NÉLKÜL	75			6000	15470	1	19130053	84295900
DEUTZ-FAHR AGROVECTOR 30.7 SZERSZÁM NÉLKÜL	75			7500	16120	1	19130054	84295900
DIECI 3 B.18 3 GERENDELYES EMELŐ SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	1,8	16700	57250	1	19130055	84295900
DIECI 3 B.28 3 GERENDELYES EMELŐ SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	2,8	19000	64500	1	19130056	84295900
DIECI APOLLO 25.6 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	52	4K4	2,5	4800	10475	1	19130057	84295900
DIECI ATLANTE 40.9 AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	9900	16900	1	19130058	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	2,6	5800	12176	1	19130059	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	2,6	5800	12763	1	19130060	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	2,6	5800	12479	1	19130061	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	2,6	5800	13058	1	19130062	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	2,8	6000	12262	1	19130063	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	2,8	6000	12848	1	19130064	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	2,8	6000	12566	1	19130065	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	2,8	6000	15209	1	19130066	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	6000	12451	1	19130067	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	6000	13033	1	19130068	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	6000	12754	1	19130069	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	6000	13328	1	19130070	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	11080	18190	1	19130071	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	11080	18615	1	19130072	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	11080	17925	1	19130073	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	11080	18355	1	19130074	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	10600	16896	1	19130075	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	10600	17359	1	19130076	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	10600	16632	1	19130077	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	10600	17098	1	19130078	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,8	10600	17539	1	19130079	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,8	10600	17983	1	19130080	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	10600	17275	1	19130081	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,8	10600	17722	1	19130082	84295900
DIECI ICARUS 40.14 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	10600	18345	1	19130083	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	12000	18862	1	19130084	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	12000	19265	1	19130085	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	12000	18597	1	19130086	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	12000	19004	1	19130087	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	12000	19045	1	19130088	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	12000	19442	1	19130089	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI ICARUS 40.17 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	12000	18779	1	19130090	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	12000	19181	1	19130091	84295900
DIECI PEGASUS 30.16 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	3	14440	29198	1	19130092	84295900
DIECI PEGASUS 30.16 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	3	14440	29347	1	19130093	84295900
DIECI PEGASUS 35.13 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	3,5	13440	28178	1	19130094	84295900
DIECI PEGASUS 35.13 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	3,5	13440	28360	1	19130095	84295900
DIECI PEGASUS 40.18 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	4	15800	33007	1	19130096	84295900
DIECI PEGASUS 40.18 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	4	15800	33059	1	19130097	84295900
DIECI PEGASUS 40.25 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	4	16700	39200	1	19130098	84295900
DIECI PEGASUS 45.21 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	4,5	16700	35914	1	19130099	84295900
DIECI PEGASUS 45.21 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	103	4K4	4,5	16700	35879	1	19130100	84295900
DIECI RUNNER 30.11 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	9500	15183	1	19130101	84295900
DIECI RUNNER 30.11 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	9500	15689	1	19130102	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	9500	15752	1	19130103	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	9500	16246	1	19130104	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	9500	15487	1	19130105	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	9500	15984	1	19130106	84295900
DIECI RUNNER 30.7 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	7700	13483	1	19130107	84295900
DIECI RUNNER 30.7 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	7700	14052	1	19130108	84295900
DIECI RUNNER 30.7 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	7700	13787	1	19130109	84295900
DIECI RUNNER 30.8 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	8100	13673	1	19130110	84295900
DIECI RUNNER 30.8 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	8100	14241	1	19130111	84295900
DIECI RUNNER 30.8 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	8100	13976	1	19130112	84295900
DIECI RUNNER 30.9 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	8300	13860	1	19130113	84295900
DIECI RUNNER 30.9 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3	8300	14374	1	19130114	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	8300	14429	1	19130115	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3	8300	14930	1	19130116	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	8300	14164	1	19130117	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3	8300	14669	1	19130118	84295900
DIECI RUNNER 35.12 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	10100	15877	1	19130119	84295900
DIECI RUNNER 35.12 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	10100	16364	1	19130120	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	10100	16446	1	19130121	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	10100	16921	1	19130122	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	10100	16180	1	19130123	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	10100	16659	1	19130124	84295900
DIECI RUNNER 35.7 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	7700	14011	1	19130125	84295900
DIECI RUNNER 35.7 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	7700	14568	1	19130126	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI RUNNER 35.7 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	7700	14306	1	19130127	84295900
DIECI RUNNER 35.8 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	8100	14197	1	19130128	84295900
DIECI RUNNER 35.8 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	8100	14753	1	19130129	84295900
DIECI RUNNER 35.8 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	8100	14492	1	19130130	84295900
DIECI RUNNER 37.13 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,7	10100	16486	1	19130131	84295900
DIECI RUNNER 37.13 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,7	10100	16954	1	19130132	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,7	10100	17054	1	19130133	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,7	10100	17510	1	19130134	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,7	10100	16790	1	19130135	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,7	10100	17249	1	19130136	84295900
DIECI RUNNER 40.13 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	4	10100	17545	1	19130137	84295900
DIECI RUNNER 40.13 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	10100	18101	1	19130138	84295900
DIECI RUNNER 40.13 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	10100	17840	1	19130139	84295900
DIECI SAMSON 40.11 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	4	9900	16041	1	19130140	84295900
DIECI SAMSON 40.11 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	4	9900	16524	1	19130141	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	9900	16609	1	19130142	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4	9900	17080	1	19130143	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	9900	16344	1	19130144	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4	9900	16820	1	19130145	84295900
DIECI SAMSON 45.8 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	4,5	9000	14505	1	19130146	84295900
DIECI SAMSON 45.8 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	4,5	9000	15032	1	19130147	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4,5	9000	15073	1	19130148	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	4,5	9000	15588	1	19130149	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4,5	9000	14809	1	19130150	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	4,5	9000	15326	1	19130151	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	7	11300	16616	1	19130152	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	7	11300	17090	1	19130153	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	7	11300	16352	1	19130154	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	7	11300	16828	1	19130155	84295900
DIECI ZEUS 33.11 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,3	7700	14889	1	19130156	84295900
DIECI ZEUS 33.11 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,3	7700	15403	1	19130157	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,3	7700	15458	1	19130158	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,3	7700	15959	1	19130159	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,3	7700	15192	1	19130160	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,3	7700	15697	1	19130161	84295900
DIECI ZEUS 35.10 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	7600	13978	1	19130162	84295900
DIECI ZEUS 35.10 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,5	7600	14517	1	19130163	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI ZEUS 35.10 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	7600	14547	1	19130164	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,5	7600	15073	1	19130165	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	7600	14283	1	19130166	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,5	7600	14812	1	19130167	84295900
DIECI ZEUS 37.7 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,7	7200	13058	1	19130168	84295900
DIECI ZEUS 37.7 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,7	7200	13623	1	19130169	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,7	7200	13628	1	19130170	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,7	7200	14179	1	19130171	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,7	7200	13362	1	19130172	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,7	7200	13919	1	19130173	84295900
DIECI ZEUS 37.8 NA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,7	7300	13197	1	19130174	84295900
DIECI ZEUS 37.8 NA SZERSZÁM NÉLKÜL	60	4K4	3,7	7300	13758	1	19130175	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TA AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,7	7300	13765	1	19130176	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TA SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	3,7	7300	14315	1	19130177	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TC AGRI SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,7	7300	13500	1	19130178	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TC SZERSZÁM NÉLKÜL	74	4K4	3,7	7300	14053	1	19130179	84295900
DMC TELEHANDLER 1500	48	4K4	1,5	5800	17800	1	19130180	84295900
DRESSTA TELEHANDLER HT 285 SZERSZÁM NÉLKÜL	94	4K4	2,8	6950	19300	0	19130181	84295900
FARESIN FH 6.28 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	5500	19765	1	19130182	84295900
FARESIN FH 6.28 MG. RAKLAPVILLÁVAL	75,9	4K4	2,8	5500	19998	1	19130183	84295900
FARESIN FH 6.28 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	5500	18792	1	19130184	84295900
FARESIN FH 6.28 RAKLAPVILLÁVAL+TLT+3PONT F.	74,9	4K4	2,8	5700	19330	1	19130185	84295900
FARESIN FH 6.28 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	5500	22345	1	19130186	84295900
FARESIN FH 6.28+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	2,8	6100	20560	1	19130187	84295900
FARESIN FH 6.28+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE+TLT	74,9	4K4	2,8	6300	21098	1	19130188	84295900
FARESIN FH 7.30 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	7100	22052	1	19130189	84295900
FARESIN FH 7.30 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	7100	21436	1	19130190	84295900
FARESIN FH 7.30 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8600	18974	1	19130191	84295900
FARESIN FH 7.30 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	7100	22755	1	19130192	84295900
FARESIN FH 7.30+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	3	9400	20742	1	19130193	84295900
FARESIN FH 7.33 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,3	7200	22304	1	19130194	84295900
FARESIN FH 7.33 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,3	7200	21689	1	19130195	84295900
FARESIN FH 7.33 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,3	7200	23007	1	19130196	84295900
FARESIN FH 7.35 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	7350	22422	1	19130197	84295900
FARESIN FH 7.35 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	7350	21806	1	19130198	84295900
FARESIN FH 7.35 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	8600	19177	1	19130199	84295900
FARESIN FH 7.35 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	7350	23125	1	19130200	84295900



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FARESIN FH 7.35+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	3,5	9400	20945	1	19130201	84295900
FARESIN FH 7.38 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,8	7400	22618	1	19130202	84295900
FARESIN FH 7.38 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,8	7400	22002	1	19130203	84295900
FARESIN FH 7.38 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,8	7400	23321	1	19130204	84295900
FARESIN FH 7.42 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,2	7900	22898	1	19130205	84295900
FARESIN FH 7.42 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,2	7900	22282	1	19130206	84295900
FARESIN FH 7.42 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,2	8700	19674	1	19130207	84295900
FARESIN FH 7.42 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,2	7900	23601	1	19130208	84295900
FARESIN FH 7.42+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	4,2	9500	21442	1	19130209	84295900
FARESIN FH 7.45 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,5	8000	22968	1	19130210	84295900
FARESIN FH 7.45 MG RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,5	8000	22352	1	19130211	84295900
FARESIN FH 7.45 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,5	8000	23671	1	19130212	84295900
FARESIN FH 9.30 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8230	22996	1	19130213	84295900
FARESIN FH 9.30 MG.RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8230	22380	1	19130214	84295900
FARESIN FH 9.30 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8700	19884	1	19130215	84295900
FARESIN FH 9.30 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8230	23699	1	19130216	84295900
FARESIN FH 9.30+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	3	9500	21652	1	19130217	84295900
FARESIN FH 10.40 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4	8750	20064	1	19130218	84295900
FARESIN FH 10.40+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	4	9550	21832	1	19130219	84295900
FARESIN FH 11.30 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8400	24301	1	19130220	84295900
FARESIN FH 11.30 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8400	23685	1	19130221	84295900
FARESIN FH 11.30 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8800	20162	1	19130222	84295900
FARESIN FH 11.30 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	8400	25004	1	19130223	84295900
FARESIN FH 11.30+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	3	9600	21930	1	19130224	84295900
FARESIN FH 11.35 HS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	8500	24732	1	19130225	84295900
FARESIN FH 11.35 MG. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	8500	24116	1	19130226	84295900
FARESIN FH 11.35 TRAKTOR TIP. RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	8500	25435	1	19130227	84295900
FARESIN FH 14.35 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,5	11250	20384	1	19130228	84295900
FARESIN FH 14.35+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	3,5	11950	22152	1	19130229	84295900
FARESIN FH 14.42 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4,2	11400	21255	1	19130230	84295900
FARESIN FH 14.42+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	4,2	12100	23023	1	19130231	84295900
FARESIN FH 17.30 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3	11900	21818	1	19130232	84295900
FARESIN FH 17.30+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	3	12700	23586	1	19130233	84295900
FARESIN FH 17.40 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4	12100	23036	1	19130234	84295900
FARESIN FH 17.40+KANÁL+TRÁGYAVILLA+BÁLATÜSKE	74,9	4K4	4	12900	24804	1	19130235	84295900
FARESIN HAULOTTE 6.28 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	2,8	5500	16100	1	19130236	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FARESIN HAULOTTE 6.28 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	2,8	5500	16600	1	19130237	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.30 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	7100	15300	1	19130238	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.30 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	7100	16200	1	19130239	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.33 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,3	7200	15500	1	19130240	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.33 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,3	7200	16400	1	19130241	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.35 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,5	7350	15600	1	19130242	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.35 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,5	7350	16500	1	19130243	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.38 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,8	7400	15700	1	19130244	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.38 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,8	7400	16600	1	19130245	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.42 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	4,2	7900	15900	1	19130246	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.42 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	4,2	7900	16800	1	19130247	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.45 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	4,5	8000	15950	1	19130248	84295900
FARESIN HAULOTTE 7.45 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	4,5	8000	16900	1	19130249	84295900
FARESIN HAULOTTE 9.30 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	8230	16000	1	19130250	84295900
FARESIN HAULOTTE 9.30 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	8230	16950	1	19130251	84295900
FARESIN HAULOTTE 11.30 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	8400	16900	1	19130252	84295900
FARESIN HAULOTTE 11.30 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	8400	17800	1	19130253	84295900
FARESIN HAULOTTE 11.35 AGRI GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,5	8500	17200	1	19130254	84295900
FARESIN HAULOTTE 11.35 TRAKTOR GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,5	8500	18100	1	19130255	84295900
FARESIN HAULOTTE 14.35 EM.MAG.14M GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3,5	11300	18300	1	19130256	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FARESIN HAULOTTE 14.42 EM.MAG.14M GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	4,2	11400	18750	1	19130257	84295900
FARESIN HAULOTTE 17.30 EM.MAG.17M GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	3	11800	19750	1	19130258	84295900
FARESIN HAULOTTE 17.40 EM.MAG.17M GABONAKANÁL+RAKLAPVILLA	75	4K4	4	11900	20250	1	19130259	84295900
GEHL-AUVERTRACK 13/50 ALAPKANÁLLAL	37	4K4	1,3	3970	9540	1	19130260	84295900
GEHL-AUVERTRACK 15/70 ALAPKANÁLLAL	52	4K4	1,5	4240	10300	1	19130261	84295900
JCB 520-40 ALAPKANÁLLAL	37,5	4K4	2	4400	11800	1	19130262	84295900
JCB 520-40 COMPACT SZERSZÁMMAL	37	4K4	2	4400	25541	1	19130263	84295900
JCB 520-50 ALAPKANÁLLAL	57,5	4K4	2	4500	12250	1	19130264	84295900
JCB 520-50 COMPACT SZERSZÁMMAL	58	4K4	2	4870	26393	1	19130265	84295900
JCB 524-50 4WS	62	4K4	2,4	5500	19300	1	19130266	84295900
JCB 525-50 4WS RAKLAPVILLÁVAL	57,5	4K4	2,5	5400	14865	1	19130267	84295900
JCB 526-55 COMPACT SZERSZÁMMAL	62	4K4	2,6	5845	29882	1	19130268	84295900
JCB 527-55 4WS	62	4K4	2,7	5650	19900	1	19130269	84295900
JCB 531-70 AGRI PLUS SZERSZÁMMAL	93	4K4	3,1	6900	34787	1	19130270	84295900
JCB 531-70 AGRI SUPER SZERSZÁMMAL	93	4K4	3,1	6900	35915	1	19130271	84295900
JCB 531-70 AGRI SZERSZÁMMAL	74	4K4	3,1	6900	33083	1	19130272	84295900
JCB 531-70 ALAPKANÁLLAL	60	4K4	3	6800	16600	1	19130273	84295900
JCB 533-105 ALAPKANÁLLAL	59,7	4K4	3	8650	18300	1	19130274	84295900
JCB 535- 60 ALAPKANÁLLAL	90,5	4K4	4	7000	16300	1	19130275	84295900
JCB 535- 95 ALAPKANÁLLAL	59,7	4K4	4	8020	17000	1	19130276	84295900
JCB 535-125 ALAPKANÁLLAL	62	4K4	4	9140	20200	1	19130277	84295900
JCB 535-140 ALAPKANÁLLAL	62	4K4	4	10470	21400	1	19130278	84295900
JCB 535-95 AGRI SUPER SZERSZÁMMAL	93	4K4	3,5	8020	39218	1	19130279	84295900
JCB 536-60 AGRI PLUS SZERSZÁMMAL	93	4K4	3,6	7000	33651	1	19130280	84295900
JCB 536-60 AGRI SUPER SZERSZÁMMAL	93	4K4	3,6	7000	34780	1	19130281	84295900
JCB 536-60 AGRI SZERSZÁMMAL	74	4K4	3,6	7000	31947	1	19130282	84295900
JCB 541- 70 ALAPKANÁLLAL	74,6	4K4	4	7560	19200	1	19130283	84295900
JCB 541-140 ALAPKANÁLLAL	62	4K4	4	10858	22000	1	19130284	84295900
JCB 541-170 ALAPKANÁLLAL	74,5	4K4	4	12160	25000	1	19130285	84295900
JCB 541-70 AGRI PLUS SZERSZÁMMAL	93	4K4	4,1	7600	36955	1	19130286	84295900
JCB 541-70 AGRI SUPER SZERSZÁMMAL	93	4K4	4,1	7600	38282	1	19130287	84295900
JCB 541-70 AGRI SZERSZÁMMAL	74	4K4	4,1	7600	35371	1	19130288	84295900
JCB TLT 25 D ALAPKANÁLLAL	37	4K4	3	4220	10600	1	19130289	84295900
JCB TLT 30 D ALAPKANÁLLAL	37	4K4	3	4900	11000	1	19130290	84295900
JCB TLT 35 D ALAPKANÁLLAL	37	4K4	3	4900	11200	1	19130291	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JCB TM 200 ALAPKANÁLLAL	71,5	4K4	2	5790	15100	1	19130292	84295900
JCB TM 300 ALAPKANÁLLAL	90,2	4K4	3	8300	16800	1	19130293	84295900
JCB TM300-52 SZERSZÁMMAL	90	4K4	3	8060	38032	1	19130294	84295900
JOHN DEERE 3215 SZERSZÁM NÉLKÜL	70	4K4	2,5	7200	18200	1	19130295	84295900
JOHN DEERE 3220 SZERSZÁM NÉLKÜL	84,5	4K4	2,8	7200	21840	1	19130296	84295900
JOHN DEERE 3415 SZERSZÁM NÉLKÜL	70	4K4	3	7400	20280	1	19130297	84295900
JOHN DEERE 3420 SZERSZÁM NÉLKÜL	84,5	4K4	2,8	7400	23400	1	19130298	84295900
JOHN DEERE 3800 SZERSZÁM NÉLKÜL	86	4K4	3	6600	24480	1	19130299	84295900
K-3 FÜLKE NÉLKÜL	38	4K4	1	2150	9350	0	19130300	84305000
K-3 FÜLKE NÉLKÜL TALAJKÍMÉLŐ KERÉKKEL	38	4K4	1	2150	9600	0	19130301	84305000
KOMATSU WH609 ALAPKANÁLLAL	60	4K4	3,5	8700	20588	1	19130302	84295900
KOMATSU WH609TURBO ALAPKANÁLLAL	74	4K4	3,5	8700	20858	1	19130303	84295900
KOMATSU WH613 ALAPKANÁLLAL	60	4K4	3,5	9800	23420	1	19130304	84295900
KOMATSU WH613TURBO ALAPKANÁLLAL	74	4K4	3,5	9800	23690	1	19130305	84295900
KOMATSU WH713TURBO ALAPKANÁLLAL	74	4K4	3,7	10550	25334	1	19130306	84295900
KOMATSU WH714TURBO ALAPKANÁLLAL	74	4K4	4,5	11200	25755	1	19130307	84295900
KOMATSU WH716TURBO ALAPKANÁLLAL	74	4K4	4	11600	26498	1	19130308	84295900
KRAMER 3306 EM.MAG.6M KANÁL+VILLA	75	4K4	3	7600	17090	1	19130309	84295900
KRAMER 4009 EM.MAG.9M KANÁL+VILLA	75	4K4	4	8600	18790	1	19130310	84295900
KRAMER 4107 EM.MAG.7M KANÁL+VILLA	75	4K4	4,1	8500	18090	1	19130311	84295900
KRAMER 580 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	56	4K4	2,5	5900	16390	1	19130312	84295900
KRAMER 750 ÖSSZKERÉK KORM.KANÁL+VILLA	44	4K4	2	5100	13390	1	19130313	84295900
MANITOU BT 420	38	4K2	2	4475	14936	1	19130314	84295900
MANITOU MLA 628 T 120 LSU PS	90,5	4K4	2,8	6700	20638	1	19130315	84295900
MANITOU MLA 628 T PS	90,5	4K4	2,8	6700	19538	1	19130316	84295900
MANITOU MLT 523 T RAKLAPVILLÁVAL	75	4K4	2,3	5090	18152	1	19130317	84295900
MANITOU MLT 526 COMPACT RAKLAPVILLÁVAL	63	4K4	3	6045	18637	1	19130318	84295900
MANITOU MLT 627 T 20" MU RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	5870	19318	1	19130319	84295900
MANITOU MLT 627 T 24" MU RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	5870	19448	1	19130320	84295900
MANITOU MLT 627 T MU COMPACT RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	5870	19318	1	19130321	84295900
MANITOU MLT 630 T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	6450	19240	1	19130322	84295900
MANITOU MLT 634 120 LSU PS RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	3	6950	21788	1	19130323	84295900
MANITOU MLT 634 120 LSU RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	3	6950	21705	1	19130324	84295900
MANITOU MLT 634 T LSU RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	6950	20904	1	19130325	84295900
MANITOU MLT 731 T LSU RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	6975	20488	1	19130326	84295900
MANITOU MLT 731 T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	6975	20394	1	19130327	84295900
MANITOU MLT 735 120 LSU PS RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	4	6640	21695	1	19130328	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MANITOU MLT 735 120 LSU RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	4	6640	21274	1	19130329	84295900
MANITOU MLT 741 120 LSU PS RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	4	7420	22890	1	19130330	84295900
MANITOU MLT 741 120 LSU RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	4	7420	22647	1	19130331	84295900
MANITOU MLT 742 H T LSU RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	7420	24015	1	19130332	84295900
MANITOU MLT 742 T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	7420	22797	1	19130333	84295900
MANITOU MLT 845 120 LSU RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	4	8285	23210	1	19130334	84295900
MANITOU MLT 940 L 120 LSU RAKLAPVILLÁVAL	90,5	4K4	4	8955	24142	1	19130335	84295900
MANITOU MT 523 RAKLAPVILLÁVAL	59,3	4K4	2	6045	17760	1	19130336	84295900
MANITOU MT 732 RAKLAPVILLÁVAL	59,3	4K4	3	6950	18954	1	19130337	84295900
MANITOU MT 932 RAKLAPVILLÁVAL	59,3	4K4	3	7160	20540	1	19130338	84295900
MANITOU MT 940 L T RAKLAPVILLÁVAL	78	4K4	3	7160	23988	1	19130339	84295900
MANITOU MT 1030 S RAKLAPVILLÁVAL	61,5	4K4	3	7470	22639	1	19130340	84295900
MANITOU MT 1033 H L T RAKLAPVILLÁVAL	78	4K4	3	9000	23731	1	19130341	84295900
MANITOU MT 1235 S RAKLAPVILLÁVAL	61,5	4K4	3	8960	24043	1	19130342	84295900
MANITOU MT 1235 S T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	8960	25603	1	19130343	84295900
MANITOU MT 1335 H SL T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3	10090	26134	1	19130344	84295900
MANITOU MT 1335 SL RAKLAPVILLÁVAL	61,5	4K4	3	10090	24716	1	19130345	84295900
MANITOU MT 1340 SL T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	10790	27440	1	19130346	84295900
MANITOU MT 1435 SL RAKLAPVILLÁVAL	61	4K4	3,5	10210	23321	1	19130347	84295900
MANITOU MT 1440 SLT ULTRA RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	11070	24963	1	19130348	84295900
MANITOU MT 1740 SLT ULTRA RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	11220	26599	1	19130349	84295900
MANITOU MVT 628 T RAKLAPVILLÁVAL	78	4K4	3	5600	17761	1	19130350	84295900
MANITOU MVT 665 C T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	6	11400	33853	1	19130351	84295900
MANITOU MVT 675 C T RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	7	11400	34321	1	19130352	84295900
MANITOU SLT 415 B RAKLAPVILLÁVAL	37,3	3K3	1	2520	16670	1	19130353	84295900
MANITOU SLT 415 RAKLAPVILLÁVAL	37,3	3K3	1	2355	16316	1	19130354	84295900
MANITOU SLT 420 B RAKLAPVILLÁVAL	37,3	3K4	2	2355	16985	1	19130355	84295900
MANITOU BT 425	38	4K2	2,5	4435	15205	1	19130356	84295900
MASSEY FERGUSON 8925 GABONAKANÁLLAL	78	4K4	3	4970	22459	1	19130357	84295900
MASSEY FERGUSON 8926 GABONAKANÁLLAL	78	4K4	3	5040	22942	1	19130358	84295900
MASSEY FERGUSON 8937 GABONAKANÁLLAL	60	4K4	3	6500	26565	1	19130359	84295900
MASSEY FERGUSON 8939 GABONAKANÁLLAL	60	4K4	3	8060	30187	1	19130360	84295900
MASSEY FERGUSON 8947 GABONAKANÁLLAL	78	4K4	3	6500	27628	1	19130361	84295900
MERLO MULTIFARMER 30.6 CLASSIC RAKLAPVILLÁVAL	85	4K4	3	6550	24010	1	19130362	84295900
MERLO MULTIFARMER 30.6 TOP RAKLAPVILLÁVAL	85	4K4	3	6650	25410	1	19130363	84295900
MERLO MULTIFARMER 30.9 CLASSIC RAKLAPVILLÁVAL	85	4K4	3	6550	25310	1	19130364	84295900
MERLO MULTIFARMER 30.9 TOP RAKLAPVILLÁVAL	85	4K4	3	6650	26382	1	19130365	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MERLO P 28,8 L PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	6040	19225	1	19130366	84295900
MERLO P 28,8 L RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	6040	18459	1	19130367	84295900
MERLO P 28,8 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	6040	19430	1	19130368	84295900
MERLO P 28,8 TOP RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	2,8	6040	20553	1	19130369	84295900
MERLO P 32,6 TOP RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,2	5950	20017	1	19130370	84295900
MERLO P 32,6 L PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,2	5950	18673	1	19130371	84295900
MERLO P 32,6 L RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,2	5950	17836	1	19130372	84295900
MERLO P 32,6 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,2	5950	18902	1	19130373	84295900
MERLO P 34,10 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,4	7250	19941	1	19130374	84295900
MERLO P 34,10 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4k4	3,4	7250	19553	1	19130375	84295900
MERLO P 34,10 TOP RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,4	7250	20828	1	19130376	84295900
MERLO P 34,7 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,4	6600	18198	1	19130377	84295900
MERLO P 34,7 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,4	6600	17057	1	19130378	84295900
MERLO P 34,7 TOP RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,4	6600	19609	1	19130379	84295900
MERLO P 36,10 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,6	7350	21423	1	19130380	84295900
MERLO P 36,10 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,6	7350	20093	1	19130381	84295900
MERLO P 36,10 TOP RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,6	7350	21363	1	19130382	84295900
MERLO P 36,7 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,6	6760	16963	1	19130383	84295900
MERLO P 36,7 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,6	6760	17652	1	19130384	84295900
MERLO P 36,7 TOP RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	3,6	6760	19763	1	19130385	84295900
MERLO P 37,10 RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	3,7	7250	22414	1	19130386	84295900
MERLO P 37,10 TOP RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	3,7	7250	23214	1	19130387	84295900
MERLO P 37,12 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3,7	8350	22950	1	19130388	84295900
MERLO P 37,12 RAKLAPVILLÁVAL	64	4K4	3,7	8350	21850	1	19130389	84295900
MERLO P 38,10 RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	3,8	7350	21883	1	19130390	84295900
MERLO P 38,10 TOP RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	3,8	7350	23363	1	19130391	84295900
MERLO P 38,12 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3,8	8470	23120	1	19130392	84295900
MERLO P 38,12 RAKLAPVILLÁVAL	64	4K4	3,8	8470	21900	1	19130393	84295900
MERLO P 38,13 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3,8	8620	23412	1	19130394	84295900
MERLO P 38,13 RAKLAPVILLÁVAL	64	4K4	3,8	8620	22220	1	19130395	84295900
MERLO P 38,14 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	3,8	8770	23650	1	19130396	84295900
MERLO P 38,14 RAKLAPVILLÁVAL	64	4K4	3,8	8770	22470	1	19130397	84295900
MERLO P 40,16 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4	10300	25833	1	19130398	84295900
MERLO P 40,17 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4	10400	26379	1	19130399	84295900
MERLO P 40,7 RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	4	6600	19743	1	19130400	84295900
MERLO P 40,7 TOP RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	4	6600	20050	1	19130401	84295900
MERLO P 40,8 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	7800	22820	1	19130402	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MERLO P 40,8 RAKLAPVILLÁVAL	64	4K4	4	7800	21500	1	19130403	84295900
MERLO P 40,9 PLUS RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	4	7900	22912	1	19130404	84295900
MERLO P 40,9 RAKLAPVILLÁVAL	64	4K4	4	7900	21779	1	19130405	84295900
MERLO P 40.14 RAKLAPVILLÁVAL	74,9	4K4	4	9900	24312	1	19130406	84295900
MERLO P 41,7 RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	4,1	6760	20263	1	19130407	84295900
MERLO P 41,7 TOP RAKLAPVILLÁVAL	103	4K4	4,1	6760	21763	1	19130408	84295900
MERLO P 60,10 RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	6	9840	23504	1	19130409	84295900
MERLO P 72,10 RAKLAPVILLÁVAL	74,5	4K4	7,2	9840	24368	1	19130410	84295900
MERLO P 80,9 HM RAKLAPVILLÁVAL	107	4K4	8	15100	35568	1	19130411	84295900
MERLO P101,10 HM RAKLAPVILLÁVAL	107	4K4	10	15200	36168	1	19130412	84295900
MINITEL 1200 SZERSZÁM NÉLKÜL	33	4K4	1,2	2400	12800	1	19130413	84295900
MINITEL 1600 SZERSZÁM NÉLKÜL	48	4K4	1,6	3800	16200	1	19130414	84295900
MINITEL 2200 SZERSZÁM NÉLKÜL	59	4K4	2,2	4400	18600	1	19130415	84295900
NEW HOLLAND LM 1330 ALAPKANÁLLAL	71	4K4		9550	14300	1	19130416	84295900
NEW HOLLAND LM 1333 ALAPKANÁLLAL	71	4K4		9900	14560	1	19130417	84295900
NEW HOLLAND LM 1340 TURBÓ ALAPKANÁLLAL	82	4K4		10200	14820	1	19130418	84295900
NEW HOLLAND LM 1343 TURBÓ ALAPKANÁLLAL	82	4K4		10400	15340	1	19130419	84295900
NEW HOLLAND LM 1443 TURBÓ ALAPKANÁLLAL	82	4K4		11330	16900	1	19130420	84295900
NEW HOLLAND LM 1445 TURBÓ ALAPKANÁLLAL	82	4K4		11460	17160	1	19130421	84295900
NEW HOLLAND LM 1745 TURBÓ ALAPKANÁLLAL	82	4K4		13300	18200	1	19130422	84295900
NEW HOLLAND LM 415A	82	4K4	3	6445	16100	1	19130423	84295900
NEW HOLLAND LM 425A	82	4K4	3	7160	19400	1	19130424	84295900
NEW HOLLAND LM 435A	82	4K4	3	7265	19600	1	19130425	84295900
NEW HOLLAND LM 445A	71	4K4	3	7455	21200	1	19130426	84295900
NEW HOLLAND LM5040	88	4K4	3,5	6750	18800	1	19130427	84295900
NEW HOLLAND LM5050	97	4K4	3,7	6890	19800	1	19130428	84295900
NEW HOLLAND LM5060	88	4K4	4	7470	20300	1	19130429	84295900
NEW HOLLAND LM5070	97	4K4	4,1	7450	21400	1	19130430	84295900
NEW HOLLAND LM5080	88	4K4	3,3	8150	22000	1	19130431	84295900
PALOAD PT 62 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	64	4K4	2	6000	27214	1	19130432	84295900
PALOAD PT 72 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	75	4K4	2,5	7500	29345	1	19130433	84295900
PALOAD PT 82 CSUKLÓTÖRZSŰ ALAPKANÁLLAL	98	4K4	3	8400	32098	1	19130434	84295900
PLANET BULL 2000	37	4K4	1,6	3900	10350	1	19130435	84295900
PLANET BULL 2200	61	4K4	2,2	4400	11995	1	19130436	84295900
SCHAEFFER "470T TL" 1,8M KANÁLLAL	54	4K4	2	4200	19975	1	19130437	84295900
SCHAEFFER "690T TL" 2M KANÁLLAL	65	4K4	2,8	5000	22775	1	19130438	84295900
SCHAEFFER "900T TL" 2,2M KANÁLLAL	75	4K4	3,8	6000	24175	1	19130439	84295900

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SCHAEFFER "930T TL" 2,4M KANÁLLAL	95	4K4	4,2	6600	25675	1	19130440	84295900
SENNEBOGEN 305C	75		5	11500	30000	1	19130441	84295290
TL-50 FÜLKEVÁZ TETŐVEL	38	4K4	1,5	4370	10780	1	19130442	84305000
TL-50 FÜLKEVÁZ TETŐVEL TALAJKÍMÉLŐ KERÉKKEL	38,8	4K4	1,5	4370	11150	1	19130443	84305000
WEIDEMANN 1240 CX35LP TELESKOP	25	4K4		1840	9962	1	19130444	84295900
WEIDEMANN 2006 50 PERKINS TELESKOP ALAPKANÁLLAL	36	4K4		3440	15275	1	19130445	84295900
WEIDEMANN 2006 70 DEUTZ TELESKOP ALAPKANÁLLAL	50,7	4K4		3440	15939	1	19130446	84295900
WEIDEMANN 3006	56	4K4	4,2	4900	12800	1	19130447	84295900
WEIDEMANN 3006 50 PERKINS TELESKOP ALAPKANÁLLAL	36	4K4		4560	15939	1	19130448	84295900
WEIDEMANN 3006 60 DEUTZ TELESKOP ALAPKANÁLLAL	42,6	4K4		4560	16603	1	19130449	84295900
WEIDEMANN 3006 80 DEUTZ TELESKOP ALAPKANÁLLAL	55,9	4K4		4560	17267	1	19130450	84295900
WEIDEMANN 4004 100 PERKINS TELESKOP ALAPKANÁLLAL	73,5	4K4		5660	18928	1	19130451	84295900
WEIDEMANN 4004 70 DEUTZ TELESKOP ALAPKANÁLLAL	50,7	4K4		5660	18263	1	19130452	84295900
WEIDEMANN 5006	56	4K4	5,6	5260	13800	1	19130453	84295900
WEIDEMANN 5625 TELESKOP ALAPKANÁLLAL+A1461	55,9	4K4		6350	19426	1	19130454	84295900
MANITOU MLT 1035 LT LSU	90,5	4K4	3	8225	22952	1	19130455	84295900
MANITOU MLT 523 T MU	55	4K4	3	5090	18694	1	19130456	84295900
MANITOU MT 1435 H SLT MU ORH	74,5	4K4	3	10210	27220	1	19130457	84295900
MANITOU MT 1440 SLT MU ORH	74,5	4K4	4	10210	28482	1	19130458	84295900
MANITOU MT 1740 SLT MU ORH	74,5	4K4	4	11220	28946	1	19130459	84295900
CATERPILLAR TH350B SZERSZÁM NÉLKÜL	74,5	4K4	3	8200	19689	1	19130460	84295199
WEIDEMANN 2070CX50 KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3770	13400	1	19130461	84295900
WEIDEMANN 2070CX50-LP FSD2115 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3610	11895	1	19130462	84295900
WEIDEMANN 2070CX50-LP FSD2230 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3610	11950	1	19130463	84295900
WEIDEMANN 2070CX50-LP KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	35,7	4K4		3610	13065	1	19130464	84295900
WEIDEMANN 2070CX80 KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3820	13637	1	19130465	84295900
WEIDEMANN 2070CX80 LP FSD2115 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	56	4K4		3800	12870	1	19130466	84295900
WEIDEMANN 2070CX80 LP FSD2230 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	56	4K4		3800	12675	1	19130467	84295900
WEIDEMANN 2070CX80-LP KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		3800	13686	1	19130468	84295900
WEIDEMANN 3070CX60 KAB2411 TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		5200	14773	1	19130469	84295900



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 3070CX60 KAB2573 TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		5200	14815	1	19130470	84295900
WEIDEMANN 3070CX60-LP FSD2236 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4920	12909	1	19130471	84295900
WEIDEMANN 3070CX60-LP FSD2351 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4920	12966	1	19130472	84295900
WEIDEMANN 3070CX60-LP KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	42,5	4K4		4920	14555	1	19130473	84295900
WEIDEMANN 3070CX80 KAB2411 TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		5200	15070	1	19130474	84295900
WEIDEMANN 3070CX80 KAB2573 TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		5200	15041	1	19130475	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP FSD2236 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	56	4K4		4920	13161	1	19130476	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP FSD2351 TELE+TERMÉNYK.+TR.V.+RAKLAPV.	56	4K4		4920	13026	1	19130477	84295900
WEIDEMANN 3070CX80-LP KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		4920	14966	1	19130478	84295900
WEIDEMANN 4070CX100 KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	74,5	4K4		5580	16635	1	19130479	84295900
WEIDEMANN 4070CX80 KAB TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		5430	15912	1	19130480	84295900
WEIDEMANN 5625CX80 TELE+TERMÉNYK.+TRÁGYAV.+RAKLAPV.	56	4K4		5260	15795	1	19130481	84295900
BOBCAT T 2250 ALAPKANÁLLAL	56	4K4	2,2	4600	15900	1	19130482	84272011
JCB 528S COMPACT SZERSZÁMMAL	74,5	4K4	2,8	6675	30429	1	19130483	84295900
JCB 535T95 AGRI PLUS SZERSZÁMMAL	93	4K4	3,5	8020	38218	1	19130484	84295900
JCB 535T95 AGRI SZERSZÁMMAL	74	4K4	3,5	8020	37218	1	19130485	84295900
WEIDEMANN 2070 CX50 LP TELESKOP VÉDŐTETŐVEL SZERSZÁMMAL	38	4K4		3400	14400	1	19130486	84295900
WEIDEMANN 2070 CX80 LP TELESKOP VÉDŐTETŐVEL SZERSZÁMMAL	58	4K4		3600	15000	1	19130487	84295900
WEIDEMANN 2070 CX50 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	38	4K4		3700	16 300	1	19130488	84295900
WEIDEMANN 2070 CX80 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	58	4K4		4000	17 000	1	19130489	84295900
WEIDEMANN 3070 CX60 LP TELESKOP VÉDŐTETŐVEL SZERSZÁMMAL	44	4K4		4600	15 900	1	19130490	84295900
WEIDEMANN 3070 CX80 LP TELESKOP VÉDŐTETŐVEL SZERSZÁMMAL	58	4K4		4700	16 300	1	19130491	84295900
WEIDEMANN 3070 CX60 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	44	4K4		5000	17 700	1	19130492	84295900
WEIDEMANN 3070 CX80 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	62	4K4		5100	18 300	1	19130493	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WEIDEMANN 4070 CX80 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	62	4K4		6000	19 900	1	19130494	84295900
WEIDEMANN 4070 CX100 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	73	4K4		6000	20 400	1	19130495	84295900
WEIDEMANN 5625 CX80 TELESKOP KABINNAL SZERSZÁMMAL	62	4K4		6400	19 400	1	19130496	84295900
MANITOU MLT 523 T MU RAKLAPVILLÁVAL	55	4K4	2	5090	18694	1	19130497	84272019
C.S.F. AGRIONE A600T V+OPC.	21	4K4	1	970	8160	1	19130498	84295900
C.S.F. AGRIONE A600T Y+OPC.	21	4K4	1	970	8310	1	19130499	84295900
C.S.F. AGRIONE A700T V+OPC.	22	4K4	1,2	1250	8640	1	19130500	84295900
C.S.F. AGRIONE A700T Y+OPC.	22	4K4	1,2	1250	8850	1	19130501	84295900
C.S.F. AGRIONE A900T+OPC.	39	4K4	1,9	1900	11790	1	19130502	84295900
C.S.F. AGRIONE A970T TURBO+OPC.	39	4K4	1,9	2100	13050	1	19130503	84295900
C.S.F. AGRIONE A970T+OPC.	39	4K4	1,9	2100	12690	1	19130504	84295900
C.S.F. M.I.G.32 TELE+OPC.	24	3K3		888	8400	1	19130505	84295900
C.S.F. M.I.G.40 T TELE+OPC.	30	3K3		910	8790	1	19130506	84295900
C.S.F. MULTIONE GT 45D+OPC.	38	4K4	1,8	1560	13500	1	19130507	84295900
C.S.F. MULTIONE GT 50D+OPC.	38	4K4	1,8	1600	14010	1	19130508	84295900
C.S.F. MULTIONE GT 70D+OPC.	38	4k4	1,8	1650	15000	1	19130509	84295900
C.S.F. MULTIONE S 14D TELE+OPC.	10	4K4	0,9	689	7740	1	19130510	84295900
C.S.F. MULTIONE S 18B TELE+OPC.	16	4K4	0,9	689	7740	1	19130511	84295900
C.S.F. MULTIONE S 23D TELE+OPC.	15	4K4	0,9	855	8583	1	19130512	84295900
C.S.F. MULTIONE S 26D TELE+OPC.	21	4K4	1	920	9780	1	19130513	84295900
C.S.F. MULTIONE S 28D TELE+OPC.	21	4K4	1	870	9765	1	19130514	84295900
C.S.F. MULTIONE S 30D TELE+OPC.	22	4K4	1	893	10380	1	19130515	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 32D TELE+OPC.	22	4K4	1,2	960	10500	1	19130516	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 35D TELE+OPC.	25	4K4	1,2	1050	10800	1	19130517	84295900
C.S.F. MULTIONE SL 40T TELE+OPC.	27	4K4	1,2	960	11100	1	19130518	84295900
DIECI 3 B.18 3 GERENDELYES EMELŐ+OPC.	95	4K4	1,8	16700	101190	1	19130519	84295900
DIECI 3 B.28 3 GERENDELYES EMELŐ+OPC.	95	4K4	2,8	19000	114405	1	19130520	84295900
DIECI APOLLO 25.6 NA AGRI+OPC.	52	4K4	2,5	4800	23340	1	19130521	84295900
DIECI APOLLO 25.6 NA+OPC.	52	4K4	2,5	4800	23400	1	19130522	84295900
DIECI APOLLO 25.6 TC AGRI+OPC.	52	4K4	2,5	4800	24030	1	19130523	84295900
DIECI APOLLO 25.6 TC+OPC.	52	4K4	2,5	4800	24100	1	19130524	84295900
DIECI ATLANTE 30.16 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	11080	35295	1	19130525	84295900
DIECI ATLANTE 30.16 TC+OPC.	74	4K4	3	11080	35350	1	19130526	84295900
DIECI ATLANTE 35.13 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,5	10600	33015	1	19130527	84295900
DIECI ATLANTE 35.13 TC+OPC.	74	4K4	3,5	10600	33100	1	19130528	84295900
DIECI ATLANTE 38.14 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,8	10600	34155	1	19130529	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI ATLANTE 38.14 TC+OPC.	74	4K4	3,8	10600	34200	1	19130530	84295900
DIECI ATLANTE 40.14 TC AGRI+OPC.	74	4K4	4	10600	35280	1	19130531	84295900
DIECI ATLANTE 40.14 TC+OPC.	74	4K4	4	10600	35300	1	19130532	84295900
DIECI CRONO 33.11 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,3	7700	30480	1	19130533	84295900
DIECI CRONO 33.11 TC+OPC.	74	4K4	3,3	7700	30530	1	19130534	84295900
DIECI CRONO 35.10 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,5	7600	28875	1	19130535	84295900
DIECI CRONO 35.10 TC+OPC.	74	4K4	3,5	7600	28920	1	19130536	84295900
DIECI CRONO 37.7 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,7	7200	27255	1	19130537	84295900
DIECI CRONO 37.7 TC+OPC.	74	4K4	3,7	7200	27300	1	19130538	84295900
DIECI CRONO 37.8 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,7	7300	27495	1	19130539	84295900
DIECI CRONO 37.8 TC+OPC.	74	4K4	3,7	7300	27550	1	19130540	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 NA AGRI+OPC.	60	4K4	2,6	5800	25155	1	19130541	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 NA+OPC.	60	4K4	2,6	5800	25200	1	19130542	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 TC AGRI+OPC.	74	4K4	2,6	5800	25695	1	19130543	84295900
DIECI DEDALUS 26.6 TC+OPC.	74	4K4	2,6	5800	25750	1	19130544	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 NA AGRI+OPC.	60	4K4	2,8	6000	25305	1	19130545	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 NA+OPC.	60	4K4	2,8	6000	25400	1	19130546	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 TC AGRI+OPC.	74	4K4	2,8	6000	25845	1	19130547	84295900
DIECI DEDALUS 28.7 TC+OPC.	74	4K4	2,8	6000	26000	1	19130548	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3	6000	25650	1	19130549	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 NA+OPC.	60	4K4	3	6000	25700	1	19130550	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	6000	26190	1	19130551	84295900
DIECI DEDALUS 30.7 TC+OPC.	74	4K4	3	6000	26250	1	19130552	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3	11080	35295	1	19130553	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TA+OPC.	94	4K4	3	11080	35350	1	19130554	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	11080	35775	1	19130555	84295900
DIECI ICARUS 30.16 TC+OPC.	74	4K4	3	11080	35830	1	19130556	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,5	10600	33495	1	19130557	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TA+OPC.	94	4K4	3,5	10600	33550	1	19130558	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,5	10600	33015	1	19130559	84295900
DIECI ICARUS 35.13 TC+OPC.	74	4K4	3,5	10600	33100	1	19130560	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,8	10600	34155	1	19130561	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TA+OPC.	94	4K4	3,8	10600	34200	1	19130562	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,5	10600	34635	1	19130563	84295900
DIECI ICARUS 38.14 TC+OPC.	74	4K4	3,5	10600	34700	1	19130564	84295900
DIECI ICARUS 40.14 TA+OPC.	74	4K4	4	10600	35760	1	19130565	84295900
DIECI ICARUS 40.14 TC+OPC.	74	4K4	4	10600	35280	1	19130566	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI ICARUS 40.16 TA AGRI+OPC.	94	4K4	4	12000	36480	1	19130567	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TA+OPC.	94	4K4	4	12000	36530	1	19130568	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TC AGRI+OPC.	74	4K4	4	12000	36960	1	19130569	84295900
DIECI ICARUS 40.16 TC+OPC.	74	4K4	4	12000	37000	1	19130570	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TA AGRI+OPC.	94	4K4	4	12000	36795	1	19130571	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TA+OPC.	94	4K4	4	12000	36850	1	19130572	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TC AGRI+OPC.	74	4K4	4	12000	37275	1	19130573	84295900
DIECI ICARUS 40.17 TC+OPC.	74	4K4	4	12000	37330	1	19130574	84295900
DIECI PEGASUS 35.16 TC+OPC.	74	4K4	3,5	13100	51945	1	19130575	84295900
DIECI PEGASUS 38.16 TA+OPC.	106	4K4	3,8		57638	1	19130576	84295900
DIECI PEGASUS 40.17 TA+OPC.	103	4K4	4	14500	59137	1	19130577	84295900
DIECI PEGASUS 40.25 TA+OPC.	103	4K4	4		75876	1	19130578	84295900
DIECI PEGASUS 45.19 TA+OPC.	106	4K4	4,5		66300	1	19130579	84295900
DIECI PEGASUS 45.21 TA+OPC.	103	4K4	4,5	16700	69725	1	19130580	84295900
DIECI PEGASUS 50.21 TA+OPC.	103	4K4	5	16900	72969	1	19130581	84295900
DIECI PEGASUS 60.16 TA+OPC.	103	4K4	6	16800	64140	1	19130582	84295900
DIECI PEGASUS 70.11 TA+OPC.	103	4K4	6	15800	62610	1	19130583	84295900
DIECI RUNNER 30.11 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3	9500	30465	1	19130584	84295900
DIECI RUNNER 30.11 NA+OPC.	60	4K4	3	9500	30520	1	19130585	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3	9500	31485	1	19130586	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TA+OPC.	94	4K4	3	9500	31550	1	19130587	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	9500	31005	1	19130588	84295900
DIECI RUNNER 30.11 TC+OPC.	74	4K4	3	9500	31050	1	19130589	84295900
DIECI RUNNER 30.7 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3	7700	27546	1	19130590	84295900
DIECI RUNNER 30.7 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3	7700	28548	1	19130591	84295900
DIECI RUNNER 30.7 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	7700	28081	1	19130592	84295900
DIECI RUNNER 30.8 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3	8100	27880	1	19130593	84295900
DIECI RUNNER 30.8 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3	8100	28883	1	19130594	84295900
DIECI RUNNER 30.8 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	8100	28415	1	19130595	84295900
DIECI RUNNER 30.9 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3	8300	28080	1	19130596	84295900
DIECI RUNNER 30.9 NA+OPC.	60	4K4	3	8300	28150	1	19130597	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3	8300	29100	1	19130598	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TA+OPC.	94	4K4	3	8300	29200	1	19130599	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3	8300	28620	1	19130600	84295900
DIECI RUNNER 30.9 TC+OPC.	74	4K4	3	8300	28700	1	19130601	84295900
DIECI RUNNER 35.12 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,5	10100	31695	1	19130602	84295900
DIECI RUNNER 35.12 NA+OPC.	60	4K4	3,5	10100	31750	1	19130603	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI RUNNER 35.12 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,5	10100	32715	1	19130604	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TA+OPC.	94	4K4	3,5	10100	32800	1	19130605	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,5	10100	32235	1	19130606	84295900
DIECI RUNNER 35.12 TC+OPC.	74	4K4	3,5	10100	32300	1	19130607	84295900
DIECI RUNNER 35.7 NA+OPC.	60	4K4	3,5	7700	27420	1	19130608	84295900
DIECI RUNNER 35.7 TA+OPC.	94	4K4	3,5	7700	28440	1	19130609	84295900
DIECI RUNNER 35.7 TC+OPC.	74	4K4	3,5	7700	27960	1	19130610	84295900
DIECI RUNNER 35.8 NA+OPC.	60	4K4	3,5	8100	27750	1	19130611	84295900
DIECI RUNNER 35.8 TA+OPC.	94	4K4	3,5	8100	28770	1	19130612	84295900
DIECI RUNNER 35.8 TC+OPC.	74	4K4	3,5	8100	28290	1	19130613	84295900
DIECI RUNNER 37.13 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,7	10100	32760	1	19130614	84295900
DIECI RUNNER 37.13 NA+OPC.	60	4K4	3,7	10100	32850	1	19130615	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,7	10100	33780	1	19130616	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TA+OPC.	94	4K4	3,7	10100	33850	1	19130617	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,7	10100	33780	1	19130618	84295900
DIECI RUNNER 37.13 TC+OPC.	74	4K4	3,7	10100	33850	1	19130619	84295900
DIECI RUNNER 40.13 NA+OPC.	60	4K4	4	10100	33825	1	19130620	84295900
DIECI RUNNER 40.13 TA+OPC.	94	4K4	4	10100	34845	1	19130621	84295900
DIECI RUNNER 40.13 TC+OPC.	74	4K4	4	10100	34365	1	19130622	84295199
DIECI SAMSON 40.11 NA AGRI+OPC.	60	4K4	4	9900	31980	1	19130623	84295900
DIECI SAMSON 40.11 NA+OPC.	60	4K4	4	9900	32050	1	19130624	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TA AGRI+OPC.	94	4K4	4	9900	33000	1	19130625	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TA+OPC.	94	4K4	4	9900	33100	1	19130626	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TC AGRI+OPC.	74	4K4	4	9900	32520	1	19130627	84295900
DIECI SAMSON 40.11 TC+OPC.	74	4K4	4	9900	32600	1	19130628	84295900
DIECI SAMSON 45.8 NA AGRI+OPC.	60	4K4	4,5	9000	29265	1	19130629	84295900
DIECI SAMSON 45.8 NA+OPC.	60	4K4	4,5	9000	29300	1	19130630	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TA AGRI+OPC.	94	4K4	4,5	9000	30285	1	19130631	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TA+OPC.	94	4K4	4,5	9000	30330	1	19130632	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TC AGRI+OPC.	74	4K4	4,5	9000	29805	1	19130633	84295900
DIECI SAMSON 45.8 TC+OPC.	74	4K4	4,5	9000	29890	1	19130634	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TA AGRI+OPC.	94	4K4	7	11300	33015	1	19130635	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TA+OPC.	94	4K4	7	11300	33100	1	19130636	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TC AGRI+OPC.	74	4K4	7	11300	32535	1	19130637	84295900
DIECI SAMSON 70.10 TC+OPC.	74	4K4	7	11300	32600	1	19130638	84295900
DIECI ZEUS 33.11 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,3	7700	29940	1	19130639	84295900
DIECI ZEUS 33.11 NA+OPC.	60	4K4	3,3	7700	30000	1	19130640	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DIECI ZEUS 33.11 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,3	7700	30960	1	19130641	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TA+OPC.	94	4K4	3,3	7700	31000	1	19130642	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,3	7700	30480	1	19130643	84295900
DIECI ZEUS 33.11 TC+OPC.	74	4K4	3,3	7700	30550	1	19130644	84295900
DIECI ZEUS 35.10 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,5	7600	28355	1	19130645	84295900
DIECI ZEUS 35.10 NA+OPC.	60	4K4	3,5	7600	28400	1	19130646	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,5	7600	29355	1	19130647	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TA+OPC.	94	4K4	3,5	7600	29400	1	19130648	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,5	7600	28875	1	19130649	84295900
DIECI ZEUS 35.10 TC+OPC.	74	4K4	3,5	7600	28950	1	19130650	84295900
DIECI ZEUS 37.7 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,7	7200	26715	1	19130651	84295900
DIECI ZEUS 37.7 NA+OPC.	60	4K4	3,7	7200	26800	1	19130652	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,7	7200	27735	1	19130653	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TA+OPC.	94	4K4	3,7	7200	27800	1	19130654	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,7	7200	27255	1	19130655	84295900
DIECI ZEUS 37.7 TC+OPC.	74	4K4	3,7	7200	27300	1	19130656	84295900
DIECI ZEUS 37.8 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,7	7300	26955	1	19130657	84295900
DIECI ZEUS 37.8 NA+OPC.	60	4K4	3,7	7300	27500	1	19130658	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TA AGRI+OPC.	94	4K4	3,7	7300	27975	1	19130659	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TA+OPC.	94	4K4	3,7	7300	28000	1	19130660	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TC AGRI+OPC.	74	4K4	3,7	7300	27495	1	19130661	84295900
DIECI ZEUS 37.8 TC+OPC.	74	4K4	3,7	7300	27600	1	19130662	84295900
DIECI ZEUS 38.10 NA AGRI+OPC.	60	4K4	3,8	7800	28650	1	19130663	84295900
DIECI ZEUS 38.10 NA+OPC.	60	4K4	3,8	7800	28700	1	19130664	84295900
DIECI ZEUS 38.10 TA AGRI+OPC.	74	4K4	3,8	7800	29670	1	19130665	84295900
DIECI ZEUS 38.10 TA+OPC.	74	4K4	3,8	7800	29700	1	19130666	84295900
DIECI ZEUS 38.10 TC AGRI+OPC.	94	4K4	3,8	7800	29190	1	19130667	84295900
DIECI ZEUS 38.10 TC+OPC.	94	4K4	3,8	7800	29250	1	19130668	84295900
PALOAD PT 62 CSUKLÓTÖRZSŰ+OPC.	64	4K4	2	6000	29380	1	19130669	84295900
PALOAD PT 72 CSUKLÓTÖRZSŰ+OPC.	75	4K4	2,5	7500	31449	1	19130670	84295900
PALOAD PT 82 CSUKLÓTÖRZSŰ+OPC.	98	4K4	3	8400	34122	1	19130671	84295900
DAMMANN-TRAK DT 2000 H -GÜSTROWER D076-A MŰTR.SZ.150KW MOT.	150	4K4		15500	48905	1	19940006	84324010
DAMMANN-TRAK DT 2000 H -GÜSTROWER D076-A MŰTR.SZ.190KW MOT.	190	4K4		15500	49692	1	19940007	84324010
VERVAET HYDRO-TRIKE-US SZERVESTR.SZÓRÓ 3K3	280	3K3	14	15500	88000	1	19940013	84324090
VERVAET HYDRO-TRIKE-US SZERVESTR.SZÓRÓ 5K3	280	5K3	18	17500	98000	1	19940014	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
oCLAAS XERION 3700-TRAC VC HÍGTR.TARTÁLYAL KIJUTTATÓVAL	270	4K4		10500	103600	1	19940017	84324090
ABRZEG RT-3,5 2 VÍZSZ.SZÓRÓHENGGERREL	36	300	3	1390	1290	0	23310001	84324090
ABRZEG RT-4 4 FÜGG.SZÓRÓHENGGERREL	40	300	4	1650	1747	0	23310002	84324090
ABRZEG RT-4 SZŐLŐKERTI 2 VÍZSZINTES SZÓRÓHENGGERREL	40	200	4	1650	1404	0	23310003	84324090
ABRZEG RT-5 4 FÜGG.SZÓRÓHENGGERREL	45	400	5	2030	2059	0	23310004	84324090
ABRZEG RT-5 FÓLIASÁTRAS-ÜVEGHÁZI 2 VÍZSZINT.SZÓRÓHENGGERREL	45	400	5	2030	1529	0	23310005	84324090
ABRZEG TYTAN 12 TANDEM 2 VÍZSZ.APRÍTÓ- ÉS RÖPÍTŐTÁRCSA	59	2400	8	3270	3848	0	23310006	84324090
ABRZEG TYTAN 12 TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓHENGGERREL	59	250	8	3540	4264	0	23310007	84324090
ABRZEG TYTAN 12 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓHENGGERREL	59	900	8	3460	4472	0	23310008	84324090
ABRZEG TYTAN 12 TANDEM ALAP	59	200	10	2660	3328	0	23310009	84324090
ABRZEG TYTAN 12 TANDEM MAGASÍTÓVAL ÉS HIDR.MŰKÖD.HÁTFAL	59	200	12	3120	4056	0	23310010	84324090
ABRZEG TYTAN 18 TANDEM 2 VÍZSZ.APRÍTÓ-ÉS RÖPÍTŐTÁRCSA	88	2400	12	4810	4711	0	23310011	84324090
ABRZEG TYTAN 18 TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓHENGGERREL	88	250	12	5180	5190	0	23310012	84324090
ABRZEG TYTAN 18 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓHENGGERREL	88	900	12	5090	5283	0	23310013	84324090
ABRZEG TYTAN 18 TANDEM ALAP	88	200	14	4300	4472	0	23310014	84324090
ABRZEG TYTAN 18 TANDEM MAGASÍTÓVAL ÉS HIDR.MŰKÖD.HÁTFAL	88	200	18	4820	5002	0	23310015	84324090
ABRZEG TYTAN 22 TANDEM 2 RÖPÍTŐ TÁRCSA	132	2400	16	7400	6708	0	23310016	84324090
ABRZEG TYTAN 22 TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓHENGGERREL	132	250	16	7770	6999	0	23310017	84324090
ABRZEG TYTAN 22 TANDEM 2 VÍZSZINTES KOMPOSZTAPRÍTÓ HENG.	132	250	16	7400	6594	0	23310018	84324090
ABRZEG TYTAN 22 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓHENGGERREL	132	1200	16	7680	7093	0	23310019	84324090
ABRZEG TYTAN 22 TANDEM ALAP	132	200	18	6890	6344	0	23310020	84324090
ABRZEG TYTAN 22 TANDEM MAGASÍTÓVAL ÉS HIDR.MŰKÖD.HÁTFAL	132	200	22	7410	6916	0	23310021	84324090
AGRO 65 TSZ	30		7	2400	2234	0	23310022	84324090
AGRO 70 TSZ	34		7	3100	3131	0	23310023	84324090
AGRO 90 TSZ	50		9	3400	3849	0	23310024	84324090
AGRO 130 TSZ	90		13	4800	5701	0	23310025	84324090
AGRO 175 TSZ	120		18	6000	8000	0	23310026	84324090
AGROFER A.F.O.15 2 HORIZ.TÉPŐHENGGER 1 TENGELYES	30	150	2	1160	2097	1	23310027	84324090
AGROFER A.F.O.-25	60	150		1250	2215	1	23310028	84324090
AGROFER A.F.O.25 2 HORIZ.TÉPŐHENGGER 1 TENGELYES	37,5	150	1,6	1100	2482	1	23310029	84324090
AGROFER A.F.O.-35	60	150		1350	2293	1	23310030	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
AGROFER A.F.O.35 2 HORIZ.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	45	170	2,3	1300	2578	1	23310031	84324090
AGROFER A.F.O.RE 25 2 HORIZ.TÉPŐHENG. 1 TENG.KÜLSŐ KEREKEK	37,5	150	2	1100	2482	1	23310032	84324090
AGROFER A.F.O.RE 35 2 HORIZ.TÉPŐHENG. 1 TENG.KÜLSŐ KEREKEK	45	170	2	1300	2578	1	23310033	84324090
AGROFER F.V.N.25 TURBINÁS 1 TENGELYES	37,5	500	1,9	1470	2536	1	23310034	84324090
AGROFER F.V.N.35 TURBINÁS 1 TENGELYES	45	500	2	1550	2655	1	23310035	84324090
AGROFER F.V.S.25 TOP TURBINÁS 1 TENGELYES	37,5	500	2	1470	2894	1	23310036	84324090
AGROFER F.V.S.25 TOP V TURBINÁS 1 TENGELYES	37,5	500	2	1380	2880	1	23310037	84324090
AGROFER F.V.S.35 TOP TURBINÁS 1 TENGELYES	45	500	2	1550	2936	1	23310038	84324090
AGROFER F.V.S.35 V TOP TURBINÁS 1 TENGELYES	45	500	2	1500	2894	1	23310039	84324090
AGROFER FVN.25 TURBINÁS 1 TENGELYES	60	150		1470	1998	1	23310040	84324090
AGROFER FVN.35 TURBINÁS 1 TENGELYES	60	150		1550	2063	1	23310041	84324090
AGROFER FVS.25	60	150		1470	2263	1	23310042	84324090
AGROFER FVS.35	60	150		1550	2304	1	23310043	84324090
AGROFER N.S.55 4 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	60	1200	3	1700	2690	1	23310044	84324090
AGROFER N.S.75 4 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	60	1200	5	2300	3307	1	23310045	84324090
AGROFER S.C.95 4 VERT.TÉPŐHENG	70	1200	6	2800	4246	1	23310046	84324090
AGROFER S.C.I.120 4 VERT.TÉPŐHENG	70	1200	9	3500	4724	1	23310047	84324090
AGROFER SP.TS VERT. TÉPŐHENG NYERGES TRAKTORRA				1400	4288	1	23310048	84324090
AGROFER V.B.-25 2 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	60	150		800	1856	1	23310049	84324090
AGROFER V.B.25 RS 2 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	37,5	150	2	800	2257	1	23310050	84324090
AGROFER V.B.-35 2 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	60	150		1000	1991	1	23310051	84324090
AGROFER V.B.35 RS 2 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	45	150	2	1000	2406	1	23310052	84324090
AGROFER V.B.-40 2 VERT.TÉPŐHENG 1 TENGELYES	60	150		1200	2280	1	23310053	84324090
ANNABURGER HTS 9.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TANDEM	60	2000	6		7685	1	23310054	84324090
ANNABURGER HTS 11.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TANDEM	70	2000	8		8900	1	23310055	84324090
ANNABURGER HTS 14.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TANDEM	80	2000	10		14372	1	23310056	84324090
ANNABURGER HTS 16.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TANDEM	90	2000	12		14900	1	23310057	84324090
ANNABURGER HTS 20.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TANDEM	110	2000	14		15500	1	23310058	84324090
ANNABURGER HTS 22.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TANDEM	130	2000	16		16588	1	23310059	84324090
ANNABURGER HTS 29.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TRIDEM	160	2000	22		20051	1	23310060	84324090
ANNABURGER HTS 32.04 RÖPÍTŐTÁNYÉROS TRIDEM	180	2000	25		24824	1	23310061	84324090
ANNOVI 90/110 TURBINÁS 1 TENGELYES	75	1200	7,7	2300	3366	1	23310062	84324090
ANNOVI 105-B TURBINÁS TANDEM	67,5	600	7,1	2900	3896	1	23310063	84324090
ANNOVI 115-B TURBINÁS TANDEM	75	600	8	3000	4181	1	23310064	84324090
ANNOVI 150 TURBINÁS TANDEM	82,5	1200	8	3500	5418	1	23310065	84324090



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ANNOVI A-25 TURBINÁS	22,5	500		750	1685	1	23310066	84324090
ANNOVI A-30 2 TÉPŐHENGER	30	350	2,1	900	1872	1	23310067	84324090
ANNOVI A-35 TURBINÁS	30	500	2,8	800	1965	1	23310068	84324090
ANNOVI A-45 TURBINÁS	30	500	3,6	900	1983	1	23310069	84324090
ANNOVI A-50 4 TÉPŐHENGER 1 TENGYEYES	37,5	500	3,7	1300	2571	1	23310070	84324090
ANNOVI A-55 TURBINÁS 1 TENGYEYES	37,5	500	3,3	1200	2099	1	23310071	84324090
ANNOVI A-60 4 TÉPŐHENGER 1 TENGYEYES	45	500	4,5	1500	2943	1	23310072	84324090
ANNOVI A-65 TURBINÁS 1 TENGYEYES	45	600	3,3	1660	2242	1	23310073	84324090
ANNOVI A-70 4 TÉPŐHENGER 1 TENGYEYES	45	600	3,5	2050	2630	1	23310074	84324090
ANNOVI A-75 TURBINÁS 1 TENGYEYES	45	600	4,2	1780	2433	1	23310075	84324090
ANNOVI A-85 TURBINÁS 1 TENGYEYES	60	600	6	2000	2845	1	23310076	84324090
ANNOVI A-95 TURBINÁS 1 TENGYEYES	60	600	6,8	2150	2947	1	23310077	84324090
ANNOVI RS 140P 2 TÉPŐHENGER 2 TENGYEYES	80	1200	9	3100	5478	1	23310078	84324090
ANNOVI RS 180 TURBINÁS	90				5682	1	23310079	84324090
ANNOVI RS 200 TURBINÁS 2 TENGYEYES	90	600	15	4950	9693	1	23310080	84324090
BP-1500 SZ			1,5	990	1217	0	23310081	84324090
BP-1500 SZ.+SZÁLLÍTÓ FELÉPÍTMÉNY	15		1,5	1180	1514	0	23310082	84324090
BP-3000 SZ.+SZÁLLÍTÓ FELÉPÍTMÉNY	30		3	1980	2395	0	23310083	84324090
BRIRI EUROPA E 5700 EGYTENG.	80	600	4,2	1460	3205	1	23310084	84324090
BRIRI EUROPA E 5700 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	600	4,2	1460	4231	1	23310085	84324090
BRIRI EUROPA E 6000 EGYTENG.	80	600	4,4	1640	3513	1	23310086	84324090
BRIRI EUROPA E 6000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	600	4,4	1640	4636	1	23310087	84324090
BRIRI EUROPA E 7000 EGYTENG.	80	600	5,3	1740	4317	1	23310088	84324090
BRIRI EUROPA E 7000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	600	5,3	1740	5698	1	23310089	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 EGYTENG.	100	600	6	2005	5547	1	23310090	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 EGYTENG.SZÉLESSZÓRÓMŰVEL	100	600	6	2005	6967	1	23310091	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	100	600	6	2005	9198	1	23310092	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 EGYTENG.VEZ.AUTOM..	100	600	6	2005	7321	1	23310093	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 T TANDEM	100	600	6	2005	9259	1	23310094	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 T TANDEM VEZ.AUTOM.	100	600	6	2005	12224	1	23310095	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 TANDEM SZÉLESSZÓRÓMŰVEL	100	600	5,7	2260	6547	1	23310096	84324090
BRIRI EUROPA E 8000 TANDEM VEZ.AUTOM.	100	600	5,7	2260	8643	1	23310097	84324090
BRIRI EUROPA E 10000 EGYTENG.	80	600	7	2450	7308	1	23310098	84324090
BRIRI EUROPA E 10000 EGYTENG.SZÉLESSZÓRÓMŰVEL	80	600	7	2550	9252	1	23310099	84324090
BRIRI EUROPA E 10000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	600	7	2450	7658	1	23310100	84324090
BRIRI EUROPA E 10000 TANDEM SZÉLESSZÓRÓMŰVEL	100	600	7,3	2660	7792	1	23310101	84324090
BRIRI EUROPA E 10000 TANDEM VEZ.AUTOM.	100	600	7,3	2660	10285	1	23310102	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRIRI QUATTRO E 6000 EGYTENG.	80	300	4,4	1640	3959	1	23310103	84324090
BRIRI QUATTRO E 6000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	300	4,4	1640	5226	1	23310104	84324090
BRIRI QUATTRO E 7000 EGYTENG.	80	300	5,3	1740	4644	1	23310105	84324090
BRIRI QUATTRO E 7000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	300	5,3	1740	6130	1	23310106	84324090
BRIRI QUATTRO E 8000 EGYTENG.	100	300	6	2005	5903	1	23310107	84324090
BRIRI QUATTRO E 8000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	100	300	6	2005	7790	1	23310108	84324090
BRIRI QUATTRO E 8000 TANDEM	65	300	6	2005	7351	1	23310109	84324090
BRIRI QUATTRO E 8000 TANDEM VEZ.AUTOM.SIMA TANDEM	100	300	5,7	2260	9112	1	23310110	84324090
BRIRI QUATTRO E 10000 EGYTENG.	65	300	6	2500	7686	1	23310111	84324090
BRIRI QUATTRO E 10000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80	300	6	2500	8093	1	23310112	84324090
BRIRI QUATTRO E 10000 TANDEM	100	300	7,3	2660	8165	1	23310113	84324090
BRIRI QUATTRO E 10000 TANDEM VEZ.AUTOM.	100	300	7,3	2660	10777	1	23310114	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 120	115		10	3100	9551	1	23310115	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 120 T	115		10	3400	9847	1	23310116	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 120 T VEZ.AUTOM.	115		10	3400	10319	1	23310117	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 120 VEZ.AUTOM.	115		10	3100	10008	1	23310118	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 140 T	125		11	3800	10718	1	23310119	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 140 T VEZ.AUTOM.	125		11	3800	11231	1	23310120	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 160 T	135		12	4200	11478	1	23310121	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 160 T VEZ.AUTOM.	135		12	4220	12027	1	23310122	84324090
BRIRI STANDARD E 6000 EGYTENG.	80		4,4	1640	3330	1	23310123	84324090
BRIRI STANDARD E 6000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80		4,4	1640	4397	1	23310124	84324090
BRIRI STANDARD E 7000 EGYTENG.	80		5,3	1740	4131	1	23310125	84324090
BRIRI STANDARD E 7000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	80		5,3	1740	5453	1	23310126	84324090
BRIRI STANDARD E 8000 EGYTENG.	100		6	2005	5366	1	23310127	84324090
BRIRI STANDARD E 8000 EGYTENG.VEZ.AUTOM.	100		6	2005	7082	1	23310128	84324090
BRIRI STANDARD E 8000 TANDEM	100		5,7	2260	6366	1	23310129	84324090
BRIRI STANDARD E 8000 TANDEM VEZ.AUTOM.	100		5,7	2260	8403	1	23310130	84324090
BRIRI STANDARD E 10000 TANDEM EGYTENG.	100		7,3	2660	7612	1	23310131	84324090
BRIRI STANDARD E 10000 TANDEM VEZ.AUTOM.	100		7,3	2660	10046	1	23310132	84324090
BRIRI STANDARD UTS 120	115		10	3100	9066	1	23310133	84324090
BRIRI STANDARD UTS 120 T	115		10	3100	9847	1	23310134	84324090
BRIRI STANDARD UTS 120 T VEZ.AUTOM.	115		10	3100	10319	1	23310135	84324090
BRIRI STANDARD UTS 120 VEZ.AUTOM.	115		10	3100	9499	1	23310136	84324090
BRIRI STANDARD UTS 140 T	125		11	3800	10250	1	23310137	84324090
BRIRI STANDARD UTS 140 T VEZ.AUTOM.	125		11	3800	10741	1	23310138	84324090
BRIRI STANDARD UTS 160 T	135		12	4220	11011	1	23310139	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRIRI STANDARD UTS 160 T VEZ.AUTOM.	135		12	4220	11538	1	23310140	84324090
BRIRI UNI-TRANS UT 18000	120		11,5	6500	16214	1	23310141	84324090
BRIRI UNI-TRANS UT 18000 QUATTRO	100		12,1	5900	14029	1	23310142	84324090
BRIRI UNI-TRANS UT 18000 QUATTRO SZÉLESSZÓRÓMŰVEL	150		13	6500	14962	1	23310143	84324090
BRIRI UNI-TRANS UT 18000 QUATTRO SZÉLESSZÓRÓMŰVEL VEZ.AUT.	150		13	6500	15677	1	23310144	84324090
BRIRI UNI-TRANS UT 18000 QUATTRO VEZ.AUTOM.SZÉLESSZÓRÓMŰ.	100		12,1	5900	18519	1	23310145	84324090
BRIRI UNI-TRANS UT 18000 VEZ.AUTOM.	120		11,5	6500	21403	1	23310146	84324090
BSZ-3000-EF CSEMETEKERTI	30		3	1520	2000	0	23310147	84324090
CHIRONNA 1 TENGELYES VC SM 4 SZÓRÓHENGERRREL	65				1709	1	23310148	84324090
CHIRONNA 1 TENGELYES VC SP 4 SZÓRÓHENGERRREL	65				1836	1	23310149	84324090
CHIRONNA 1 TENGELYES VC SV 2 SZÓRÓHENGERRREL	65				1516	1	23310150	84324090
CYNKOMET N-221/3 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL	40		8	3380	6200	0	23310151	84324090
DEUSANIO DRSL 30	30	200	3		3000	1	23310152	84324090
DEUSANIO DRSL 40	30	200	4		3500	1	23310153	84324090
DEUSANIO DRSL 50	30	200	5		4000	1	23310154	84324090
DEUSANIO DRSL 60	30	200	6		4500	1	23310155	84324090
EB-8ST FÜGG.TENG.	60	600	7	2540	4268	1	23310156	84324090
EB-8ST VÍZSZINT.TENG.	60	280	7	2400	3839	1	23310157	84324090
FARMTECH MEGAFEX-1400 T	90		8,1	5900	10367	1	23310158	84324090
FARMTECH MEGAFEX-1700 T	100		10,7	6300	11532	1	23310159	84324090
FARMTECH MEGAFEX-2000 T	115		11,5	8500	17007	1	23310160	84324090
FARMTECH MEGAFEX-2200 T	130		13,1	8900	18637	1	23310161	84324090
FARMTECH MINIFEX- 400	30		2,8	1250	3122	1	23310162	84324090
FARMTECH MINIFEX- 500	35		3,7	1300	3250	1	23310163	84324090
FARMTECH MINIFEX- 550	40		4,1	1450	3302	1	23310164	84324090
FARMTECH SUPERFEX- 600	45		4,2	1800	3308	1	23310165	84324090
FARMTECH SUPERFEX- 700	50		5	2000	3611	1	23310166	84324090
FARMTECH SUPERFEX- 800	55		5,6	2380	4660	1	23310167	84324090
FARMTECH SUPERFEX-1000 T	65		7,1	2900	4776	1	23310168	84324090
FARMTECH SUPERFEX-1000 TU	65		6,9	3100	7572	1	23310169	84324090
FLIEGL ASW 80 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	50		6	2500	9000	1	23310170	84324090
FLIEGL ASW 110 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	50		8	3000	9900	1	23310171	84324090
FLIEGL ASW 140 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	60		11	3400	10200	1	23310172	84324090
FLIEGL ASW 160 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	60		12	3900	11800	1	23310173	84324090
FLIEGL ASW 248/S MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	70		15	5000	14700	1	23310174	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL ASW 253 MGI.LETOLÓKOCSI 5,3M TRÁGYASZÓRÓVAL	70		15	5000	14500	1	23310175	84324090
FLIEGL ASW 258 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	80		14	5400	15400	1	23310176	84324090
FLIEGL ASW 263/S MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	80		15	5400	16800	1	23310177	84324090
FLIEGL ASW 263/S MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL TRIDEM	100		22	7900	22800	1	23310178	84324090
FLIEGL ASW 268 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	90		14	6000	16500	1	23310179	84324090
FLIEGL ASW 270 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	100		21	7800	23800	1	23310180	84324090
FLIEGL ASW 288 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	120		21	8000	25900	1	23310181	84324090
FLIEGL ASW 393 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	120		21	8500	27000	1	23310182	84324090
FLIEGL ASW 488 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	140		30	9200	28800	1	23310183	84324090
FLIEGL ASW 493 MGI.LETOLÓKOCSI TRÁGYASZÓRÓVAL	140		30	9400	29800	1	23310184	84324090
GALUCHO 2SFV-3T 2 FÜGGŐLEGES ROTOR					2862	0	23310185	84324090
GALUCHO 4SFV-4T 4 FÜGGŐLEGES ROTOR					3971	0	23310186	84324090
GALUCHO 4SFV-5T 4 FÜGGŐLEGES ROTOR					4269	0	23310187	84324090
GALUCHO 4SFV-6T 4 FÜGGŐLEGES ROTOR					4430	0	23310188	84324090
JEANTIL EP 2055 EPAN 1+LÉGFÉK+KARDÁN	60	300	5,5	2150	5650	1	23310189	84324090
JEANTIL EP 2055 EPAN 4+LÉGFÉK+KARDÁN	60	800	5,5	2150	7000	1	23310190	84324090
JEANTIL EP 2100 EPAN 1+LÉGFÉK+KARDÁN 2 TENGELYES	80	300	10	3900	8275	1	23310191	84324090
JEANTIL EP 2100 EPAN 4+LÉGFÉK+KARDÁN 2 TENGELYES	80	800	10	3900	9500	1	23310192	84324090
JEANTIL EP 2140 EPAN 1+LÉGFÉK+KARDÁN 2 TENGELYES	140	300	16	4800	9750	1	23310193	84324090
JEANTIL EP 2140 EPAN 4+LÉGFÉK+KARDÁN 2 TENGELYES	140	800	16	4800	11000	1	23310194	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 10-6+LÉGFÉK+KARDÁN	60	1200	6	3900	6850	1	23310195	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 12-8+LÉGFÉK+KARDÁN	65	1200	8	4360	7300	1	23310196	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 13-10+LÉGFÉK+KARDÁN	70	1200	10	4530	7625	1	23310197	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 14-11+LÉGFÉK+KARDÁN	80	1200	11	4770	7875	1	23310198	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 14-12+LÉGFÉK+KARDÁN	90	1200	12	4820	8150	1	23310199	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 16-12+LÉGFÉK+KARDÁN	90	1200	12	5360	8400	1	23310200	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 18-14+LÉGFÉK+KARDÁN	120	1200	14	5720	9450	1	23310201	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 21-15 TANDEM+LÉGFÉK+KARDÁN	140	1200	15	6150	12750	1	23310202	84324090
JEANTIL EPAN 6 EVR 14-12+LÉGFÉK+KARDÁN	90	2400	12	4820	9950	1	23310203	84324090
JEANTIL EPAN 6 EVR 18-14+LÉGFÉK+KARDÁN	120	2400	14	5720	11250	1	23310204	84324090
JEANTIL EPAN 6 EVR 21-15 TANDEM+LÉGFÉK+KARDÁN	140	2400	15	6150	13900	1	23310205	84324090
JF AV-S 500N TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERREL	30	600	4,8		1917	1	23310206	84324090
JF AV-S 4000H TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERREL	30	600	4,8		1821	1	23310207	84324090
JF AV-S 7500H TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERREL	40	600	7,5		2410	1	23310208	84324090
JF AV-X 4000 TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERREL	30	600	4,8		2071	1	23310209	84324090
JF AV-X 4000H TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERREL	30	600	4,8		2203	1	23310210	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JF AV-X 5000H TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERRREL	35	600	6		2343	1	23310211	84324090
JF AV-X 6000H TANDEM VÍZSZ.SZÓRÓHENGERRREL	40	600	7,5		2915	1	23310212	84324090
JF ST-D 9500 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL	70	300	8,7		5039	1	23310213	84324090
JF ST-D 9500 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL.	70	600	8,7		5762	1	23310214	84324090
JF ST-D 12000/40 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL	90	300	12		6696	1	23310215	84324090
JF ST-D 12000/40 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL.	90	600	12		7416	1	23310216	84324090
JF ST-X 9500 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL	70	300	9,5		5078	1	23310217	84324090
JF ST-X 12000/40 TANDEM FÜGG.SZÓRÓHENGERRREL	90	300	12		6823	1	23310218	84324090
JOSKIN FERTI SPACE 16 VÍZSZ.TENG.	100		16	5000	15500	1	23310219	84324090
JOSKIN FERTI SPACE 19 VÍZSZ.TENG.	100		19	5000	17700	1	23310220	84324090
JOSKIN TORNADO 2 M 9000 FÜGG.TENG.	90		9,5	3100	6500	1	23310221	84324090
JOSKIN TORNADO 2 M 10000 FÜGG.TENG.	90		10	3100	6500	1	23310222	84324090
JOSKIN TORNADO 2 M 11000 FÜGG.TENG.	90		11	3100	6800	1	23310223	84324090
JOSKIN TORNADO 2 M 12000 FÜGG.TENG.	90		12	3800	7600	1	23310224	84324090
JOSKIN TORNADO 2 M 15000 FÜGG.TENG.	90		15	4500	8950	1	23310225	84324090
JOSKIN TORNADO 2 M 18000 FÜGG.TENG.	90		17,5	6500	9600	1	23310226	84324090
KEENAN ORBITAL 12T	90	2000	12	8000	9594	1	23310227	84324090
KEENAN ORBITAL 18T	110	2700	18	16000	12276	1	23310228	84324090
KIRCHNER T- 3035 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.	30	300	4	1100	2127	1	23310229	84324090
KIRCHNER T- 3035 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.+MAG. K.LÉGFÉK+VIL.	30	300	4	1100	2816	1	23310230	84324090
KIRCHNER T- 3035 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	30	600	4	1170	2343	1	23310231	84324090
KIRCHNER T- 3035 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	30	600	4	1170	3035	1	23310232	84324090
KIRCHNER T- 3040 2 FEKVŐ HENGER 1 TENG.	40	300	4	1240	2204	1	23310233	84324090
KIRCHNER T- 3040 2 FEKVŐ HENGER 1 TENG.MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+V	40	300	4	1240	2894	1	23310234	84324090
KIRCHNER T- 3040 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	40	600	4	1310	2421	1	23310235	84324090
KIRCHNER T- 3040 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	40	600	4	1310	3112	1	23310236	84324090
KIRCHNER T- 3050 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.	50	300	5	1530	2552	1	23310237	84324090
KIRCHNER T- 3050 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	50	300	5	1530	2705	1	23310238	84324090
KIRCHNER T- 3050 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	50	600	5	1590	2767	1	23310239	84324090
KIRCHNER T- 3050 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	50	600	5	1590	3459	1	23310240	84324090
KIRCHNER T- 3060 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.	60	300	5	1780	2772	1	23310241	84324090
KIRCHNER T- 3060 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	60	300	5	1780	3462	1	23310242	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KIRCHNER T- 3060 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	60	600	5	1840	3002	1	23310243	84324090
KIRCHNER T- 3060 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	60	600	5	1840	3692	1	23310244	84324090
KIRCHNER T- 3070 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.	70	300	7	1880	3014	1	23310245	84324090
KIRCHNER T- 3070 2 FEKVŐ DOB 1 TENG.MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	70	300	7	1880	3706	1	23310246	84324090
KIRCHNER T- 3070 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	70	600	7	1940	3243	1	23310247	84324090
KIRCHNER T- 3070 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	70	600	7	1940	3933	1	23310248	84324090
KIRCHNER T- 3070 TANDEM 2 FEKVŐ DOB	70	300	7	2150	3362	1	23310249	84324090
KIRCHNER T- 3070 TANDEM 2 FEKVŐ DOB+MAG. K.+LÉGFÉK+VIL.	70	300	7	2150	4367	1	23310250	84324090
KIRCHNER T- 3070 TANDEM 4 ÁLLÓ DOB	70	600	7	2201	3590	1	23310251	84324090
KIRCHNER T- 3070 TANDEM 4 ÁLLÓ DOB+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	70	600	7	2201	4595	1	23310252	84324090
KIRCHNER T- 3080.4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	80	600	8	2290	3706	1	23310253	84324090
KIRCHNER T- 3080.4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	80	600	8	2290	4710	1	23310254	84324090
KIRCHNER T- 3090 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	80	600	9	2500	5494	1	23310255	84324090
KIRCHNER T- 3090 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	80	600	9	2500	6452	1	23310256	84324090
KIRCHNER T- 3100 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.	90	600	10	2500	5598	1	23310257	84324090
KIRCHNER T- 3100 4 ÁLLÓ DOB 1 TENG.+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	90	600	10	2500	6557	1	23310258	84324090
KIRCHNER T- 3120 4 ÁLLÓ DOB TANDEM	90	600	12	2500	6535	1	23310259	84324090
KIRCHNER T- 3120 4 ÁLLÓ DOB TANDEM+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	90	600	12	2500	7493	1	23310260	84324090
KIRCHNER T- 3150 4 ÁLLÓ DOB TANDEM	110	600	15	2500	8262	1	23310261	84324090
KIRCHNER T- 3150 4 ÁLLÓ DOB TANDEM+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	110	600	15	2500	9222	1	23310262	84324090
KIRCHNER T- 3180 4 ÁLLÓ DOB TANDEM	120	600	18	2500	8991	1	23310263	84324090
KIRCHNER T- 3180 4 ÁLLÓ DOB TANDEM+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	120	600	18	2500	9949	1	23310264	84324090
KIRCHNER T- 3200 4 ÁLLÓ DOB TANDEM	140	600	20	2500	12175	1	23310265	84324090
KIRCHNER T- 3200 4 ÁLLÓ DOB TANDEM+MAGASÍTÓ K.+LÉGFÉK+VIL.	140	600	20	2500	13133	1	23310266	84324090
KUHN PROTWIN SLINGER 8118	90	2000	8,1	3243	6450	1	23310267	84324090
KUHN PROTWIN SLINGER 8124	110	2000	9,9	3543	7320	1	23310268	84324090
LOCHMANN RS 302 3M3					2209	1	23310269	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LOCHMANN RS 404 4M3					2683	1	23310270	84324090
LOCHMANN RS 504 5M3					2958	1	23310271	84324090
LOCHMANN RS 604 6M3					3415	1	23310272	84324090
MAJEWICA 4T /A10	45	600	4	1200	1450	0	23310273	84324090
MAJEWICA 10T /A10	65	600	10	5500	6250	0	23310274	84324090
MEGAFEX 1400 T	100	2000		5900	9256	0	23310275	84324090
MEGAFEX 1700 T	110	2200		6300	10296	0	23310276	84324090
MEGAFEX 2000 T	103	2500			15184	0	23310277	84324090
MEGAFEX 2200 T	150	2500		8900	16640	0	23310278	84324090
MINI FEX 400	30	700	2,8	1300	2782	0	23310279	84324090
MINI FEX 500	40	700	3,5	1450	2902	0	23310280	84324090
MINI FEX 550	45	700	4	1550	2948	0	23310281	84324090
MUTTI AMOS L 35 3M3	60		1,2	2500	2400	1	23310282	84324090
MUTTI AMOS L 70 6M3	70		1,6	5500	2800	1	23310283	84324090
MUTTI AMOS L 90 7M3	80		1,8	7000	3250	1	23310284	84324090
MUTTI AMOS L140 11M3	80		2,2	11000	4650	1	23310285	84324090
MUTTI AMOS M160	120			7300	9000	1	23310286	84324090
MUTTI AMOS SLM 18 3M3	50		1,1	3000	2400	1	23310287	84324090
MUTTI AMOS SLM 50 5M3	60		1,6	5000	2950	1	23310288	84324090
MUTTI AMOS SLM 60 6M3	60		1,7	6000	3600	1	23310289	84324090
MUTTI AMOS SLM 70 7M3	60		1,8	6500	3800	1	23310290	84324090
MUTTI AMOS SLM120 12M3	90		2,2	12000	6050	1	23310291	84324090
N-218 P FÜGGŐLEGES SZÓRÓSZERK.	59	600	7	2400	2292	0	23310292	84324090
N-218 TANDEM VÍZSZINTES SZÓRÓSZERK.	59	300	6	2400	1944	0	23310293	84324090
N-219 EGYTENG.VÍZSZINTES SZÓRÓSZERK.	33	300	3,5	1400	1105	0	23310294	84324090
N-226 EGYTENG.VÍZSZINTES SZÓRÓSZERK.	22	300	2,5	1170	993	0	23310295	84324090
N-227 VÍZSZINT.SZÓRÓSZERK.	37	300	3,5	1400	1105	0	23310296	84324090
N-228 VÍZSZINT.SZÓRÓSZERK.	59	300	4,5	1700	1234	0	23310297	84324090
N-229/P TANDEM FÜGGŐLEGES SZÓRÓSZERK.	75	600	13	4000	4777	0	23310298	84324090
N-252 TANDEM FÜGG.SZÓRÓSZERKEZET	80	1000	12	4850	4472	0	23310299	84324090
N-252/T FÜGGŐLEGES SZÓRÓSZERKEZET VONT.	80	1000	12	4850	4557	0	23310300	84324090
N-252/T MÉSZADAPTER					797	0	23310301	84324090
ORION 35 R	20	600	2,5	950	1319	0	23310302	84324090
ORION 40 PRO	40	600	4	1430	1864	0	23310303	84324090
ORION 40 R-CL	50	600	4	960	1836	0	23310304	84324090
ORION 40 R-ST	50	600	4	950	1716	0	23310305	84324090
ORION 60 HTN	35	165	6	1440	2631	0	23310306	84324090

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ORION 60 R-PRO	45	700	6	1480	2449	0	23310307	84324090
ORION 80 PRO	50	700	8	2140	2951	0	23310308	84324090
ORION 80 T PRO	60	165	8	2100	3528	0	23310309	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 6000 ALVÁZ+FELÉP.	59		6		3163	1	23310310	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 6000 MAXI ALVÁZ+FELÉP.	59	1200	6		5490	1	23310311	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 6000 MEDI ALVÁZ+FELÉP.	59		6		4384	1	23310312	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 7000 ALVÁZ+FELÉP.	66		7		3263	1	23310313	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 7000 MAXI ALVÁZ+FELÉP.	66	1200	7		5590	1	23310314	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 7000 MEDI ALVÁZ+FELÉP.	66		7		4484	1	23310315	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 8500 ALVÁZ+FELÉP.	66		8,5		3846	1	23310316	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 8500 MAXI ALVÁZ+FELÉP.	66	1200	8,5		6173	1	23310317	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 8500 MEDI ALVÁZ+FELÉP.	66		8,5		5067	1	23310318	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 9500 ALVÁZ+FELÉP.	70		9,5		4014	1	23310319	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 9500 MAXI ALVÁZ+FELÉP.	70	1200	9,5		6341	1	23310320	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 9500 MEDI ALVÁZ+FELÉP.	70		9,5		5235	1	23310321	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 10500 MAXI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	74	1200	10,5		6985	1	23310322	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 10500 MEDI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	74		10,5		5880	1	23310323	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 10500 TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	74		10,5		4200	1	23310324	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 12000 MAXI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	88	1200	12		8134	1	23310325	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 12000 MEDI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	88		12		7029	1	23310326	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 12000 TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	88		12		5349	1	23310327	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 14000 MAXI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	103	1200	14		8462	1	23310328	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 14000 MEDI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	103		14		7357	1	23310329	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 14000 TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	103		14		5676	1	23310330	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 16000 MAXI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	110	1200	16		8932	1	23310331	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 16000 MEDI TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	110		16		7827	1	23310332	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 16000 TANDEM ALVÁZ+FELÉP.	110		16		6147	1	23310333	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 18000 MAXI TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	118	1200	18		9207	1	23310334	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 18000 MEDI TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	118		18		8102	1	23310335	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 18000 TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	118		18		6422	1	23310336	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 20000 MAXI TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	118	1200	20		9031	1	23310337	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 20000 MEDI TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	118		20		7926	1	23310338	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 20000 TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	118		20		6752	1	23310339	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 24000 MAXI TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	132	1200	24		10155	1	23310340	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 24000 MEDI TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	132		24		9049	1	23310341	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 24000 TRIDEM ALVÁZ+FELÉP.	132		24		7875	1	23310342	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER ST12 ALVÁZ TANDEM	88		12		3581	1	23310343	84324090



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER ST14 ALVÁZ TANDEM	103		14		3850	1	23310344	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER ST16 ALVÁZ TANDEM	110		16		3965	1	23310345	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER ST18 ALVÁZ TANDEM	118		18		4150	1	23310346	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER ST20 ALVÁZ TANDEM	118		20		4392	1	23310347	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER ST21 ALVÁZ TRIDEM	132		21		8410	1	23310348	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C12000ST MAXI TARTÁLY 12M3	88	1200	12		5867	1	23310349	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C12000ST MEDI TARTÁLY 12M3	88		12		4761	1	23310350	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C12000ST TARTÁLY 12M3	88		12		3540	1	23310351	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C14000ST MAXI TARTÁLY 14M3	103	1200	14		5957	1	23310352	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C14000ST MEDI TARTÁLY 14M3	103		14		4851	1	23310353	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C14000ST TARTÁLY 14M3	103		14		3629	1	23310354	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C16000ST MAXI TARTÁLY 16M3	110	1200	16		6046	1	23310355	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C16000ST MEDI TARTÁLY 16M3	110		16		4939	1	23310356	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C16000ST TARTÁLY 16M3	110		16		3718	1	23310357	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C18000ST MAXI TARTÁLY 18M3	118	1200	18		6199	1	23310358	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C18000ST MEDI TARTÁLY 18M3	118		18		5092	1	23310359	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C18000ST TARTÁLY 18M3	118		18		3871	1	23310360	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C20000ST MAXI TARTÁLY 20M3	118	1200	20		6656	1	23310361	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C20000ST MEDI TARTÁLY 20M3	118		20		5550	1	23310362	84324090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE C20000ST TARTÁLY 20M3	118		20		4329	1	23310363	84324090
PÖTTINGER TWIST 10001	75	600	8	3100	9057	1	23310364	84324090
PÖTTINGER TWIST 12001	75	600	9	3780	9983	1	23310365	84324090
PÖTTINGER TWIST 15001	110	800	10,1	4900	11735	1	23310366	84324090
PÖTTINGER TWIST 18001	110	800	12	5500	12359	1	23310367	84324090
PÖTTINGER TWIST 20001	110	800	13,5	6500	15219	1	23310368	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER TWIST 3501	37	700	3,5	1170	3885	1	23310369	84324090
PÖTTINGER TWIST 4001	37	700	4	1310	3974	1	23310370	84324090
PÖTTINGER TWIST 5001	37	800	4,7	1590	4498	1	23310371	84324090
PÖTTINGER TWIST 6001	50	800	5,2	1840	4851	1	23310372	84324090
PÖTTINGER TWIST 7001	50	800	7	1940	5179	1	23310373	84324090
PÖTTINGER TWIST 7001-TD	50	800	7	2210	5639	1	23310374	84324090
PÖTTINGER TWIST 8001-TD	50	800	8	2490	5767	1	23310375	84324090
PÖTTINGER TWIST 9001	50	600	7,5	2940	8979	1	23310376	84324090
PÖTTINGER TWIST ALPIN 3500 B	30	600	3,5	1100	4652	1	23310377	84324090
PÖTTINGER TWIST ALPIN 4000 B	30	600	4	1200	4643	1	23310378	84324090
PRONAR N 262 SZERVESTR.SZÓRÓ			12		7850	0	23310379	84324090
PRONAR N 262/1 SZERVESTR.SZÓRÓ			14		9122	0	23310380	84324090
PTN-1210 TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.28.IR26 KERÉK	110	1200	10	4100	5310	0	23310381	84324090
PTN-1210 TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.600/60 KERÉK	110	1200	10	4100	5480	0	23310382	84324090
PTN-1210 TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.750/60 KERÉK	110	1200	10	4100	5432	0	23310383	84324090
PTU- 4,0/13A EGYTENG.4 FÜGG.SZÓRÓH.400/60 KERÉKKEL	55	800	5	1900	2695	0	23310384	84324090
PTU- 6,0 TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓH.400/60 KERÉKKEL	60	700	7	2000	2698	0	23310385	84324090
PTU- 6,0/13A TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.400/60 KERÉK+EXTRAFELSZ.	70	800	8	2300	3377	0	23310386	84324090
PTU- 6,0/13A TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.400/60 KERÉKKEL	70	800	8	2300	2891	0	23310387	84324090
PTU- 6,0/13B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.400/60 KERÉK+EXTRAFELSZ.	85	1400	8	2300	3733	0	23310388	84324090
PTU- 6,0/13B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.400/60 KERÉKKEL	85	1400	8	2300	3180	0	23310389	84324090
PTU- 6,0/14A TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉK+EXTRAFELSZ.	80	800	10	2700	3753	0	23310390	84324090
PTU- 6,0/14A TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉKKEL	80	800	10	2700	3102	0	23310391	84324090
PTU- 6,0/14A TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.500/50 KERÉK+EXTRAFELSZ.	80	800	10	2700	3999	0	23310392	84324090
PTU- 6,0/14A TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.500/50 KERÉKKEL	80	800	10	2700	3456	0	23310393	84324090
PTU- 6,0/14B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.500/50 KERÉK+EXTRAFELSZ.	95	1400	10	3000	4573	0	23310394	84324090
PTU- 6,0/14B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.500/50 KERÉKKEL	95	1400	10	3000	3884	0	23310395	84324090
PTU- 6,0/14D TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓH.SZÓRÓTÁNYÉR 16,5/70 KER.	120	2000	10	3350	4997	0	23310396	84324090
PTU- 6,0/14D TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓH.SZÓRÓTÁNYÉR 500/50 KERÉK	120	2000	10	3350	4150	0	23310397	84324090
PTU- 6,0/14B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉK+EXTRAFELSZ.	95	1400	10	3000	4417	0	23310398	84324090
PTU- 6,0/14B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉKKEL	95	1400	10	3000	3676	0	23310399	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PTU-12 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉK+EXTRAFELSZ.	95	1000	12	3400	4471	0	23310400	84324090
PTU-12 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉKKEL	95	1000	12	3400	4196	0	23310401	84324090
PTU-12 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.500/45 KERÉK+EXTRAFELSZ.	95	1000	12	3400	4914	0	23310402	84324090
PTU-12 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓH.500/45 KERÉKKEL	95	1000	12	3400	4475	0	23310403	84324090
PTU-12B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉK+EXTRAFELSZ.	110	1200	12	3400	5271	0	23310404	84324090
PTU-12B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉKKEL	110	1200	12	3400	4719	0	23310405	84324090
PTU-12B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.550/45 KERÉK+EXTRAFELSZ.	110	1200	12	3400	5646	0	23310406	84324090
PTU-12B TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.550/45 KERÉKKEL	110	1200	12	3400	5051	0	23310407	84324090
PTU-14 TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.16,5/70 KERÉKKEL	120	1400	14	4650	5846	0	23310408	84324090
PTU-14 TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.550/45 KERÉKKEL	120	1400	14	4650	6589	0	23310409	84324090
PTU-14 TANDEM 2 FÜGG.SZÓRÓH.600/50 KERÉKKEL	120	1400	14	4650	6202	0	23310410	84324090
PTU-14D TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓH.2 SZÓRÓTÁRCSA 16,5/70 KER.	180	2000	14	4800	6835	0	23310411	84324090
PTU-14D TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓH.2 SZÓRÓTÁRCSA 550/45 KER.	180	2000	14	4800	7267	0	23310412	84324090
PTU-14D TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓH.2 SZÓRÓTÁRCSA 600/50 KER.	180	2000	14	4800	7407	0	23310413	84324090
PTU-14DS TANDEM 2 V.SZH.2 SZT.30M3 SZILÁZS SZÁLL. 16,5/70 K.	180		14	4800	7721	0	23310414	84324090
PTU-14DS TANDEM 2 V.SZH.2 SZT.30M3 SZILÁZS SZÁLL. 550/45 K.	180		14	4800	8253	0	23310415	84324090
PTU-14DS TANDEM 2 V.SZH.2 SZT.30M3 SZILÁZS SZÁLL. 600/50 K.	180		14	4800	8293	0	23310416	84324090
PTU-14S TANDEM 2 FÜGG.SZH. 30M3 SZILÁZS SZÁLL.16,5/70 K.	110		14	4500	6964	0	23310417	84324090
PTU-14S TANDEM 2 FÜGG.SZH. 30M3 SZILÁZS SZÁLL.550/45 K.	110		14	4500	8217	0	23310418	84324090
PTU-14S TANDEM 2 FÜGG.SZH. 30M3 SZILÁZS SZÁLL.600/50 K.	110		14	4500	7537	0	23310419	84324090
PTU-6,0/14S TANDEM 4 FÜGG.SZH.25M3 ZÖLDF.SZÁLL.16,5/70 K.	80		10	2800	4636	0	23310420	84324090
PTU-6,0/14S TANDEM 4 FÜGG.SZH.25M3 ZÖLDF.SZÁLL.500/50 K.	80		10	2800	4814	0	23310421	84324090
RA- 80 HIDRAULIKUS	55		8	3500	5460	0	23310422	84324090
RA- 80 UNIVERZÁLIS	55		8	3400	4880	0	23310423	84324090
RA-100 HIDRAULIKUS	70		10	3700	5580	0	23310424	84324090
RA-100 UNIVERZÁLIS	70		10	3700	5012	0	23310425	84324090
RA-140 UNIVERZÁLIS	120		14	5810	7800	0	23310426	84324090
ROLLAND V 209	70	1600		3600	6708	1	23310427	84324090
ROLLAND V 212	80	1600		4140	8164	1	23310428	84324090
ROLLAND V 214	90	1600		4580	8882	1	23310429	84324090
ROLLAND V 218	120	1600		6500	10348	1	23310430	84324090

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ROLLAND E V 216	100	1600		5000	9090	1	23310431	84324090
RT-1/4/K-A4VS FÜGGŐLEGES SZÓRÓADAPTERREL	45	400	4	1350	1566	0	23310432	84324090
RT-1/4-A2HS/K VÍZSZ.SZÓRÓADAPTERREL	45	400	4	1350	1198	0	23310433	84324090
RT-1/4-A4VS FÜGGŐLEGES TENG.SZÓRÓVAL	45	400	4	1350	1506	0	23310434	84324090
RT-1/8/K-A4VS FÜGGŐLEGES SZÓRÓADAPTERREL	60	600	8	3000	3137	0	23310435	84324090
RT-1/8-A4VS FÜGGŐLEGES SZÓRÓADAPTERREL	60	600	8	3000	3067	0	23310436	84324090
RUR-55	35		5,5	2270	2378	0	23310437	84324090
RUR-55 HIDRAULIKUS	35		5,5	2270	2660	0	23310438	84324090
RUR-60	50		6	2490	2980	0	23310439	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 1600 VONT.7,25M3	52		6	3520	7540	1	23310440	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 1800 VONT.8,00M3	52		7	3640	7685	1	23310441	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 2000 VONT.9,00M3	52		8	3740	7743	1	23310442	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 2200 VONT.10,25M3	89		9	4440	9019	1	23310443	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 2500 VONT.11,25M3	89		10	4500	9034	1	23310444	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 2800 VONT.12,75M3	89		11	4610	9179	1	23310445	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD CONTRACTOR 2800 VONT.12,75M3 KÉTTENG.	89		11	4660	10339	1	23310446	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD DAIRY 1400 VONT.6,35M3	45		5	2841	5307	1	23310447	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD DAIRY 1600 VONT.7,25M3	52		6	2900	5452	1	23310448	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD DAIRY 1800 VONT.8,00M3	52		7	2945	5510	1	23310449	84324090
SHELBOURNE POWERSPREAD DAIRY 2000 VONT.9,00M3	67		8	3000	5568	1	23310450	84324090
SIP ORION 35 R	15	600	2,5	1000	1189	0	23310451	84324090
SIP ORION 40 R-CL	30	800	3,5	1740	1474	0	23310452	84324090
SIP ORION 60 H PRO HIDR.	30	1000	4,3	1790	1800	0	23310453	84324090
SIP ORION 60 PRO	30	1000	4,3	1740	1754	0	23310454	84324090
SIP ORION 80 PRO	45	1000	6	2000	2320	0	23310455	84324090
SIP ORION 80 T PRO TANDEM	45	1000	6	2000	2657	0	23310456	84324090
SIP ORION 130 T PRO	74	1000	9	4100	4458	0	23310457	84324090
SIP ORION 130 TH PRO TANDEM HIDR.+2DB RÖPÍTŐTÁNYÉR	74	1000	9	4100	4661	0	23310458	84324090
SIPMA-TORNADO TANDEM 2 VÍZSZ.RÖPÍTŐTÁNYÉRRAL	80	1200	12	4800	4129	0	23310459	84324090
SIPMA-TORNADO TANDEM 4 FÜGG.CSIGÁS SZÓRÓHENGER	80	1000	12	4850	4399	0	23310460	84324090
STK E-5000	45	220	5	1420	1728	0	23310461	84324090
STK E-6500	50	230	6,5	1990	2032	0	23310462	84324090
STK E-6500 S RÖPÍTŐTÁRCSÁS	50	1000	6,5	2290	2578	0	23310463	84324090
STRAUTMANN VS 10 E	66		10	4750	11470	1	23310464	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
STRAUTMANN VS 16	88		16	6000	16520	1	23310465	84324090
STRAUTMANN VS 22	125		20	10600	24800	1	23310466	84324090
SUPERFEX 550 THP	35	700	3,8	1750	2704	0	23310467	84324090
SUPERFEX 660 THP	40	700	4,4	1850	2954	0	23310468	84324090
SUPERFEX 700 THP	45	700	5	2150	3224	0	23310469	84324090
SUPERFEX 800 THP	60	1000	6	2450	4160	0	23310470	84324090
SUPERFEX 1000 THP	60	1000	10	2950	4264	0	23310471	84324090
SUPERFEX 1000 TU THP	65	1000	10	3100	6750	0	23310472	84324090
SUPERTINO C 70	51	600	7	2300	2766	0	23310473	84324090
SUPERTINO C 80	51	600	8	2500	3026	0	23310474	84324090
TEAGLE RD 7		130		2650	8653	1	23310475	84324090
TEAGLE RD10		150		3680	10343	1	23310476	84324090
TEAGLE RD12		150		4040	11438	1	23310477	84324090
TEAGLE RD15		150		4520	14015	1	23310478	84324090
TEAGLE RD17		150		5230	15943	1	23310479	84324090
TEAGLE RD20		150		5470	16770	1	23310480	84324090
TEBBE DS 100	70		6	4000	7500	1	23310481	84324090
TEBBE DS 100-40	70		6	4000	7647	1	23310482	84324090
TEBBE DS 140	90		9,5	4500	9500	1	23310483	84324090
TEBBE DS 140-40	90		9,5	4500	9701	1	23310484	84324090
TEBBE DS 160	110		10,5	5500	11000	1	23310485	84324090
TEBBE DS 160-40	110		10,5	5500	11100	1	23310486	84324090
TEBBE DS 180	130		11,5	6500	13000	1	23310487	84324090
TEBBE DS 180-40	130		11,5	6500	13239	1	23310488	84324090
TEBBE HS 120	90		7	5000	8000	1	23310489	84324090
TEBBE HS 120-40	90		7	5000	8180	1	23310490	84324090
TEBBE HS 160	120		11	7000	13500	1	23310491	84324090
TEBBE HS 160-40	120		11	7000	13580	1	23310492	84324090
TEBBE HS 180	135		13	7000	15200	1	23310493	84324090
TEBBE HS 180-40	135		13	7000	15278	1	23310494	84324090
TEBBE HS 200	160		12,5	7500	16500	1	23310495	84324090
TEBBE HS 200-40	160		12,5	7500	16562	1	23310496	84324090
TEBBE HS 220	170		15	8000	18200	1	23310497	84324090
TEBBE HS 220-40	170		15	8000	18309	1	23310498	84324090
TEBBE HS 300	180		22	10000	27500	1	23310499	84324090
TEBBE HS 300-40	180		22	10000	28007	1	23310500	84324090
TEBBE HS 320	190		22	10000	29500	1	23310501	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TEBBE HS 320-40	190		22	10000	29898	1	23310502	84324090
TG- 7	80	1000	7	4200	5269	1	23310503	84324090
TG-10	110	1000	10	5300	6006	1	23310504	84324090
TYTAN 10 FÜGGŐLEGES ADAPTER	73,6	900	8	2950	3242	0	23310505	84324090
TYTAN 10 PLUS FÜGGŐLEGES ADAPTER	73,6	900	8	3140	3319	0	23310506	84324090
TYTAN 12 FÜGGŐLEGES ADAPTER	88,3	900	10	3540	3825	0	23310507	84324090
TYTAN 14	74		10	3540	3849	0	23310508	84324090
TYTAN 18	110		12	5260	4646	0	23310509	84324090
TYTAN 22	140		16	6945	7185	0	23310510	84324090
TYTAN 5 VÍZSZINTES ADAPTER	36,8	300	3,5	1500	1342	0	23310511	84324090
TYTAN 7 FÜGGŐLEGES ADAPTER	44,1	600	5	1600	2558	0	23310512	84324090
TYTAN 7 PLUS FÜGGŐLEGES ADAPTER	44,1	600	5	2000	2736	0	23310513	84324090
TYTAN 7 PLUS VÍZSZINTES ADAPTER	44,1	300	5	2000	21126	0	23310514	84324090
TYTAN 7 VÍZSZINTES ADAPTER	44,1	300	5	1600	1874	0	23310515	84324090
TYTAN 8 FÜGGŐLEGES ADAPTER	44,1	600	5	1600	2888	0	23310516	84324090
TYTAN 8 PLUS FÜGGŐLEGES ADAPTER	73,6	600	6,5	2850	2989	0	23310517	84324090
VALZELLI VI/200 SL	147,1	180		7000	11000	1	23310518	84324090
WARFAMA- 2,0 FÓLIASÁTRAS-ÜVEGHÁZI 1 TENG.1 VÍZSZ.DOB	20	220	2	1030	978	0	23310519	84324090
WARFAMA- 2,5 SZŐLŐKERTI 1 TENG.2 VÍZSZ.DOB	20	220	2,5	1170	1030	0	23310520	84324090
WARFAMA- 3,5 1 TENG.1 VÍZSZ.DOB	25	220	3,5	1260	1165	0	23310521	84324090
WARFAMA- 3,5 ZÖLDÖVEZETI 1 TENG.2 VÍZSZ.DOB	25	220	3,5	1370	1186	0	23310522	84324090
WARFAMA- 4,5 ZÖLDSÉGESKERTI 1 TENG.2 VÍZSZ.DOB	40	250	4,5	1480	1321	0	23310523	84324090
WARFAMA- 6,0 TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓHENGER	45	360	6	1920	1955	0	23310524	84324090
WARFAMA- 6,0 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓHENGER	50	500	6	2150	2257	0	23310525	84324090
WARFAMA-13,0 TANDEM 2 VÍZSZ.SZÓRÓHENGER	90	350	13	4160	4285	0	23310526	84324090
WARFAMA-13,0 TANDEM 4 FÜGG.SZÓRÓHENGER	95	800	13	4260	4534	0	23310527	84324090
ZAM S/30 KESKENY NYOMTÁVÚ	50		2,5	1100	1392	0	23310528	84324090
ZAM S/50 KESKENY NYOMTÁVÚ	55		5	1400	2038	0	23310529	84324090
ZAM S/60 KESKENY NYOMTÁVÚ	60		6	1520	2340	0	23310530	84324090
ROLLAND CONIC 20-130	120	1600	8	5160	12000	1	23310531	84324090
ROLLAND CONIC 20-240	160	1600	15,5	8500	17500	1	23310532	84324090
ROLLAND V 100	70	1600	7	3300	6850	1	23310533	84324090
ROLLAND V 110	80	1600	8,5	3600	9700	1	23310534	84324090
ROLLAND V 130	90	1600	8,5	3600	11000	1	23310535	84324090
ROLLAND V 140	120	1600	10	4140	11500	1	23310536	84324090
ROLLAND V 160	120	1600	12	4580	12400	1	23310537	84324090
ROLLAND V 190	140	1600	13	6000	14000	1	23310538	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRANTNER HB TA 16045 MGI.LETOLÓKOCSI TR.SZÓRÓVAL			8,5	7500	14000	1	23310539	84324090
BRANTNER HB TA 20045 MGI.LETOLÓKOCSI TR.SZÓRÓVAL			12,3	7700	15000	1	23310540	84324090
BRANTNER HB TA 23065 MGI.LETOLÓKOCSI TR.SZÓRÓVAL			11,1	9900	19000	1	23310541	84324090
BRANTNER HB TR 33100 MGI.LETOLÓKOCSI TR.SZÓRÓVAL			18	15000	32000	1	23310542	84324090
JOSKIN CARGO FRM 6,6 ALVÁZ TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL TRIDEM					17800	1	23310543	84324090
JOSKIN CARGO TSM 20 A ALVÁZ TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL TANDEM					14200	1	23310544	84324090
JOSKIN CARGO TSM 20 F ALVÁZ TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL TANDEM					13700	1	23310545	84324090
BRIRI BREITSTREUER E 8000 T	130	8			7089	1	23310546	84324090
BRIRI BREITSTREUER UTS 120	170	12			8800	1	23310547	84324090
BRIRI BREITSTREUER UTS 120 T	170	12			10378	1	23310548	84324090
BRIRI BREITSTREUER UTS 140 T	190	14			11222	1	23310549	84324090
BRIRI BREITSTREUER UTS 160 T	200	16			12230	1	23310550	84324090
BRIRI BREITSTREUER UTS 180 T	220	18			13464	1	23310551	84324090
BRIRI BREITSTREUER UTS 200 T	220	20			14881	1	23310552	84324090
BRIRI QUATTRO E 10000 T	150	10			7280	1	23310553	84324090
BRIRI QUATTRO E 8000 T	130	8			6244	1	23310554	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 180 T	220	18			12521	1	23310555	84324090
BRIRI QUATTRO UTS 200 T	220	20			13938	1	23310556	84324090
BRIRI STANDARD E 10000 T	150	10			6922	1	23310557	84324090
BRIRI STANDARD E 8000 T	130	8			5734	1	23310558	84324090
BRIRI STANDARD UTS 180 T	220	18			12075	1	23310559	84324090
HAWE DST 12T					10136	1	23310560	84234090
HAWE DST 12T-SW					10010	1	23310561	84234090
HAWE DST 16T					11018	1	23310562	84234090
HAWE DST 16T-SW					10864	1	23310563	84234090
HAWE DST 20TS					14336	1	23310564	84234090
HAWE DST 20T-SW					11690	1	23310565	84234090
HAWE DST 22TS					17136	1	23310566	84234090
HAWE DST 29TS					21308	1	23310567	84234090
HAWE DST 32TS					24136	1	23310568	84234090
HAWE DST 8T.SW					7806	1	23310569	84234090
JEANTIL EPAN 5 EVR 16-12 TANDEM+LÉGFÉK+KARDÁN	90	1200	12	5760	11500	1	23310570	84324090
JEANTIL EPAN 5 EVR 18-14 TANDEM+LÉGFÉK+KARDÁN	120	1200	14	6120	12500	1	23310571	84324090
JEANTIL EPAN 6 EVR 14-11+LÉGFÉK+KARDÁN	80	2400	11	5150	9750	1	23310572	84324090
JEANTIL EPAN 6 EVR 16-12 TANDEM+LÉGFÉK+KARDÁN	90	2400	12	5790	13500	1	23310573	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JEANTIL EPAN 6 EVR 16-12+LÉGFÉK+KARDÁN	90	2400	12	5820	10500	1	23310574	84324090
JEANTIL EPAN 6 EVR 18-14 TANDEM+LÉGFÉK+KARDÁN	120	2400	14	6150	14000	1	23310575	84324090
JOSKIN TRM 7,5 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL				15000	51700	1	23310576	84324090
VALZELLI VI /200 SL 4 TENGELYES	200			10000	15500	1	23310577	84324090
AGROFER N.S.75 4 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC	60	1200	5	2300	4110	1	23310578	84324090
AGROFER V.B.40 RS 2 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES					2508	1	23310579	84324090
BRIRI BREITSTREUER E 8000	130	8			6541	1	23310580	84324090
BRIRI BREITSTREUER E 10000	150	10			7699	1	23310581	84324090
BRIRI BREITSTREUER E 10000 T	150	10			8287	1	23310582	84324090
AGROFER A.F.O.15 2 HORIZ.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC.	30	150	2,2	1160	2200	1	23310583	84324090
AGROFER F.V.S.25 TOP TURBINÁS 1 TENGELYES+OPC.	37,5	500	2	1470	3070	1	23310584	84324090
AGROFER F.V.S.25 TOP V TURBINÁS 1 TENGELYES+OPC.	37,5	500	2	1380	3055	1	23310585	84324090
AGROFER F.V.S.35 TOP TURBINÁS 1 TENGELYES+OPC.	45	500	2	1550	3115	1	23310586	84324090
AGROFER F.V.S.35 V TOP TURBINÁS 1 TENGELYES+OPC.	45	500	2	1500	3085	1	23310587	84324090
AGROFER N.S.55 4 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC.	45		5,7	1700	2830	1	23310588	84324090
AGROFER N.S.75 4 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC.	45		7,3	2300	4690	1	23310589	84324090
AGROFER S.C.95 4 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC.	45		9,2	2800	5080	1	23310590	84324090
AGROFER S.C.I120 4 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC.	45		13,3	3500	5590	1	23310591	84324090
AGROFER V.B.25 2 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES	37,5	150	2,6	800	1860	1	23310592	84324090
AGROFER V.B.35 2 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES	45	150	3,5	1000	1880	1	23310593	84324090
AGROFER V.B.40 4 VERT.TÉPŐHENGER 1 TENGELYES+OPC.	45		3,9	1200	2230	1	23310594	84324090
ANNOVI 90/110 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	75	240	9	2500	3629	1	23310595	84324090
ANNOVI 90/110 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	75	240	9	2500	5186	1	23310596	84324090
ANNOVI 105-B TURBINÁS TANDEM ALAPGÉP	67,5	230	10	3100	4712	1	23310597	84324090
ANNOVI 105-B TURBINÁS TANDEM ALAPGÉP+OPC.	67,5	230	10	3100	7139	1	23310598	84324090
ANNOVI 115-B TURBINÁS TANDEM ALAPGÉP	75	240	11	3350	4919	1	23310599	84324090
ANNOVI 115-B TURBINÁS TANDEM ALAPGÉP+OPC.	75	240	11	3350	7365	1	23310600	84324090
ANNOVI 150 TURBINÁS TANDEM ALAPGÉP	75	240	14	4000	5454	1	23310601	84324090
ANNOVI 150 TURBINÁS TANDEM+OPC.	75	240	14	4000	8057	1	23310602	84324090
ANNOVI A-25 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	22,5	140	2,7	750	1919	1	23310603	84324090
ANNOVI A-25 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	22,5	140	2,7	750	3101	1	23310604	84324090
ANNOVI A-30 2 TÉPŐHENGER 1 TENGELYES ALAPGÉP	22,5			700	2070	1	23310605	84324090
ANNOVI A-30 2 TÉPŐHENGER 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	22,5			700	2367	1	23310606	84324090
ANNOVI A-35 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	27	160	3,5	800	2084	1	23310607	84324090
ANNOVI A-35 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	27	160	3,5	800	3120	1	23310608	84324090
ANNOVI A-45 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	27	160	4	850	2102	1	23310609	84324090
ANNOVI A-45 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	27	160	4	850	3147	1	23310610	84324090



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ANNOVI A-50 4 TÉPŐHENGER 1 TENGELYES ALAPGÉP	45	180	4	1450	2625	1	23310611	84324090
ANNOVI A-50 4 TÉPŐHENGER 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	45	180	4	1450	3104	1	23310612	84324090
ANNOVI A-55 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	38	190	4	1000	2283	1	23310613	84324090
ANNOVI A-55 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	38	190	4	1000	2909	1	23310614	84324090
ANNOVI A-65 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	45	200	6	1100	2474	1	23310615	84324090
ANNOVI A-65 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	45	200	6	1100	3477	1	23310616	84324090
ANNOVI A-70 4 TÉPŐHENGER 1 TENGELYES ALAPGÉP	45	190	6	1580	3045	1	23310617	84324090
ANNOVI A-70 4 TÉPŐHENGER 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	45	190	6	1580	4040	1	23310618	84324090
ANNOVI A-75 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	49	210	7	1550	2894	1	23310619	84324090
ANNOVI A-75 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	49	210	7	1550	4592	1	23310620	84324090
ANNOVI A-85 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	60	220	8	2000	3150	1	23310621	84324090
ANNOVI A-85 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	60	220	8	2000	4604	1	23310622	84324090
ANNOVI A-95 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP	60	220	9	2150	3293	1	23310623	84324090
ANNOVI A-95 TURBINÁS 1 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	60	220	9	2150	4764	1	23310624	84324090
ANNOVI RS 140P 2 TÉPŐHENGER 2 TENGELYES ALAPGÉP	75	240	14	3600	7602	1	23310625	84324090
ANNOVI RS 140P 2 TÉPŐHENGER 2 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	75	240	14	3600	10035	1	23310626	84324090
ANNOVI RS 180 TURBINÁS 2 TENGELYES ALAPGÉP	90	245		5200	7749	1	23310627	84324090
ANNOVI RS 180 TURBINÁS 2 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	90	245		5200	9837	1	23310628	84324090
ANNOVI RS 200 TURBINÁS 3 TENGELYES ALAPGÉP	97,5	245	20	6800	11411	1	23310629	84324090
ANNOVI RS 200 TURBINÁS 3 TENGELYES ALAPGÉP+OPC.	97,5	245	20	6800	15440	1	23310630	84324090
ANNABURGER SILÓSZÁLLÍTÓ FELÉPÍTMÉNY					2974	0	23320001	87162000
BP-1500 PÓTKOCSIHOZ SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY	18	1500	1,5	685	699	0	23320002	84324090
BP-3000 SZ.PÓTKOCSIHOZ SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY	30		3	986	1086	0	23320003	84324090
PELLENC MULTIFUNCTION TR.SZÓRÓ ADAPTER					7030	1	23320004	84329000
PLANET AGRO DEZEURE FELÉPÍTMÉNYHEZ 1000 SILÓZÓ KOMBIKIT					1136	1	23320005	84329000
PLANET AGRO DEZEURE FELÉPÍTMÉNYHEZ 2000 SILÓZÓ KOMBIKIT					1388	1	23320006	84329000
PLANET AGRO DEZEURE FELÉPÍTMÉNYHEZ 30/ 7-10 EXTRA MAG.					132	1	23320007	84329000
PLANET AGRO DEZEURE FELÉPÍTMÉNYHEZ 30/10-16 EXTRA MAG.					141	1	23320008	84329000
PLANET AGRO DEZEURE FELÉPÍTMÉNYHEZ 30/16-24 EXTRA MAG.					309	1	23320009	84329000
TEBBE ST 400 SILÓSZÁLLÍTÓ FELÉPÍTMÉNY 36M3	160		13,5	3000	6900	1	23320010	87169030
TEBBE ST 450 SILÓSZÁLLÍTÓ FELÉPÍTMÉNY 39M3	170		13,2	3300	7150	1	23320011	87169030
TEBBE ST 600 SILÓSZÁLLÍTÓ FELÉPÍTMÉNY 49M3	190		22,5	4500	8100	1	23320012	87169030
TYTÁN ALAPHOZ FÜGGŐLEGES SZÓRÓADAPTER					1014	0	23320013	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TYTÁN ALAPHOZ MÉSZISZAP SZÓRÓADAPTER					850	0	23320014	84324090
TYTÁN ALAPHOZ TÁRCSÁS ADAPTER					525	0	23320015	84324090
TYTÁN ALAPHOZ VÍZSZINTES SZÓRÓADAPTER					920	0	23320016	84324090
TEBBE 100 HV FELÉPÍTMÉNY	286		12	3000	15726	1	23320017	87169030
TEBBE RAKODÓDARU SZERVESTR.SZÓRÓHOZ	286				8000	1	23320018	84269110
AGRO 65 SZP HÍGTRÁGYA KIJUTTATÓ	30		6	2800	2901	0	23410001	84324090
AGRO 95 SZP HÍGTRÁGYA KIJUTTATÓ	50		9	3600	4006	0	23410002	84324090
AGRO 120 SZP HÍGTRÁGYA KIJUTTATÓ	90		12	5200	6631	0	23410003	84324090
AGRO 180 SZP HÍGTRÁGYA KIJUTTATÓ	120		16	6500	8979	0	23410004	84324090
ANNOVI A110 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ	75	1000		2500	5408	1	23410005	84324090
ANNOVI A-60 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ	52,5	1000		1600	3084	1	23410006	84324090
ANNOVI A-90 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ	67,5	1000		1900	3300	1	23410007	84324090
BRIRI PTRW 18500 TRIDEM SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	190			5600	13018	1	23410008	84324090
BRIRI PTRW 20500 TRIDEM SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	200			6000	13645	1	23410009	84324090
BRIRI PTRW 22400 TRIDEM SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	210			6500	14973	1	23410010	84324090
BRIRI PTRW 24500 TRIDEM SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	220			6800	16297	1	23410011	84324090
BRIRI PTRW 25000 TRIDEM SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	225			6900	16498	1	23410012	84324090
BRIRI PTRW 26000 TRIDEM SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	240			7300	17503	1	23410013	84324090
BRIRI PTTW 6000 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	60			2100	3949	1	23410014	84324090
BRIRI PTTW 7000 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	70			2400	4245	1	23410015	84324090
BRIRI PTTW 8000 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	80			2700	4481	1	23410016	84324090
BRIRI PTTW 10000 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	90			3100	6075	1	23410017	84324090
BRIRI PTTW 12000 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	100			3500	6859	1	23410018	84324090
BRIRI PTTW 14000 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	120			4000	7517	1	23410019	84324090
BRIRI PTTW 15500 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	140			4400	8096	1	23410020	84324090
BRIRI PTTW 16500 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	160			4800	8529	1	23410021	84324090
BRIRI PTTW 18500 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	180			5200	9142	1	23410022	84324090
BRIRI PTTW 20500 TANDEM SZIV.HIGT.TARTÁLYK.	200			5500	10109	1	23410023	84324090
BRIRI PTW 3000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	40			1200	2779	1	23410024	84324090
BRIRI PTW 5000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	50			1500	3200	1	23410025	84324090
BRIRI PTW 6000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	60			1800	3331	1	23410026	84324090
BRIRI PTW 7000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	70			2100	3549	1	23410027	84324090
BRIRI PTW 8000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	80			2400	3785	1	23410028	84324090
BRIRI PTW 10000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	90			2700	4932	1	23410029	84324090
BRIRI PTW 11300 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	100			3100	5194	1	23410030	84324090
BRIRI PTW 12000 EGYTENG.SZIV.HIGTR.TARTÁLYK.	110			3500	5819	1	23410031	84324090
BRIRI VTRW 18500 TRIDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	190			5600	13018	1	23410032	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRIRI VTRW 20500 TRIDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	200			6000	13645	1	23410033	84324090
BRIRI VTRW 22400 TRIDEMS VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	210			6500	14973	1	23410034	84324090
BRIRI VTRW 24500 TRIDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	220			6800	16297	1	23410035	84324090
BRIRI VTRW 25000 TRIDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	225			6900	16489	1	23410036	84324090
BRIRI VTRW 26000 TRIDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	240			7300	17503	1	23410037	84324090
BRIRI VTTW 6000 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	60			2100	3943	1	23410038	84324090
BRIRI VTTW 7000 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	70			2400	4245	1	23410039	84324090
BRIRI VTTW 8000 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	80			2700	4481	1	23410040	84324090
BRIRI VTTW 10000 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	90			3100	6075	1	23410041	84324090
BRIRI VTTW 12000 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	100			3500	6859	1	23410042	84324090
BRIRI VTTW 14000 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	120			4000	7517	1	23410043	84324090
BRIRI VTTW 15500 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	140			4400	8096	1	23410044	84324090
BRIRI VTTW 16500 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	160			4800	8529	1	23410045	84324090
BRIRI VTTW 18500 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	180			5200	9142	1	23410046	84324090
BRIRI VTTW 20500 TANDEM VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	200			5500	10109	1	23410047	84324090
BRIRI VTW 3000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	40			1200	2779	1	23410048	84324090
BRIRI VTW 5000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	50			1500	3200	1	23410049	84324090
BRIRI VTW 6000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	60			1800	3331	1	23410050	84324090
BRIRI VTW 7000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	70			2100	3548	1	23410051	84324090
BRIRI VTW 8000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	80			2400	3785	1	23410052	84324090
BRIRI VTW 10000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	90			2700	4932	1	23410053	84324090
BRIRI VTW 11300 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	100			3100	5194	1	23410054	84324090
BRIRI VTW 12000 EGYTENG.VÁKUUMOS HIGTR.TARTÁLYK.	110			3500	5819	1	23410055	84324090
DETK 115/1 HÍGTRÁGYA INJEKTÁLÓ 5M3 OPCIOKKAL	36	152	5	2100	3449	1	23410056	84324090
DETK 1308 HÍGTRÁGYA INJEKTÁLÓ 8M3 OPCIOKKAL	70	234	8	3500	4960	1	23410057	84324090
DETK 1310 HÍGTRÁGYA INJEKTÁLÓ 10M3 OPCIOKKAL	90	234	10	4000	6988	1	23410058	84324090
DETK 1313 HÍGTRÁGYA INJEKTÁLÓ 13M3 OPCIOKKAL	110	234	13	4600	7695	1	23410059	84324090
DETK 1413 HÍGTRÁGYA LOCSOLÓ KOCSI 13M3 OPCIOKKAL	90	1000	13	4950	10679	1	23410060	84324090
FLIEGL PFW 5000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.	40		5		4200	1	23410061	84324090
FLIEGL PFW 5000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	40		5		6300	1	23410062	84324090
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.	50		6		4600	1	23410063	84324090
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	50		6		6600	1	23410064	84324090
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	50		6		4600	1	23410065	84324090
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	50		6		6600	1	23410066	84324090
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.	50		7		5000	1	23410067	84324090
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	50		7		8400	1	23410068	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	50		7		5000	1	23410069	84324090
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	50		7		8400	1	23410070	84324090
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.	60		8		4900	1	23410071	84324090
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	60		8		8900	1	23410072	84324090
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	60		8		4900	1	23410073	84324090
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	60		8		8900	1	23410074	84324090
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.	60		10		7400	1	23410075	84324090
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	60		10		11600	1	23410076	84324090
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	60		10		7400	1	23410077	84324090
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	60		10		11600	1	23410078	84324090
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.	70		12		8800	1	23410079	84324090
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	70		12		12700	1	23410080	84324090
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	70		12		8800	1	23410081	84324090
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	70		12		12700	1	23410082	84324090
FLIEGL PFW 14000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	80		14		9000	1	23410083	84324090
FLIEGL PFW 14000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	80		14		13100	1	23410084	84324090
FLIEGL PFW 16000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	90		16		9500	1	23410085	84324090
FLIEGL PFW 16000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	90		16		13600	1	23410086	84324090
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	100		18		15200	1	23410087	84324090
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	100		18		10400	1	23410088	84324090
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	100		18		15200	1	23410089	84324090
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	100		18		10400	1	23410090	84324090
FLIEGL PFW 20000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	120		20		10900	1	23410091	84324090
FLIEGL PFW 20000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		20		16200	1	23410092	84324090
FLIEGL PFW 22000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	120		22		12000	1	23410093	84324090
FLIEGL PFW 22000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		22		16800	1	23410094	84324090
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.QUATTRO	150		25		14000	1	23410095	84324090
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.QUATTRO EXTRA FELSZ.	150		25		22000	1	23410096	84324090
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	140		25		12700	1	23410097	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	140		25		19000	1	23410098	84324090
FLIEGL SFW 5000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.	40		5		2800	1	23410099	84324090
FLIEGL SFW 5000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	40		5		4900	1	23410100	84324090
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.	50		6		3000	1	23410101	84324090
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	50		6		5300	1	23410102	84324090
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	50		6		3500	1	23410103	84324090
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	50		6		5800	1	23410104	84324090
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.	50		7		3300	1	23410105	84324090
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	50		7		5600	1	23410106	84324090
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	50		7		3300	1	23410107	84324090
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	50		7		5600	1	23410108	84324090
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.	60		8		3700	1	23410109	84324090
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	60		8		6200	1	23410110	84324090
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	60		8		3600	1	23410111	84324090
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	60		8		6100	1	23410112	84324090
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.	60		10		5200	1	23410113	84324090
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	60		10		8900	1	23410114	84324090
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	60		10		5100	1	23410115	84324090
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	60		10		8800	1	23410116	84324090
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.	70		12		5800	1	23410117	84324090
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	23410118	84324090
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	70		12		5600	1	23410119	84324090
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	23410120	84324090
FLIEGL SFW 14000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	80		14		6200	1	23410121	84324090
FLIEGL SFW 14000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	80		14		10800	1	23410122	84324090
FLIEGL SFW 16000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	90		16		7000	1	23410123	84324090
FLIEGL SFW 16000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	90		16		12000	1	23410124	84324090
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	100		18		7300	1	23410125	84324090
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	100		18		13000	1	23410126	84324090
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	100		18		8600	1	23410127	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	100		18		15600	1	23410128	84324090
FLIEGL SFW 20000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	120		20		9800	1	23410129	84324090
FLIEGL SFW 20000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		20		17000	1	23410130	84324090
FLIEGL SFW 22000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	120		22		10000	1	23410131	84324090
FLIEGL SFW 22000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		22		18500	1	23410132	84324090
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.QUATTRO	150		25		12800	1	23410133	84324090
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.QUATTRO EXTRA FELSZ.	150		25		22900	1	23410134	84324090
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	140		25		11200	1	23410135	84324090
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	140		25		19800	1	23410136	84324090
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	50		6		3500	1	23410137	84324090
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	50		6		5800	1	23410138	84324090
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TERÍTŐEGYSÉGGEL	60		6		6200	1	23410139	84324090
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	50		7		3300	1	23410140	84324090
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	50		7		5600	1	23410141	84324090
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TERÍTŐEGYSÉGGEL	60		7		6900	1	23410142	84324090
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	60		8		3600	1	23410143	84324090
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	60		8		6100	1	23410144	84324090
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TERÍTŐEGYSÉGGEL	70		8		7500	1	23410145	84324090
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	60		10		5100	1	23410146	84324090
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	60		10		8800	1	23410147	84324090
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TERÍTŐEGYSÉGGEL	70		10		10500	1	23410148	84324090
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	70		12		5600	1	23410149	84324090
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	23410150	84324090
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TERÍTŐEGYSÉGGEL	80		12		11600	1	23410151	84324090
FLIEGL VFW 14000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	80		14		6200	1	23410152	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL VFW 14000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	80		14		10800	1	23410153	84324090
FLIEGL VFW 16000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	90		16		7000	1	23410154	84324090
FLIEGL VFW 16000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	90		16		12000	1	23410155	84324090
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM	100		18		7300	1	23410156	84324090
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TANDEM EXTRA FELSZ.	100		18		13000	1	23410157	84324090
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	100		18		8600	1	23410158	84324090
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	100		18		15600	1	23410159	84324090
FLIEGL VFW 20000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	120		20		9800	1	23410160	84324090
FLIEGL VFW 20000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		20		17000	1	23410161	84324090
FLIEGL VFW 22000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	120		22		10000	1	23410162	84324090
FLIEGL VFW 22000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		22		18500	1	23410163	84324090
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS HÍGTR.TART.K.QUATTRO EXTRA F.	150		25		22900	1	23410164	84324090
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.QUATTRO	150		25		12800	1	23410165	84324090
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM	140		25		11200	1	23410166	84324090
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS HÍGTR.TARTÁLYK.TRIDEM EXTRA FELSZ.	140		25		19800	1	23410167	84324090
HUNIPER 5500/H VONT.HÍGTRÁGYA KIJUTTATÓ	57	1200	7,7		3808	0	23410168	84324090
HYDRO 2 M DRAGHOSE FÜGG.INJEKTÁLÓ SZIV.-VAL					45000	1	23410169	84368099
JAKO BT 4000E EGYTENG.ÖNFELSZÍVÓ			4	3000	3911	1	23410170	87164000
JAKO BT 5000E EGYTENG.ÖNFELSZÍVÓ			5	3200	4049	1	23410171	87164000
JAKO BT 6000E EGYTENG.ÖNFELSZÍVÓ			6	3500	4158	1	23410172	87164000
JAKO BT 7000E EGYTENG.ÖNFELSZÍVÓ			7	3800	4322	1	23410173	87164000
JAKO BT 8000E EGYTENG.ÖNFELSZÍVÓ			8	4200	4431	1	23410174	87164000
JAKO BT 8000EK EGYTENG.BEÉPÍTETT KERÉKDOBBAL ÖNFELSZÍVÓ			8	4800	5887	1	23410175	87164000
JAKO BT 8500T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			8,5	4700	6887	1	23410176	87164000
JAKO BT 9000EK EGYTENG.BEÉPÍTETT KERÉKDOBBAL ÖNFELSZÍVÓ			9	5000	6051	1	23410177	87164000
JAKO BT10000EK EGYTENG.BEÉPÍTETT KERÉKDOBBAL ÖNFELSZÍVÓ			10	5200	6214	1	23410178	87164000
JAKO BT10000T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			10	5000	7188	1	23410179	87164000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JAKO BT11000EK EGYTENG.BEÉPÍTETT KERÉKDOBBAL ÖNFELSZÍVÓ			11	5400	6378	1	23410180	87164000
JAKO BT12500T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			12,5	5200	7997	1	23410181	87164000
JAKO BT14000T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			14	5550	8215	1	23410182	87164000
JAKO BT15000T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			15	5800	8353	1	23410183	87164000
JAKO BT16000T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			16	6100	8517	1	23410184	87164000
JAKO BT17500T TANDEM ÖNFELSZÍVÓ			17,5	6400	8733	1	23410185	87164000
JAKO BT18000TR TRIDEM ÖNFELSZÍVÓ			18	8500	12201	1	23410186	87164000
JAKO BT20000TR TRIDEM ÖNFELSZÍVÓ			20	9500	12555	1	23410187	87164000
JAKO BT22000TR TRIDEM ÖNFELSZÍVÓ			22	10500	12908	1	23410188	87164000
JAKO BT25000TR TRIDEM ÖNFELSZÍVÓ			25	12000	13402	1	23410189	87164000
JAKO BT27000TR TRIDEM ÖNFELSZÍVÓ			27	13500	13751	1	23410190	87164000
JAKO BT35000K NÉGYTENG.ÖNFELSZÍVÓ			35	16000	20249	1	23410191	87164000
JOSKIN COBRA 9000 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		8,7		4700	1	23410192	87163100
JOSKIN COBRA 10000 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI	80		9,9		5000	1	23410193	87163100
JOSKIN COBRA 11500 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		11,2		5300	1	23410194	87163100
JOSKIN COBRA 13000 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI	100		12,6		5900	1	23410195	87163100
JOSKIN EUROLINE 18000 TRS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		18,3		13600	1	23410196	87163100
JOSKIN EUROLINE 20000 TRS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	150		20,1		13880	1	23410197	87163100
JOSKIN EUROLINE 22500 TRS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	160		22,7		14200	1	23410198	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 1000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		10,2		4000	1	23410199	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 1100 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		11,5		4300	1	23410200	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 8400 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		8,6		3300	1	23410201	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 12000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		12,5		5300	1	23410202	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 16000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	120		16,6		6500	1	23410203	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 2500 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	40		2,5		1700	1	23410204	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 4000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	40		4,3		1750	1	23410205	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 6000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	50		6,1		2350	1	23410206	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 8400 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		8,6		2650	1	23410207	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 10000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		10,2		3450	1	23410208	87163100
JOSKIN MODULO 2 MEB 10000 SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	90		10		4200	1	23410209	87163100
JOSKIN MODULO 2 MEB 12000 SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	100		12,5		4500	1	23410210	87163100
JOSKIN MODULO 2 MEB 16000 SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	110		15,6		5700	1	23410211	87163100
JOSKIN MODULO 2+TERRAFLEX 2800/7SK INJEKTORRAL	76	280		7500	7200	1	23410212	84324090
JOSKIN QUADRA 18000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	140		18,3		9100	1	23410213	87163100
KIRCHNER T- 2000.2120L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	20	1000	2	870	2104	1	23410214	84324090



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KIRCHNER T- 2500.2570L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	20	1000	3	980	2182	1	23410215	84324090
KIRCHNER T- 3000.3050L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	30	1000	3	1060	2287	1	23410216	84324090
KIRCHNER T- 3500.3660L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK.+TRÁGYAKIJ.+VIL.	30	1000	4	1180	2392	1	23410217	84324090
KIRCHNER T- 4000.4210L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	40	1000	4	1340	2568	1	23410218	84324090
KIRCHNER T- 5000.5180L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	50	1000	5	1680	3013	1	23410219	84324090
KIRCHNER T- 6000.6070L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	60	1000	6	2230	4192	1	23410220	84324090
KIRCHNER T- 6000.6070L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	70	1000	6	2450	4585	1	23410221	84324090
KIRCHNER T- 7000.7050L SZIPP.1 TENG.+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	70	1000	7	2450	4323	1	23410222	84324090
KIRCHNER T- 7000.7050L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	80	1000	7	2670	4689	1	23410223	84324090
KIRCHNER T- 8000.8350L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	80	1000	8	2920	5240	1	23410224	84324090
KIRCHNER T-10000.10600L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	90	1000	10	3250	5998	1	23410225	84324090
KIRCHNER T-12000.12000L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	90	1000	12	3480	7176	1	23410226	84324090
KIRCHNER T-15000.15500L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	91	1000	16	4500	10000	1	23410227	84324090
KIRCHNER T-18000.18600L SZIPP.TANDEM+LÉGFÉK+TRÁGYAKIJ.+VIL.	92	1000	19	4500	11500	1	23410228	84324090
LOCHMANN RC 20 GARDA 2M3					12650	1	23410229	84324090
LOCHMANN RC 30 GARDA 3M3					12800	1	23410230	84324090
LOCHMANN RC 40 GARDA 4M3					12950	1	23410231	84324090
LOCHMANN RC 50 GARDA 5M3					13200	1	23410232	84324090
LOCHMANN RC 60 GARDA 6M3					13600	1	23410233	84324090
LOCHMANN RC 60 GARDA-T 6M3					24650	1	23410234	84324090
LOCHMANN RC 70 GARDA 7M3					14020	1	23410235	84324090
LOCHMANN RC 70 GARDA-T 7M3					24800	1	23410236	84324090
LOCHMANN RC 80 GARDA 8M3					14300	1	23410237	84324090
LOCHMANN RC 80 GARDA-T 8M3					25250	1	23410238	84324090
LOCHMANN RC 110 GARDA-T 11M3					25900	1	23410239	84324090
MUTTI AMOS 10M3	160			8900	9300	1	23410240	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MUTTI AMOS M 40 4M3	50				3300	1	23410241	84324090
MUTTI AMOS M 50 5M3	50				3850	1	23410242	84324090
MUTTI AMOS M 60 6M3	60				4350	1	23410243	84324090
MUTTI AMOS M100 10M3	70				6080	1	23410244	84324090
MUTTI AMOS M140 14M3	80				7800	1	23410245	84324090
MUTTI AMOS M200 20M3	120				10700	1	23410246	84324090
MUTTI AMOS MB 20 2M3	40				2200	1	23410247	84324090
MUTTI AMOS MB 30 3M3	50				3300	1	23410248	84324090
MUTTI AMOS MB 40 4M3	50				3900	1	23410249	84324090
MUTTI AMOS MB 50 5M3	50				4500	1	23410250	84324090
MUTTI AMOS MB 60 6M3	60				4700	1	23410251	84324090
MUTTI AMOS MB 80 8M3	70				6150	1	23410252	84324090
MUTTI AMOS MB100 10M3	80				7150	1	23410253	84324090
PLANET AGRO DEZEURE 5750/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	59		5,8		6519	1	23410254	87163100
0PLANET AGRO DEZEURE 5750/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	59		5,8		3450	1	23410255	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 5750/1 SZIPP.TART.KOCSI	59		5,8		2903	1	23410256	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 6500/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	63		6,5		6670	1	23410257	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 6500/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	63		6,5		3554	1	23410258	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 6500/1 SZIPP.TART.KOCSI	63		6,5		2928	1	23410259	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 7500/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	63		7,5		6816	1	23410260	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 7500/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	63		7,5		3754	1	23410261	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 7500/1 SZIPP.TART.KOCSI	63		7,5		3206	1	23410262	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 8500/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	66		8,5		6859	1	23410263	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 8500/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	66		8,5		3796	1	23410264	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 8500/1 SZIPP.TART.KOCSI	66		8,5		3249	1	23410265	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 9500/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	66		9,5		6989	1	23410266	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 9500/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	66		9,5		3926	1	23410267	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 9500/1 SZIPP.TART.KOCSI	66		9,5		3379	1	23410268	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 10000/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	74		10		7113	1	23410269	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 10000/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	74		10		4050	1	23410270	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 10000/1 SZIPP.TART.KOCSI	74		10		3503	1	23410271	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 10000/2 TAND.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	74		10		8680	1	23410272	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 10000/2 TAND.DINO SZIPP.TART.KOCSI	74		10		4973	1	23410273	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 10000/2 TAND.SZIPP.TART.KOCSI	74		10		4425	1	23410274	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 11000/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	74		11		7209	1	23410275	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 11000/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	74		11		4147	1	23410276	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO DEZEURE 11000/1 SZIPP.TART.KOCSI	74		11		3600	1	23410277	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 11000/2 TAND.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	81		11		8849	1	23410278	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 11000/2 TAND.DINO SZIPP.TART.KOCSI	81		11		5093	1	23410279	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 11000/2 TAND.SZIPP.TART.KOCSI	81		11		4594	1	23410280	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 12000/2 TAND.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	88		12		8953	1	23410281	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 12000/2 TAND.DINO SZIPP.TART.KOCSI	88		12		5245	1	23410282	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 12000/2 TAND.SZIPP.TART.KOCSI	88		12		4698	1	23410283	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 12500/1 BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	88		12,5		7533	1	23410284	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 12500/1 DINO SZIPP.TART.KOCSI	88		12,5		4470	1	23410285	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 12500/1 SZIPP.TART.KOCSI	88		12,5		3923	1	23410286	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 14000/2 TAND.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	96		13		9922	1	23410287	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 14000/2 TAND.DINO SZIPP.TART.KOCSI	96		13		9654	1	23410288	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 14000/2 TAND.SZIPP.TART.KOCSI	96		13		5667	1	23410289	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 16000/2 TAND.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	110		16		10237	1	23410290	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 16000/2 TAND.DINO SZIPP.TART.KOCSI	110		16		6530	1	23410291	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 16000/2 TAND.SZIPP.TART.KOCSI	110		16		5982	1	23410292	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 18000/3 TRID.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	132		18		12552	1	23410293	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 18000/3 TRID.DINO SZIPP.TART.KOCSI	132		18		8845	1	23410294	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 18000/3 TRID.SZIPP.TART.KOCSI	132		18		8182	1	23410295	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 20000/2 TAND.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	118		20		10494	1	23410296	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 20000/3 TRID.BRONTO SZIPP.TART.KOCSI	132		20		13559	1	23410297	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 20000/3 TRID.DINO SZIPP.TART.KOCSI	132		20		9861	1	23410298	87163100
PLANET AGRO DEZEURE 20000/3 TRID.SZIPP.TART.KOCSI	132		20		9189	1	23410299	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER HT12 ALVÁZ TANDEM	88		12		3581	1	23410300	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER HT14 ALVÁZ TANDEM	103		14		3850	1	23410301	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER HT16 ALVÁZ TANDEM	110		16		3965	1	23410302	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER HT18 ALVÁZ TANDEM	118		18		4150	1	23410303	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER HT20 ALVÁZ TANDEM	118		20		4392	1	23410304	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER HT21 ALVÁZ TRIDEM	132		21		8410	1	23410305	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 12T HÍGTR.SZIPP.TART.	88		12		3558	1	23410306	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 12T/BRONTO HÍGTR.SZIPP.TART.	88		12		7168	1	23410307	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 12T/DINO HÍGTR.SZIPP.TART.	88		12		4221	1	23410308	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 14T HÍGTR.SZIPP.TART.	103		14		3618	1	23410309	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 14T/BRONTO HÍGTR.SZIPP.TART.	110		14		7229	1	23410310	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 14T/DINO HÍGTR.SZIPP.TART.	103		14		4319	1	23410311	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 16T HÍGTR.SZIPP.TART.	110		16		3752	1	23410312	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 16T/BRONTO HÍGTR.SZIPP.TART.	110		16		7362	1	23410313	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 16T/DINO HÍGTR.SZIPP.TART.	110		16		4415	1	23410314	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 18T HÍGTR.SZIPP.TART.	118		18		3879	1	23410315	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 18T/BRONTO HÍGTR.SZIPP.TART.	118		18		7489	1	23410316	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 18T/DINO HÍGTR.SZIPP.TART.	118		18		4426	1	23410317	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 20T HÍGTR.SZIPP.TART.	118		20		4037	1	23410318	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 20T/BRONTO HÍGTR.SZIPP.TART.	118		20		7646	1	23410319	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 20T/DINO HÍGTR.SZIPP.TART.	118		20		4584	1	23410320	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 22T HÍGTR.SZIPP.TART.	132		22		4229	1	23410321	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 22T/BRONTO HÍGTR.SZIPP.TART.	132		22		7838	1	23410322	87163100
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 22T/DINO HÍGTR.SZIPP.TART.	132		22		4776	1	23410323	87163100
PLANET AGRO DEZEURE INJECTOR 4400BI		440			2475	1	23410324	84324090
PLANET AGRO DEZEURE INJECTOR 5200RTBI					3105	1	23410325	84324090
PLANET AGRO DEZEURE INJECTOR 5200VTBI					2613	1	23410326	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MDT-9-BI		315		490	2264	1	23410327	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MDT-PH-12-BI		420		690	3769	1	23410328	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MDT-PH-14-BI		490		950	3863	1	23410329	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MFG-PH-14-BI		490		850	3588	1	23410330	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-315A		315		1080	3077	1	23410331	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-315B		315		1100	3840	1	23410332	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-420A		420		1680	4130	1	23410333	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-420B		420		1700	4889	1	23410334	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-490A		490		1950	4530	1	23410335	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-490B		490		1970	5292	1	23410336	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-560A		560		2220	5113	1	23410337	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-560B		560		2240	5875	1	23410338	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-630A		630		2490	5492	1	23410339	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-630B		630		2590	6255	1	23410340	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-700A		700		2760	5925	1	23410341	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-1U-700B		700		2890	6687	1	23410342	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-315A		315		1180	5290	1	23410343	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-315B		315		1200	6052	1	23410344	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-420A		420		1780	4370	1	23410345	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-420B		420		1800	5132	1	23410346	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-490A		490		2090	4806	1	23410347	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-490B		490		2110	5568	1	23410348	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-560A		560		2380	5442	1	23410349	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-560B		560		2400	6204	1	23410350	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-630A		630		2690	5914	1	23410351	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-630B		630		2790	6677	1	23410352	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-700A		700		2980	6416	1	23410353	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGS-2U-700B		700		3110	7178	1	23410354	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGT-9-BI		315		670	2433	1	23410355	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGT-PH-12-BI		420		1424	4057	1	23410356	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGT-PH-14-BI		490		1514	4290	1	23410357	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MGT-PH-16-BI		560		1604	4589	1	23410358	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-315A		315		736	2401	1	23410359	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-315B		315		756	3164	1	23410360	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-420A		420		1220	5402	1	23410361	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-420B		420		1240	6164	1	23410362	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-490A		490		1415	3575	1	23410363	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-490B		490		1435	4338	1	23410364	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-560A		560		1605	4086	1	23410365	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-560B		560		1625	4848	1	23410366	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-630A		630		1800	4361	1	23410367	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-630B		630		1900	5123	1	23410368	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-700A		700		1990	4662	1	23410369	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-1U-700B		700		2120	5425	1	23410370	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-315A		315		836	2563	1	23410371	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-315B		315		856	3326	1	23410372	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-420A		420		1320	3513	1	23410373	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-420B		420		1340	4276	1	23410374	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-490A		490		1550	3958	1	23410375	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-490B		490		1570	4721	1	23410376	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-560A		560		1768	4447	1	23410377	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-560B		560		1788	5210	1	23410378	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-630A		630		2000	4831	1	23410379	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-630B		630		2100	5594	1	23410380	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-700A		700		2200	5100	1	23410381	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MKM-2U-700B		700		2330	5863	1	23410382	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR MVF-PH-12-BI		420		800	3394	1	23410383	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR ZMFV-PH-12-BI		420		1220	3651	1	23410384	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR ZMFV-PH-14-BI		490		1290	3766	1	23410385	84324090
PLANET AGRO STEENO INJECTOR ZMFV-PH-16-BI		560		1370	3968	1	23410386	84324090
USA 5300 G TANK			20		29500	1	23410387	87163000
USA 7000 G TANK 2-3 TENGELYES			27		42100	1	23410388	87163000
USA 8000 G TANK 2-3TENGELYES			30		43100	1	23410389	87163000
VACUTEC VA 10500 TANDEM	70	1000	10,5	4300	9900	1	23410390	84324090
VACUTEC VA 10500 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ	75	1000	10,5	4500	10800	1	23410391	84324090
VACUTEC VA 10500 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ+KIJUTTATÓKERET	90	1200	10,5	4700	16900	1	23410392	84324090
VACUTEC VA 14800 TANDEM	80	1000	14,8	5300	11500	1	23410393	84324090
VACUTEC VA 14800 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ	85	1000	14,8	5500	12800	1	23410394	84324090
VACUTEC VA 14800 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ+KIJUTTATÓKERET	110	1200	14,8	5700	19500	1	23410395	84324090
VACUTEC VA 18500 LIGHT	100	1000	18,5	4300	24000	1	23410396	84324090
VACUTEC VA 18500 LIGHT+KIJUTTATÓKERET	120	1200	18,5	4600	30000	1	23410397	84324090
VACUTEC VA 21000 LIGHT	100	1000	18,5	4300	28000	1	23410398	84324090
VACUTEC VA 21000 LIGHT+KIJUTTATÓKERET	120	1200	18,5	4600	38000	1	23410399	84324090
VACUTEC VA 5000	37	1000	5	1760	4200	1	23410400	84324090
VACUTEC VA 5000+GYORSFELTÖLTŐ	40	1000	5	1900	5000	1	23410401	84324090
VACUTEC VA 7300	50	1000	7,3	2180	4950	1	23410402	84324090
VACUTEC VA 7300+GYORSFELTÖLTŐ	55	1000	7,3	2350	5740	1	23410403	84324090
VACUTEC VA 8300 TANDEM	50	1000	8,3	2960	6800	1	23410404	84324090
VACUTEC VA 8300 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ	55	1000	8,3	3220	7600	1	23410405	84324090
VACUTEC VA 8300 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ+KIJUTTATÓKERET	80	1200	8,3	3800	13500	1	23410406	84324090
VALZELLI LOBI TRIDEM 24M3	139,7			7500	14500	1	23410407	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VALZELLI LOBI TRIDEM 30M3	200			8800	17500	1	23410408	84324090
VALZELLI VAKUM TANDEM 10M3	102,9			5000	8500	1	23410409	84324090
VALZELLI VAKUM TRIDEM 20M3	139,7			9000	14500	1	23410410	84324090
VALZELLI VI 200 CB NEW 23M3	147,1			6500	14500	1	23410411	84324090
ZUNHAMMER K10 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		255	10	2950	15800	1	23410412	84324090
ZUNHAMMER K10 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		255	10	2950	13770	1	23410413	84324090
ZUNHAMMER K10000 PU SZIPP.TART.KOCSI		255	10	2950	7300	1	23410414	84324090
ZUNHAMMER K11 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		255	11	3050	16000	1	23410415	84324090
ZUNHAMMER K11 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		255	11	3050	14000	1	23410416	84324090
ZUNHAMMER K11000 PU SZIPP.TART.KOCSI		255	11	3050	7500	1	23410417	84324090
ZUNHAMMER K12 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		255	12,5	3100	16300	1	23410418	84324090
ZUNHAMMER K12 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		255	12,5	3100	14300	1	23410419	84324090
ZUNHAMMER K12500 PU SZIPP.TART.KOCSI		255	12,5	3100	8000	1	23410420	84324090
ZUNHAMMER K14 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		255	14	3200	16500	1	23410421	84324090
ZUNHAMMER K14 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		255	14	3200	14600	1	23410422	84324090
ZUNHAMMER K14000 PU SZIPP.TART.KOCSI		255	14	3200	8200	1	23410423	84324090
ZUNHAMMER K15 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		265	15,5	3300	16800	1	23410424	84324090
ZUNHAMMER K15 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		265	15,5	3300	14900	1	23410425	84324090
ZUNHAMMER K15500 PU SZIPP.TART.KOCSI		265	15,5	3300	8500	1	23410426	84324090
ZUNHAMMER K15T HÍGTRÁGYASZÁLLÍTÓ 15500L		255	15,5	3000	8170	1	23410427	84324090
ZUNHAMMER K17 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		265	17	3400	17100	1	23410428	84324090
ZUNHAMMER K17 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		265	17	3400	15300	1	23410429	84324090
ZUNHAMMER K17000 PU SZIPP.TART.KOCSI		265	17	3400	8800	1	23410430	84324090
ZUNHAMMER K8 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		230	8	2250	14100	1	23410431	84324090
ZUNHAMMER K8 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		230	8	2250	11130	1	23410432	84324090
ZUNHAMMER K8000 PU SZIPP.TART.KOCSI		230	8	2250	6300	1	23410433	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZUNHAMMER SK15 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		285	15,5	4100	18400	1	23410434	84324090
ZUNHAMMER SK15 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		285	15,5	4100	16200	1	23410435	84324090
ZUNHAMMER SK15500 PU SZIPP.TART.KOCSI		285	15,5	4100	9300	1	23410436	84324090
ZUNHAMMER SK17 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		285	17	7200	18800	1	23410437	84324090
ZUNHAMMER SK17 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		285	17	7200	16800	1	23410438	84324090
ZUNHAMMER SK17000 PU SZIPP.TART.KOCSI		285	17	7200	9800	1	23410439	84324090
ZUNHAMMER SK18 PUED SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐVEL		285	18,5	4300	19100	1	23410440	84324090
ZUNHAMMER SK18,5 PUSS SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		285	18,5	4300	18000	1	23410441	84324090
ZUNHAMMER SK18500 PU SZIPP.TART.KOCSI		285	18,5	4300	10000	1	23410442	84324090
ZUNHAMMER SK18T HÍGTRÁGYASZÁLLÍTÓ 18500L		270	18,5	4000	10000	1	23410443	84324090
ZUNHAMMER SK21000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI		295	21	8400	27300	1	23410444	84324090
ZUNHAMMER SK21000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐ.		295	21	8400	31900	1	23410445	84324090
ZUNHAMMER SK21000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		295	21	8400	37420	1	23410446	84324090
ZUNHAMMER SK24000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI		295	24	8600	28000	1	23410447	84324090
ZUNHAMMER SK24000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI 3 PONT FÜGGESZTŐ.		295	24	8600	32700	1	23410448	84324090
ZUNHAMMER SK24000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI CSÖVES KIJUTTATÓVAL		295	24	8600	38000	1	23410449	84324090
ZUNHAMMER SK24T HÍGTRÁGYASZÁLLÍTÓ 24000L		295	24	3200	19400	1	23410450	84324090
ZUNHAMMER SK27000 PUTR SZIPP.TART.KOCSI		295	27	8800	29000	1	23410451	84324090
ALBERTI AM13 P 13M3 2 TENG.	120			5500	8000	1	23410452	84324090
VALZELLI V200 I 6,5 TL 3 TENG.25M3	160			8000	9500	1	23410453	84324090
VALZELLI V200 I 8 TL 3 TENG.30M3	180			9000	10000	1	23410454	84324090
SAMSON PG 15 15M3	120	2400		5800	21250	1	23410455	84324090
SAMSON PG 18 18M3	150	2400		6000	26700	1	23410456	84324090
SAMSON PG 20 20M3	160	2400		6200	30250	1	23410457	84324090
SAMSON PG 21 21M3	180	2400		7000	33100	1	23410458	84324090
SAMSON PG 25 25M3	220	2400		8000	37500	1	23410459	84324090
VACUTEC VA 12500 TANDEM	75	1000	12,5	4900	9900	1	23410460	84324090
VACUTEC VA 12500 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ	80	1000	12,5	5100	10800	1	23410461	84324090



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VACUTEC VA 12500 TANDEM+GYORSFELTÖLTŐ+KIJUTTATÓKERET	95	1200	12,5	5500	16900	1	23410462	84324090
PEECON EUROLINE BOOGIE ZT10500 TARTÁLYKOCSI 10,5M3 TANDEM	100	250	10		16770	1	23410463	84324090
PEECON EUROLINE BOOGIE ZT12500 TARTÁLYKOCSI 12,5M3 TANDEM	100	250	13		17178	1	23410464	84324090
PEECON EUROLINE BOOGIE ZT15000 TARTÁLYKOCSI 15M3 TANDEM	140	250	15		18052	1	23410465	84324090
PEECON EUROLINE BOOGIE ZT17000 TARTÁLYKOCSI 17M3 TANDEM	150	300	17		18925	1	23410466	84324090
PEECON EUROLINE BOOGIE ZT20000 TARTÁLYKOCSI 20M3 TANDEM	150	300	20		20251	1	23410467	84324090
PEECON EUROLINE ECO ZT10000 TARTÁLYKOCSI 10M3	75	250	10		9558	1	23410468	84324090
PEECON EUROLINE ECO ZT11500 TARTÁLYKOCSI 11,5M3	75	250	12		9992	1	23410469	84324090
PEECON EUROLINE ECO ZT13000 TARTÁLYKOCSI 13M3	100	250	13		10368	1	23410470	84324090
PEECON EUROLINE ECO ZT7500 TARTÁLYKOCSI 7,5M3	75	220	8		9177	1	23410471	84324090
PEECON EUROLINE ECO ZT8500 TARTÁLYKOCSI 8,5M3	75	220	9		9366	1	23410472	84324090
VEENHUIS 16,5M3 HÍGTRÁGYAKIJUTTATÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	140	300	17		24544	1	23410473	84324090
VEENHUIS 20M3 HÍGTRÁGYAKIJUTTATÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	180	300	20		33363	1	23410474	84324090
VEENHUIS 25M3 HÍGTRÁGYAKIJUTTATÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM	200	300	25		42273	1	23410475	84324090
ZHE VONTATOTT HÍGTRÁGYAKONTÉNER 45M3	50	250	45		7100	1	23410476	84324090
JOSKIN CARGO FRM 6,6 ALVÁZ HÍGTR.FELÉPÍTMÉNNYEL TRIDEM					26800	1	23410477	84324090
JOSKIN CARGO FRM 6,6 ALVÁZ HÍGTR.FELÉPÍTMÉNNYEL TRIDEM					26800	1	23410477	84324090
JOSKIN CARGO TSM 20 A ALVÁZ HÍGTR.FELÉPÍTMÉNNYEL TANDEM					23200	1	23410478	84324090
JOSKIN CARGO TSM 20 A ALVÁZ HÍGTR.FELÉPÍTMÉNNYEL TANDEM					23200	1	23410478	84324090
JOSKIN CARGO TSM 20 F ALVÁZ HÍGTR.FELÉPÍTMÉNNYEL TANDEM					22700	1	23410479	84324090
JOSKIN CARGO TSM 20 F ALVÁZ HÍGTR.FELÉPÍTMÉNNYEL TANDEM					22700	1	23410479	84324090
JOSKIN COBRA 13000 ES WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	100		12,6		11800	1	23410480	84324090
JOSKIN COBRA 13000 ES WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	100		12,6		11800	1	23410480	84324090

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN EUROLINE 16000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		16,6		26400	1	23410481	84324090
JOSKIN EUROLINE 16000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		16,6		26400	1	23410481	84324090
JOSKIN EUROLINE 18000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		18,3		27200	1	23410482	84324090
JOSKIN EUROLINE 18000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		18,3		27200	1	23410482	84324090
JOSKIN EUROLINE 20000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	150		20,1		27760	1	23410483	84324090
JOSKIN EUROLINE 20000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	150		20,1		27760	1	23410483	84324090
JOSKIN EUROLINE 22500 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	160		22,7		28400	1	23410484	84324090
JOSKIN EUROLINE 22500 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	160		22,7		28400	1	23410484	84324090
JOSKIN EUROLINE 24000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	160		24,7		31000	1	23410485	84324090
JOSKIN EUROLINE 24000 TRS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	160		24,7		31000	1	23410485	84324090
JOSKIN KOMFORT 2 10000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		10,2		8000	1	23410486	84324090
JOSKIN KOMFORT 2 10000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		10,2		8000	1	23410486	84324090
JOSKIN KOMFORT 2 11000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		11,5		8600	1	23410487	84324090
JOSKIN KOMFORT 2 11000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		11,5		8600	1	23410487	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 2500 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	40		2,5		3400	1	23410488	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 2500 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	40		2,5		3400	1	23410488	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 3250 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	40		3,5		3420	1	23410489	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 3250 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	40		3,5		3420	1	23410489	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 4000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	40		4,3		3500	1	23410490	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 4000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	40		4,3		3500	1	23410490	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 6000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	50		6,1		4700	1	23410491	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 6000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	50		6,1		4700	1	23410491	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN MODULO 2 ME 7000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	60		7,2		5000	1	23410492	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 7000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	60		7,2		5000	1	23410492	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 8400 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	70		8,6		5300	1	23410493	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 8400 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	70		8,6		5300	1	23410493	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 9000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	90		9		7800	1	23410494	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 9000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	90		9		7800	1	23410494	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 10000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	90		10,2		6900	1	23410495	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 10000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	90		10,2		6900	1	23410495	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 11000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	100		11,5		7400	1	23410496	84324090
JOSKIN MODULO 2 ME 11000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYT.	100		11,5		7400	1	23410496	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 8400 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	70		8,6		7400	1	23410497	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 8400 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	70		8,6		7400	1	23410497	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 10000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		10		8400	1	23410498	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 10000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		10		8400	1	23410498	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 12000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		12,5		9000	1	23410499	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 12000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		12,5		9000	1	23410499	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 14000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		13,9		10000	1	23410500	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 14000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		13,9		10000	1	23410500	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 16000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	110		15,6		11400	1	23410501	84324090
JOSKIN MODULO 2 MEB 16000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	110		15,6		11400	1	23410501	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN QUADRA 16000 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	120		16,6		16400	1	23410502	84324090
JOSKIN QUADRA 16000 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	120		16,6		16400	1	23410502	84324090
JOSKIN QUADRA 18000 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	140		18,3		18200	1	23410503	84324090
JOSKIN QUADRA 18000 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	140		18,3		18200	1	23410503	84324090
JOSKIN QUADRA 20000 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	150		20,1		19400	1	23410504	84324090
JOSKIN QUADRA 20000 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	150		20,1		19400	1	23410504	84324090
JOSKIN COBRA 11500 ES WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI+4P FÜGG.	90		11,2		10800	1	23410505	87163100
JOSKIN MODULO 2 11000 ME WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI+4P.FÜGG.	100		11,5		8600	1	23410506	87163100
JOSKIN MODULO 2 11000 ME WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI+ÖNF.KAR	100		11,5		9300	1	23410507	87163100
JOSKIN MODULO 2 12000 MEB WINPACK SZIPP.TARTÁLYK.+ÖNF.KAR	100		12,5		10200	1	23410508	87163100
JOSKIN MODULO 2 14000 MEB WINPACK SZIPP.TARTÁLYK.+SP.PUM.	100		13,9		11000	1	23410509	87163100
JOSKIN MODULO 2 8400 ME WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI+4P.FÜGG.	70		8,6		6030	1	23410510	87163100
JOSKIN TRM 7,5 HÍGTR.TARTÁLY FELÉPÍTMÉNNYEL				15000	31000	1	23410511	84324090
JOSKIN X-TREM 18500 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI+VÁKUUMP.	200		18		30800	1	23410512	87163100
JOSKIN X-TREM 18500 TS WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI+VOL.PUMPA	200		18		39000	1	23410513	87163100
VERVAET XXL SZIPP.TARTÁLYKOCSI	299		10		29000	1	23410514	87163100
ANNOVI A110 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ+OPC.	75	1000		2500	5910	1	23410515	84324090
ANNOVI A60 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ+OPC.	52,5	1000		1600	3651	1	23410516	84324090
ANNOVI A90 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ+OPC.	67,5	1000		1900	3880	1	23410517	84324090
EISELE FW-240 HÍGTR.KIJUTTATÓ				6590	18370	1	23410518	84324090
EISELE FW-430 HÍGTR.KIJUTTATÓ				6260	16340	1	23410519	84324090
ANNOVI A 60 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ LÉGFÉKKEL	45			1600	3752	1	23410520	84324090
ANNOVI A 90 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ LÉGFÉKKEL	60	1000		1800	4001	1	23410521	84324090
ANNOVI A110 TURBINÁS HÍGTRÁGYASZÓRÓ LÉGFÉKKEL	60	1000		1800	6144	1	23410522	84324090
ZUNHAMMER HÍGTR.TARTÁLY HOLMERRA 21000L					22000	1	23410523	84324090
BAUER DUO ELOSZTÓ 12M		1200			850	1	23420001	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BAUER DUO ELOSZTÓ 15-18M		1800			900	1	23420002	84324090
BAUER DUO ELOSZTÓ 21-24M		2400			905	1	23420003	84324090
BAUER DUO ELOSZTÓ 27M		2700			910	1	23420004	84324090
BAUER DUO ELOSZTÓHOZ 2-OLDALI TOLÓZÁR					238	1	23420005	84324090
BAUER DUO ELOSZTÓHOZ HIDR.LEÜRÍTŐ					104	1	23420006	84324090
BAUER ELOSZTÓHOZ E-MÁGNESES VEZ.SZELEP IDŐKAPCSOLÓVAL					509	1	23420007	84812010
BAUER ELOSZTÓHOZ HÁROMPONT FELFÜGGESZTÉS					519	1	23420008	84324090
BAUER INJEKTÁLÓ 2,5M		250			2000	1	23420009	84324090
BAUER INJEKTÁLÓ 3M		300			2200	1	23420010	84324090
BAUER KOMPRESSZOR B 33 5500L/MIN					312	1	23420011	84141025
BAUER KOMPRESSZOR B 63 6500L/MIN					380	1	23420012	84141025
BAUER KOMPRESSZOR B100 10000L/MIN					468	1	23420013	84141025
BAUER KOMPRESSZOR B120 12000L/MIN					572	1	23420014	84141025
BAUER KOMPRESSZOR B140A					624	1	23420015	84141025
BAUER KOMPRESSZOR B83 8000L/MIN					416	1	23420016	84141025
BAUER KOMPRESSZOR PE-CSŐ LEÜRÍTÉSÉHEZ					416	1	23420017	84141025
BAUER MAGASSÁGI ELOSZTÓ TARTÁLYKOCSIRA					280	1	23420018	84324090
BAUER NAGY HATÓSUGARÚ SZÓRÓFEJ TARTÁLYKOCSIRA		600			700	1	23420019	84248110
BAUER OLDALELOSZTÓ TARTÁLYKOCSIRA		1300			62	1	23420020	84324090
BAUER SSGV 6 TÖMLŐS ELOSZTÓ 6M		600			4350	1	23420021	84324090
BAUER SSGV 7,5 TÖMLŐS ELOSZTÓ 7M		750			4550	1	23420022	84324090
BAUER SSGV 9 TÖMLŐS ELOSZTÓ 9M		900			4600	1	23420023	84324090
BAUER SSGV 10 TÖMLŐS ELOSZTÓ 10 M		1000			4750	1	23420024	84324090
BAUER SSGV 12 TÖMLŐS ELOSZTÓ 12 M		1200			4900	1	23420025	84324090
BAUER SSGV 15 TÖMLŐS ELOSZTÓ 15 M		1500			6000	1	23420026	84324090
BAUER SSGV 18 TÖMLŐS ELOSZTÓ 18M		1800			6700	1	23420027	84324090
BAUER SSGV 21 TÖMLŐS ELOSZTÓ 21M		2100			7200	1	23420028	84324090
BAUER SSGV 24 TÖMLŐS ELOSZTÓ 24M		2400			11500	1	23420029	84324090
BAUER SZÉLES SZÖGŰ ELOSZTÓ TARTÁLYKOCSIRA		1200			36	1	23420030	84324090
BAUER TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ 4,8M					5000	1	23420031	84324090
BAUER TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ 6,48M					6000	1	23420032	84324090
BAUER TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ 7,2M					6600	1	23420033	84324090
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓ 9M DROP-STOP		900			5700	1	23420034	84324090
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓ 12M DROP-STOP		1200			6000	1	23420035	84324090
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓ 15M DROP-STOP		1500			6750	1	23420036	84324090
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓ SSGV 12/48		1200			3500	1	23420037	84324090

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ 2 CSIGÁS ELOSZTÓ					534	1	23420038	84324090
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ 5FUNKC.E-MÁGNESES VEZ.SZELEP					736	1	23420039	84812010
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ ÁTFOLYÁSMÉRŐ					623	1	23420040	90282000
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ ELEKTROMOS ADAGOLÁS VEZÉRLŐ					2160	1	23420041	85371091
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ HIDR.EMELÉS 4-PONTOS					876	1	23420042	84324090
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ KIJUTTATOTT MENNYISÉG ELLENŐR					902	1	23420043	90282000
BAUER TÖMLŐS ELOSZTÓHOZ VÁGÓAGGREGÁT					1615	1	23420044	84324090
BRIRI DUO-ECO 9/40 CSÓFÜGGÖNY				900	5539	1	23420045	84329000
BRIRI DUO-ECO 12/48 CSÓFÜGGÖNY				1200	5539	1	23420046	84329000
BRIRI DUO-ECO 13,5/48 CSÓFÜGGÖNY				1350	5667	1	23420047	84329000
BRIRI DUO-ECO 15/48 CSÓFÜGGÖNY				1500	5797	1	23420048	84329000
BRIRI DUO-ECO 15/60 CSÓFÜGGÖNY				1600	6429	1	23420049	84329000
BRIRI DUO-ECO 18/60 CSÓFÜGGÖNY				1800	7886	1	23420050	84329000
BRIRI DUO-PROFI 9/40 CSÓFÜGGÖNY				1100	6164	1	23420051	84329000
BRIRI DUO-PROFI 12/48 CSÓFÜGGÖNY				1400	6164	1	23420052	84329000
BRIRI DUO-PROFI 12/60 CSÓFÜGGÖNY				1500	6797	1	23420053	84329000
BRIRI DUO-PROFI 13,5/48 CSÓFÜGGÖNY				1700	6269	1	23420054	84329000
BRIRI DUO-PROFI 15/48 CSÓFÜGGÖNY				1900	6422	1	23420055	84329000
BRIRI DUO-PROFI 15/60 CSÓFÜGGÖNY				2000	7056	1	23420056	84329000
BRIRI DUO-PROFI 18/60 CSÓFÜGGÖNY				2100	8273	1	23420057	84329000
BRIRI DUO-PROFI 21/80 CSÓFÜGGÖNY				2500	9180	1	23420058	84329000
BRIRI DUO-PROFI 24/80 CSÓFÜGGÖNY				2800	12223	1	23420059	84329000
BRIRI DUO-PROFI 27/96 CSÓFÜGGÖNY				3100	14248	1	23420060	84329000
BRIRI UNI-ECO 6/24 CSÓFÜGGÖNY				600	3639	1	23420061	84329000
BRIRI UNI-ECO 7,5/24 CSÓFÜGGÖNY				750	3821	1	23420062	84329000
BRIRI UNI-ECO 9/30 CSÓFÜGGÖNY				900	3914	1	23420063	84329000
FLIEGL GARANT 120 "CSÓFÜGGÖNY"		1200			3500	1	23420064	84324090
FLIEGL GARANT 150 "CSÓFÜGGÖNY"		1500			3800	1	23420065	84324090
FLIEGL GARANT 180 "CSÓFÜGGÖNY"		1800			4500	1	23420066	84324090
FLIEGL GARANT 240 "CSÓFÜGGÖNY"		2400			5200	1	23420067	84324090
FLIEGL GARANT 60 "CSÓFÜGGÖNY"		600			2900	1	23420068	84324090
FLIEGL GARANT 75 "CSÓFÜGGÖNY"		750			3100	1	23420069	84324090
FLIEGL GARANT 90 "CSÓFÜGGÖNY"		900			3300	1	23420070	84324090
FLIEGL GUG 30 HÍGTRÁGYA GRUBBER		300			3200	1	23420071	84324090

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL GUG 45 HÍGTRÁGYA GRUBBER		450			4220	1	23420072	84324090
FLIEGL GUG 45 HÍGTRÁGYA GRUBBER CSUKHATÓ		450			5300	1	23420073	84324090
FLIEGL SP 60 CSOROSZJÁS HÍGTRÁGYA INJ.CSUKHATÓ		600			6400	1	23420074	84324090
FLIEGL SSG 60 TÁRCÁS HÍGTRÁGYA INJ.CSUKHATÓ		600			7800	1	23420075	84324090
INJEKTÁLÓ ADAPTER		234		220	1650	1	23420076	84329000
JAKO 3-FUNKCIÓS AUTOMATA MŰVELETKAPCSOLÓ					184	1	23420077	87169000
JAKO BI160 SZF.I INJEKTOR		160		400	1506	1	23420078	87169000
JAKO BI260 SZF.I INJEKTOR		260		600	1683	1	23420079	87169000
JAKO BI390 SZF.I INJEKTOR		390		800	2580	1	23420080	87169000
JAKO BI450 SZF.I INJEKTOR		450		1000	2788	1	23420081	87169000
JAKO BI510 SZF.I INJEKTOR		510		1200	2993	1	23420082	87169000
JAKO CYCLON FOLYADÉKSZINT SZABÁLYZÓ					440	1	23420083	87169000
JAKO GIFTCONTROL KIOSZTÁS SZABÁLYZÓ AUTOM.					2065	1	23420084	87169000
JAKO HAKSELMOLEN SZÍVÓOLDALI APRÍTÓ BERENDEZÉS					585	1	23420085	87169000
JAKO JVC250 EGYSZ. KUKORICA INJEKTOR BORONÁVAL		250		600	757	1	23420086	87169000
JAKO JVC250 EGYSZERŰ SZF.I INJEKTOR TÁMKERÉKKEL		250		600	593	1	23420087	87169000
JAKO JVC400 EGYSZ.KUKORICA INJEKTOR BORONÁVAL		400		900	1085	1	23420088	87169000
JAKO JVC400 EGYSZERŰ SZF.I INJEKTOR TÁMKERÉKKEL		400		900	884	1	23420089	87169000
JAKO JVC500 EGYSZERŰ SZF.I INJEKTOR TÁMKERÉKKEL		500		1200	1241	1	23420090	87169000
JAKO JVC600 EGYSZ. KUKORICA INJEKTOR BORONÁVAL		600		1400	1516	1	23420091	87169000
JAKO KNICKDEICHSEL ÁLL.VRÚD.NYOMVONALELTÉRÉSHEZ					2065	1	23420092	87169000
JAKO KRAANARM TÁVVEZ HIDRAULIKUS TÖLTŐ/ÜRÍTŐ GÉM					2192	1	23420093	87169000
JAKO RDS TÁVVEZÉRELT ABRONCSNYOMÁS SZABÁLYOZÁS					2426	1	23420094	87169000
JAKO REMOTE TÁVVEZÉRLŐ PANEL 6 MŰVELET					1241	1	23420095	87169000
JAKO SKB300 CSÚSZÓ CSOROSZLYÁS GYEP INJEKTOR		300		700	1326	1	23420096	87169000
JAKO SKB480 CSÚSZÓ CSOROSZLYÁS GYEP INJEKTOR		480		1200	2034	1	23420097	87169000
JAKO SKB640 CSÚSZÓ CSOROSZLYÁS GYEP INJEKTOR		640		1500	2507	1	23420098	87169000
JAKO SP6 ÜTKÖZŐLAPOS SZÓRÓFEJ EXTRA HIDR.SZELEPPEL				20	127	1	23420099	87169000
JAKO SSA 600 CSŐFÜGGÖNY ADAPTER		600		1200	2595	1	23420100	87169000
JAKO SSA 800 CSŐFÜGGÖNY ADAPTER		800		1400	2868	1	23420101	87169000
JAKO SSA1000 CSŐFÜGGÖNY ADAPTER		1000		1600	3141	1	23420102	87169000
JAKO SSA1200 CSŐFÜGGÖNY ADAPTER		1200		1800	3414	1	23420103	87169000
JAKO SSA1500 CSŐFÜGGÖNY ADAPTER		1500		2100	4506	1	23420104	87169000
JAKO SSA1800 CSŐFÜGGÖNY ADAPTER		1800		2300	5325	1	23420105	87169000
JAKO TRAKTOR FÜGGETLEN HIDRAULIKA					1007	1	23420106	87169000
JAKO TURBOVULLER TURBÓTÖLTŐ					598	1	23420107	87169000
JAKO WPT VÍZHŰTÉSES VÁKUUMSZIV.					570	1	23420108	87169000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JAKO ZBM300 VÁGÓTÁRCSÁS GYEP INJEKTOR		300		700	2182	1	23420109	87169000
JAKO ZBM480 VÁGÓTÁRCSÁS GYEP INJEKTOR		480		1200	3302	1	23420110	87169000
JAKO ZBM640 VÁGÓTÁRCSÁS GYEP INJEKTOR		640		1500	4189	1	23420111	87169000
JEANTIL GRE 124 SZÓR.KER.4DB 60MM SZÓR.ELEM		1200			1475	1	23420112	84324090
JEANTIL GRE 126 SZÓR.KER.6DB 60MM SZÓR.ELEM		1200			1600	1	23420113	84324090
JEANTIL GRE 155 SZÓR.KER.5DB 60MM SZÓR.ELEM		1500			1750	1	23420114	84324090
JEANTIL GRE 186 SZÓR.KER.6DB 60MM SZÓR.ELEM		1800			1850	1	23420115	84324090
JEANTIL GRE 188 SZÓR.KER.8DB 60MM SZÓR.ELEM		1800			2150	1	23420116	84324090
JEANTIL INJ. 4 TÁRCSÁS		250			2100	1	23420117	84324090
JEANTIL INJ. 6 TÁRCSÁS		360			2950	1	23420118	84324090
JEANTIL INJ. 8 TÁRCSÁS		480			3500	1	23420119	84324090
JEANTIL INJ. 9 KAPÁS		280			2350	1	23420120	84324090
JEANTIL INJ.11 KAPÁS		335			2800	1	23420121	84324090
JEANTIL INJ.11 TÁRCSÁS		340			4750	1	23420122	84324090
JEANTIL INJ.13 KAPÁS		330			3200	1	23420123	84324090
JEANTIL INJ.13 TÁRCSÁS		390			4950	1	23420124	84324090
JEANTIL RP 90 SZÓR.KER.30DB 40MM SZÓR.ELEM		900			5000	1	23420125	84324090
JEANTIL RP 120 SZÓR.KER.48DB 40MM SZÓR.ELEM		1200			5250	1	23420126	84324090
JEANTIL RP 160 SZÓR.KER.48DB 40MM SZÓR.ELEM		1500			5750	1	23420127	84324090
JEANTIL RP 180 SZÓR.KER.60DB 40MM SZÓR.ELEM		1800			7600	1	23420128	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 3010/14 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		301			2800	1	23420129	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 4300/20 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		430			3700	1	23420130	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 5160/24 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		516			4300	1	23420131	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 6020/28 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		602			4600	1	23420132	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 6880/32 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		688			5000	1	23420133	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 7740/36 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		774			5400	1	23420134	84324090
JOSKIN MULTI ACTION 3010/14 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		301			2800	1	23420135	84328000
JOSKIN MULTI ACTION 4300/20 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		430			3700	1	23420136	84328000
JOSKIN MULTI ACTION 5160/24 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		516			4300	1	23420137	84328000
JOSKIN MULTI ACTION 6020/28 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		602			4600	1	23420138	84328000
JOSKIN MULTI ACTION 6880/32 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		688			5000	1	23420139	84328000
JOSKIN MULTI ACTION 7740/36 MA CSOROSZLYÁS INJEKTÁLÓ		774			5400	1	23420140	84328000



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN MULTITWIST 12/8 RH FÚVÓKÁS KIJUTTATÓ		1200			2400	1	23420141	84324090
JOSKIN MULTITWIST 15/10 RH FÚVÓKÁS KIJUTTATÓ		1500			2700	1	23420142	84328000
JOSKIN PENDITWIST 90/30 RT 1 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		900			4000	1	23420143	84328000
JOSKIN PENDITWIST 90/36 RT 1 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		900			4100	1	23420144	84328000
JOSKIN PENDITWIST 120/40 RT 2 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		1200			4500	1	23420145	84324090
JOSKIN PENDITWIST 120/48 RT 2 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		1200			4800	1	23420146	84328000
JOSKIN PENDITWIST 150/50 RT 2 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		1500			4900	1	23420147	84324090
JOSKIN PENDITWIST 150/60 RT 2 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		1500			5200	1	23420148	84328000
JOSKIN PENDITWIST 180/60 RT 2 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		1800			5700	1	23420149	84324090
JOSKIN PENDITWIST 180/72 RT 2 CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ		1800			6000	1	23420150	84328000
JOSKIN SOLODISC 3010/14 SD TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		301			3700	1	23420151	84328000
JOSKIN SOLODISC 4300/20 SDH TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		430			5300	1	23420152	84324090
JOSKIN SOLODISC 5160/24 SDH TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		516			5900	1	23420153	84324090
JOSKIN SOLODISC 6020/28 SDH TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		602			6300	1	23420154	84324090
JOSKIN SOLODISC 6880/28 SDH TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		688			6900	1	23420155	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/2 2700/9 SK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		270			2800	1	23420156	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/2 2800/7 SK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		280			2650	1	23420157	84324090
JOSKIN TERRAFLEX/2 3900/13 SHK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		390			3400	1	23420158	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/2 4400/11 SHK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		440			3350	1	23420159	84324090
JOSKIN TERRAFLEX/2 4500/15 SHK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		450			3600	1	23420160	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/2 5100/17 SHK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		510			3800	1	23420161	84324090
JOSKIN TERRAFLEX/2 5200/13 SHK 2 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		520			3500	1	23420162	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/3 4400/11 SHK/3 3 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		440			3500	1	23420163	84324090
JOSKIN TERRAFLEX/3 5100/17 SHK/3 3 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		510			4100	1	23420164	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/3 5200/13 SHK/3 3 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		520			3800	1	23420165	84324090
JOSKIN TERRAFLEX/3 5700/19 SHK/3 3 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		570			4250	1	23420166	84328000
JOSKIN TERRAFLEX/3 6000/15 SHK/3 3 SOROS RUGÓS KAPÁS INJ.		600			4000	1	23420167	84324090
JOSKIN TERRASOC 2800/7 S MEREVKAPÁS INJEKTÁLÓ		280			2600	1	23420168	84328000
JOSKIN TERRASOC 3600/9 H MEREVKAPÁS INJEKTÁLÓ		360			3100	1	23420169	84324090
JOSKIN TERRASOC 3600/96 H MEREVKAPÁS INJEKTÁLÓ		360			3100	1	23420170	84328000
JOSKIN TERRASOC 4400/11 SH MEREVKAPÁS INJEKTÁLÓ		440			3200	1	23420171	84324090
JOSKIN TERRASOC 5200/13 SH MEREVKAPÁS INJEKTÁLÓ		520			3400	1	23420172	84328000
JOSKIN TWINJET 15/2 RM LENGŐ SZÓRÓFEJSEL		1500			1900	1	23420173	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN TWINJET 18/2 RM LENGŐ SZÓRÓFEJSEL		1800			1900	1	23420174	84328000
JOSKIN TWINJET 24/2 RM LENGŐ SZÓRÓFEJSEL		2400			2100	1	23420175	84324090
JOSKIN WIDE ACTION 3010/146 TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		301			3700	1	23420176	84328000
JOSKIN WIDE ACTION 4300/206 H TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		430			5200	1	23420177	84324090
JOSKIN WIDE ACTION 5160/246 H TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		516			5700	1	23420178	84328000
JOSKIN WIDE ACTION 6020/286 H TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		602			6100	1	23420179	84324090
JOSKIN WIDE ACTION 6880/32 GH TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		688			6600	1	23420180	84328000
JOSKIN WIDE ACTION 7740/366 H TÁRCSÁS INJEKTÁLÓ		774			7700	1	23420181	84324090
PLANET AGRO BOMECH INJECTOR 530 SLV		530			3847	1	23420182	84329000
PLANET AGRO BOMECH INJECTOR 640 S-6		640			5475	1	23420183	84329000
PLANET AGRO BOMECH INJECTOR 750 SLV		750			5473	1	23420184	84329000
VACUTEC DOSI-MAT 9/30 KERETES KIJUTATÓ	15	900		470	4200	1	23420185	84324090
VACUTEC DOSI-MAT 12/40 KERETES KIJUTATÓ	15	1200		470	4200	1	23420186	84324090
VACUTEC DOSI-MAT 12/48 KERETES KIJUTATÓ	15	1200		470	4200	1	23420187	84324090
VACUTEC DOSI-MAT 15/48 KERETES KIJUTATÓ	15	1500		470	4200	1	23420188	84324090
VACUTEC EXA-CUT 9/30 KERETES KIJUTATÓ	15	900		470	6600	1	23420189	84324090
VACUTEC EXA-CUT 12/40 KERETES KIJUTATÓ	15	1200		470	7100	1	23420190	84324090
VACUTEC EXA-CUT 12/48 KERETES KIJUTATÓ	15	1200		470	7800	1	23420191	84324090
VACUTEC EXA-CUT 15/48 KERETES KIJUTATÓ	15	1500		470	8200	1	23420192	84324090
VACUTEC TURBOFASS GYORSFELTÖLTŐ	15			250	3300	1	23420193	84324090
ZUNHAMMER VIBRO-GRUBER 2,45M 2 SOROS INJEKTÁLÓ		245			1950	1	23420194	84324090
ZUNHAMMER VIBRO-GRUBER 3,00M 2 SOROS INJEKTÁLÓ		300			2200	1	23420195	84324090
ZUNHAMMER VIBRO-GRUBER 3,00M 4 SOROS INJEKTÁLÓ		300			3570	1	23420196	84324090
ZUNHAMMER VIBRO-GRUBER 4,30M 4 SOROS INJEKTÁLÓ		430			4300	1	23420197	84324090
ZUNHAMMER VIBRO-GRUBER 4,75M 4 SOROS INJEKTÁLÓ		475			5100	1	23420198	84324090
ZUNHAMMER VIBRO-GRUBER 5,65M 4 SOROS INJEKTÁLÓ		565			5700	1	23420199	84324090
ZUNHAMMER ZUNIDRILL TÁRCSÁS 4,5M INJEKTÁLÓ		450			5050	1	23420200	84324090
ZUNHAMMER ZUNIDRILL TÁRCSÁS 6M INJEKTÁLÓ		600			6400	1	23420201	84324090
ZUNHAMMER ZUNIDRILL TÁRCSÁS 8,3M INJEKTÁLÓ		830			7350	1	23420202	84324090
4-PONTON RÖGZÍTHETŐ FÜGG.KERET KIJUTTATÓ ADAPTEREKHEZ					238	1	23420203	84324090
PEECON 8"-OS DOKKOLÓ TARTÁLY MELSŐ OLDALFALÁN					2025	1	23420204	84324090
PEECON 8"-OS HIDRAULIKUS SZÍVÓKAR 2,5M MÉLYSÉGIG					3024	1	23420205	84324090
VEENHUIS ECOJECT HÍGTRÁGYAINJEKTOR 4,56M		456			3897	1	23420206	84324090
VEENHUIS ECOJECT HÍGTRÁGYAINJEKTOR 5,32M		532			4389	1	23420207	84324090
VEENHUIS ECOJECT HÍGTRÁGYAINJEKTOR 6,08M		608			5848	1	23420208	84324090
VEENHUIS ECOJECT HÍGTRÁGYAINJEKTOR 6,84M		684			4085	1	23420209	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VEENHUIS EUROJECT 250 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 4,56M		456			8095	1	23420210	84324090
VEENHUIS EUROJECT 250 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 5,32M		532			9022	1	23420211	84324090
VEENHUIS EUROJECT 250 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 6,08M		608			9738	1	23420212	84324090
VEENHUIS EUROJECT 250 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 6,84M		684			10666	1	23420213	84324090
VEENHUIS EUROJECT 250 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 7,6M		720			11375	1	23420214	84324090
VEENHUIS VMA 3.00 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 3M		300			3736	1	23420215	84324090
VEENHUIS VMA 3.90 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 3,9M		390			4287	1	23420216	84324090
VEENHUIS VMA 4.50 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 4,5M		450			4508	1	23420217	84324090
VEENHUIS VMA 5.10 HÍGTRÁGYAINJEKTOR 5,1M		510			4950	1	23420218	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 EXACUT 30/30 (EASY PACK-KAL) 18M		1800			7920	1	23420219	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 EXACUT 40/40 (EASY PACK-KAL) 18M		1800			8600	1	23420220	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 EXACUT 40/40 (EASY PACK-KAL) 21M		2100			9689	1	23420221	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 EXACUT 40/40 (EASY PACK-KAL) 24M		2400			10201	1	23420222	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 EXACUT 48/48 (EASY PACK-KAL) 27M		2700			11197	1	23420223	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 EXACUT 48/48 (EASY PACK-KAL) 30M		3000			12217	1	23420224	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 S EXACUT 40/40 (EASY PACK-KAL) 24M		2400			10980	1	23420225	84324090
VOGELSANG SWINGMAX3 S EXACUT 48/48 (EASY PACK-KAL) 27M		2700			11983	1	23420226	84324090
VOGELSANG SWINGUP2 EXACUT 30/30 FARMER (EASY PACK-KAL) 18M		1800			6181	1	23420227	84324090
VOGELSANG SWINGUP2 EXACUT 40 (EASY PACK-KAL) 12M		1200			3743	1	23420228	84324090
VOGELSANG SWINGUP2 EXACUT 40 (EASY PACK-KAL) 9M		900			3366	1	23420229	84324090
VOGELSANG SWINGUP2 EXACUT 48 (EASY PACK-KAL) 12M		1200			4083	1	23420230	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 24 (EASY PACK-KAL) 7,5M		750			2881	1	23420231	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 24/24 (EASY PACK-KAL) 12M		1200			4409	1	23420232	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 24/24 (EASY PACK-KAL) 15M		1500			4597	1	23420233	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 24/24 DN50 (EASY PACK-KAL) 12M		1200			6360	1	23420234	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 24/24 DN50 (EASY PACK-KAL) 15M		1500			6452	1	23420235	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 30 (EASY PACK-KAL) 7,5M		750			3066	1	23420236	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 30 (EASY PACK-KAL) 9M		900			3066	1	23420237	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 30/30 (EASY PACK-KAL) 12M		1200			4901	1	23420238	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 30/30 (EASY PACK-KAL) 15M		1500			5063	1	23420239	84324090
VOGELSANG SWINGUP3 EXACUT 48 (EASY PACK-KAL) 15M		1500			7350	1	23420240	84324090
KONGSKILDE 2017S SD BORONA NÉLKÜL	160	470		1850	5388	1	23420241	84324090
KONGSKILDE 2017S SD BORONA NÉLKÜL	160	470		1850	5388	1	23420241	84324090
KONGSKILDE 2017S SD BORONÁVAL	160	470		2000	6198	1	23420242	84324090
KONGSKILDE 2017S SD BORONÁVAL	160	470		2000	6198	1	23420242	84324090
KONGSKILDE 2017S VD BORONA NÉLKÜL	160	470		1850	5759	1	23420243	84324090
KONGSKILDE 2017S VD BORONA NÉLKÜL	160	470		1850	5759	1	23420243	84324090
KONGSKILDE 2017S VD BORONÁVAL	160	470		2000	6565	1	23420244	84324090
KONGSKILDE 2017S VD BORONÁVAL	160	470		2000	6565	1	23420244	84324090
KONGSKILDE 4021 SD BORONA NÉLKÜL	160	475		1850	8297	1	23420245	84324090
KONGSKILDE 4021 SD BORONA NÉLKÜL	160	475		1850	8297	1	23420245	84324090
KONGSKILDE 4021 SD BORONÁVAL	160	475		2000	9589	1	23420246	84324090
KONGSKILDE 4021 SD BORONÁVAL	160	475		2000	9589	1	23420246	84324090
KONGSKILDE 4021 VD BORONA NÉLKÜL	160	475		1850	8794	1	23420247	84324090
KONGSKILDE 4021 VD BORONA NÉLKÜL	160	475		1850	8794	1	23420247	84324090
KONGSKILDE 4021 VD BORONÁVAL	160	475		2000	10079	1	23420248	84324090
KONGSKILDE 4021 VD BORONÁVAL	160	475		2000	10079	1	23420248	84324090
KONGSKILDE 4025 SD BORONA NÉLKÜL	190	565		2100	8713	1	23420249	84324090
KONGSKILDE 4025 SD BORONA NÉLKÜL	190	565		2100	8713	1	23420249	84324090
KONGSKILDE 4025 SD BORONÁVAL	190	565		2300	10152	1	23420250	84324090
KONGSKILDE 4025 SD BORONÁVAL	190	565		2300	10152	1	23420250	84324090
KONGSKILDE 4025 VD BORONA NÉLKÜL	190	565		2100	9207	1	23420251	84324090
KONGSKILDE 4025 VD BORONA NÉLKÜL	190	565		2100	9207	1	23420251	84324090
KONGSKILDE 4025 VD BORONÁVAL	190	565		2300	10642	1	23420252	84324090
KONGSKILDE 4025 VD BORONÁVAL	190	565		2300	10642	1	23420252	84324090
LEMKEN HELIODOR 8/600K TÁRCSÁS INJEKTOR	250	600		2105	13832	1	23420253	84324090
LEMKEN HELIODOR 8/600K TÁRCSÁS INJEKTOR	250	600		2105	13832	1	23420253	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3000/6.84 INJEKTOR	250	684		2600	12142	1	23420254	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3000/6.84 INJEKTOR	250	684		2600	12142	1	23420254	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3000/7.60 INJEKTOR	250	760		2800	12964	1	23420255	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3000/7.60 INJEKTOR	250	760		2800	12964	1	23420255	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/6.30 INJEKTOR	250	630		3000	12883	1	23420256	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/6.30 INJEKTOR	250	630		3000	12883	1	23420256	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/7.00 INJEKTOR	250	700		3100	13720	1	23420257	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/7.00 INJEKTOR	250	700		3100	13720	1	23420257	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VEENHUIS EUROJECT 3500/7.70 INJEKTOR	250	770		3200	14800	1	23420258	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/7.70 INJEKTOR	250	770		3200	14800	1	23420258	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/8.40 INJEKTOR	250	840		3300	15637	1	23420259	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/8.40 INJEKTOR	250	840		3300	15637	1	23420259	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/8.75 INJEKTOR	250	875		3400	16574	1	23420260	84324090
VEENHUIS EUROJECT 3500/8.75 INJEKTOR	250	875		3400	16574	1	23420260	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.32 BORONA NÉLKÜL	250	532		2600	7560	1	23420261	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.32 BORONA NÉLKÜL	250	532		2600	7560	1	23420261	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.32 BORONÁVAL	250	532		2800	8848	1	23420262	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.32 BORONÁVAL	250	532		2800	8848	1	23420262	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.88 BORONA NÉLKÜL	250	588		3000	7826	1	23420263	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.88 BORONA NÉLKÜL	250	588		3000	7826	1	23420263	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.88 BORONÁVAL	250	588		3200	9168	1	23420264	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 5.88 BORONÁVAL	250	588		3200	9168	1	23420264	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 6.44 BORONA NÉLKÜL	250	644		3600	8092	1	23420265	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 6.44 BORONA NÉLKÜL	250	644		3600	8092	1	23420265	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 6.44 BORONÁVAL	250	644		3800	9485	1	23420266	84324090
VEENHUIS TERRAJECT 6.44 BORONÁVAL	250	644		3800	9485	1	23420266	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 9/6M	250	600		1700	6754	1	23420267	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 9/6M	250	600		1700	6754	1	23420267	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 9/6M DROP-STOP DN50	250	600		1700	7267	1	23420268	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 9/6M DROP-STOP DN50	250	600		1700	7267	1	23420268	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 12/9M	250	900		2400	7286	1	23420269	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 12/9M	250	900		2400	7286	1	23420269	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 12/9M DROP-STOP	250	900		2400	7799	1	23420270	84324090
ZUNHAMMER CSŐFÜGGÖNY ADAPTER 12/9M DROP-STOP	250	900		2400	7799	1	23420270	84324090
BOMECH GREENFLEX 5,3 INJEKTÁLÓ ADAPTER		530			3367	1	23420271	84324090
BOMECH GREENFLEX 6,2 INJEKTÁLÓ ADAPTER		620			3666	1	23420272	84324090
BOMECH GREENFLEX 7,5 INJEKTÁLÓ ADAPTER		750			4249	1	23420273	84324090
BOMECH GREENFLEX 8,8 INJEKTÁLÓ ADAPTER		880			4863	1	23420274	84324090
BOMECH GREENSTAR MULTI 12 INJEKTÁLÓ ADAPTER		1200			7182	1	23420275	84324090
BOMECH GREENSTAR MULTI 15 INJEKTÁLÓ ADAPTER		1500			7751	1	23420276	84324090
BOMECH SCHIJFBEMESTER 4,8 INJEKTÁLÓ ADAPTER		480			3965	1	23420277	84324090
BOMECH SCHIJFBEMESTER 6,4 INJEKTÁLÓ ADAPTER		640			4638	1	23420278	84324090
BOMECH SCHIJFBEMESTER 7,2 INJEKTÁLÓ ADAPTER		720			5162	1	23420279	84324090

Megnevezés	Motor teljesít- m�ny vagy igény (KW)	Kerék képlet vagy munka- szélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	G�p�r (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FREIBERGER BI-BT 15-4,5M 2-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		450			3747	1	23420280	84324090
FREIBERGER BI-BT 15A-5,25M 2-SOROS INJEKT�L� ADAPTER		525			4480	1	23420281	84324090
FREIBERGER BI-BT 17-5,1M 2-SOROS INJEKT�L� ADAPTER		510			4657	1	23420282	84324090
FREIBERGER BI-BT 19-6,0M 2-SOROS INJEKT�L� ADAPTER		600			5415	1	23420283	84324090
FREIBERGER BI-BV 15-4,5M 2-SOROS INJEKT�L� ADAPTER		450			4156	1	23420284	84324090
FREIBERGER BI-BV 15A-5,25M 2-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		525			4338	1	23420285	84324090
FREIBERGER BI-BV 17-5,1M 2-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		510			4458	1	23420286	84324090
FREIBERGER BI-BV 19-6,0M 2-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		600			5161	1	23420287	84324090
JEANTIL GRE 189 SZ�R.KER.9DB 60MM SZ�R.ELEM		1800			2750	1	23420288	84324090
JEANTIL GRE 210 SZ�R.KER.7DB 60MM SZ�R.ELEM		2100			3250	1	23420289	84324090
JEANTIL GRE 240 SZ�R.KER.8DB 60MM SZ�R.ELEM		2400			4000	1	23420290	84324090
OLDENBURGER BI-T 10/67-3,0M INJEKTÁLÓ ADAPTER		300			1521	1	23420291	84324090
OLDENBURGER BI-T 15/67-4,5M 2-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		450			3061	1	23420292	84324090
OLDENBURGER BI-T 17/67-5,1M 2-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		510			3305	1	23420293	84324090
OLDENBURGER BI-XL 600-6,0M 3-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		600			4289	1	23420294	84324090
OLDENBURGER BI-XL 780-7,8M INJEKTÁLÓ ADAPTER		780			5294	1	23420295	84324090
OLDENBURGER BI-XL 900-9,0M 3-SOROS INJEKTÁLÓ ADAPTER		900			6337	1	23420296	84324090
VARIO-DISC TORIC SE400/51M INJEKTÁLÓ ADAPTER		400			6406	1	23420297	84324090
VARIO-DISC TORIC SE450/51M INJEKTÁLÓ ADAPTER		450			7078	1	23420298	84324090
VARIO-DISC TORIC SE500/51M INJEKTÁLÓ ADAPTER		500			7690	1	23420299	84324090
VARIO-DISC TORIC V275/51M INJEKTÁLÓ ADAPTER		275			3624	1	23420300	84324090
VREDO SV 6432 INJEKTÁLÓ ADAPTER		640			5711	1	23420301	84324090
VREDO SVD 4422 DUO INJEKTÁLÓ ADAPTER		440			3416	1	23420302	84324090
VREDO SVD 5226 DUO INJEKTÁLÓ ADAPTER		520			3724	1	23420303	84324090
VREDO SVD 6030 DUO INJEKTÁLÓ ADAPTER		600			4030	1	23420304	84324090
VREDO ZB 4824 INJEKTÁLÓ ADAPTER		480			7401	1	23420305	84324090
VREDO ZB 5628 INJEKTÁLÓ ADAPTER		560			9186	1	23420306	84324090
VREDO ZB 6432 INJEKTÁLÓ ADAPTER		640			9744	1	23420307	84324090
VREDO ZB 7241 INJEKTÁLÓ ADAPTER		720			10469	1	23420308	84324090
VREDO ZB 7326 INJEKTÁLÓ ADAPTER		730			10107	1	23420309	84324090
VREDO ZB 7945 INJEKTÁLÓ ADAPTER		790			10871	1	23420310	84324090
VREDO ZB 8040-3 INJEKTÁLÓ ADAPTER		800			10427	1	23420311	84324090
VREDO ZB 8040-5 INJEKTÁLÓ ADAPTER		800			11666	1	23420312	84324090
VREDO ZB 8844 INJEKTÁLÓ ADAPTER		880			12307	1	23420313	84324090
VREDO ZB 9051 INJEKTÁLÓ ADAPTER		900			13256	1	23420314	84324090
BAUER CSÚSZÓPAPUCSOS INJEKTÁLÓ 5,3M		5,3			6000	1	23420315	84324090
BAUER CSÚSZÓPAPUCSOS INJEKTÁLÓ 6,2M		6,2			6500	1	23420316	84324090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BAUER CSÚSZÓPAPUCSOS INJEKTÁLÓ 7,3M		7,3			7500	1	23420317	84324090
BAUER ELEKTROMÁGNESES 4-RÉSZES VEZÉRLÉS LS-CSATLAKOZÁSSAL					880	1	23420318	84812010
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ EX 24+24 12/9M		1200			5000	1	23420319	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ EX 30+30 12/9M		1200			5400	1	23420320	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ EX 30+30 15/12M		1500			6000	1	23420321	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ EX 30+30 18/15M		1800			7000	1	23420322	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ EX 40 9M		900			4250	1	23420323	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ LV 25 6M		600			3900	1	23420324	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ LV 32 9/6M		900			4250	1	23420325	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ LV 40 9M		900			4000	1	23420326	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ LV 48 12/9M		1200			4325	1	23420327	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ LV 48 12M		1200			4200	1	23420328	84324090
CSŐFÜGGÖNYÖS KIJUTTATÓ LV 48 15/12M		1500			5000	1	23420329	84324090
FARMLANDFIX KIJUTTATÓ 10M		1000			4500	1	23420330	84324090
FARMLANDFIX KIJUTTATÓ 12M		1200			5000	1	23420331	84324090
FARMLANDFIX KIJUTTATÓ 15M		1500			5700	1	23420332	84324090
FARMLANDFIX KIJUTTATÓ ARMLANDFIX KIJUTTATÓ 9M		900			4300	1	23420333	84324090
RAZOL PHENIX TBX 66/28 4,35M VONT.INJEKTOR	150	435			10745	1	23420334	84328000
RAZOL PHENIX TBX 66/28 4,90M VONT.INJEKTOR	165	490			11365	1	23420335	84328000
RAZOL PHENIX TBX 66/28 5,45M VONT.INJEKTOR	200	545			11540	1	23420336	84328000
RAZOL RXH 66/28 4,35M FFÜGG.INJEKTOR	150	435			12311	1	23420337	84328000
RAZOL RXH 66/28 4,90M FFÜGG.INJEKTOR	165	490			12950	1	23420338	84328000
RAZOL RXH 66/28 5,45M FFÜGG.INJEKTOR	200	545			13200	1	23420339	84328000
RAZOL RXH 66/28 6,00M FFÜGG.INJEKTOR	210	600			13800	1	23420340	84328000
RAZOL RXH 66/28 6,55M FFÜGG.INJEKTOR	230	655			14500	1	23420341	84328000
RAZOL RXH 66/28 7,10M FFÜGG.INJEKTOR	240	710			14950	1	23420342	84328000
VIBROGRUBER KIJUTTATÓ 2,45M 2SOROS		245			2200	1	23420343	84324090
VIBROGRUBER KIJUTTATÓ 3M 2 SOROS		300			2500	1	23420344	84324090
VIBROGRUBER KIJUTTATÓ 3M 4 SOROS		300			3700	1	23420345	84324090
VIBROGRUBER KIJUTTATÓ 4,3M 4 SOROS		430			4500	1	23420346	84324090
VIBROGRUBER KIJUTTATÓ 4,75M 4 SOROS		475			5200	1	23420347	84324090
VIBROGRUBER KIJUTTATÓ 6,65M 4 SOROS		665			6200	1	23420348	84324090
ZUNIDISC TÁRCSÁS KIJUTTATÓ 4,5M		600			11800	1	23420349	84324090
ZUNIDISC TÁRCSÁS KIJUTTATÓ 6M		450			10330	1	23420350	84324090
ZUNIDRILL GRÜNLAND KIJUTTATÓ 4,5M		450			5350	1	23420351	84324090
ZUNIDRILL GRÜNLAND KIJUTTATÓ 6M		600			7220	1	23420352	84324090

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZUNDRILL GRÜNLAND KIJUTTATÓ 8,3M		830			8500	1	23420353	84324090
ZUNDRILL SZÁNTÓFÖLDI KIJUTTATÓ 4,5M		450			4950	1	23420354	84324090
ZUNDRILL SZÁNTÓFÖLDI KIJUTTATÓ 6M		600			6720	1	23420355	84324090
ZUNDRILL SZÁNTÓFÖLDI KIJUTTATÓ 8,3M		830			7800	1	23420356	84324090
BAUER CSÚSZÓPAPUCSOS INJEKTÁLÓ 2,9M		2,9			5800	1	23420357	84324090
ABRZEG -1000 BIG-BAG EMELŐ	45		1	300	728	0	25110001	84289071
AGRIMASTER ET 10-210 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	295	550	1	25110003	84289071
AGRIMASTER ET 10-250 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	300	600	1	25110004	84289071
AGRIMASTER ET 13-210 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	400	690	1	25110005	84289071
AGRIMASTER ET 13-210 4M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	400	850	1	25110006	84289071
AGRIMASTER ET 13-250 3M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,3	405	772	1	25110007	84289071
AGRIMASTER ET 13-250 3M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,3	405	914	1	25110008	84289071
AGRIMASTER ET 13-250 4M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,3	405	959	1	25110009	84289071
AGRIMASTER ET 13-250 4M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,3	405	1103	1	25110010	84289071
AGRIMASTER ET 13-280 3M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,3	430	789	1	25110011	84289071
AGRIMASTER ET 13-280 3M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,3	430	933	1	25110012	84289071
AGRIMASTER ET 13-280 4M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,3	430	980	1	25110013	84289071
AGRIMASTER ET 13-280 4M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,3	430	1125	1	25110014	84289071
AGRIMASTER ET 15-320 3M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,5	470	847	1	25110015	84289071
AGRIMASTER ET 15-320 3M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,5	470	9927	1	25110016	84289071
AGRIMASTER ET 15-320 4M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,5	470	1039	1	25110017	84289071
AGRIMASTER ET 15-320 4M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,5	470	1182	1	25110018	84289071
AGRIMASTER ET 16-380 3M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,6	490	888	1	25110019	84289071
AGRIMASTER ET 16-380 3M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,6	490	1034	1	25110020	84289071
AGRIMASTER ET 16-380 4M/A VILLÁS EMELŐ	38		1,6	490	1083	1	25110021	84289071
AGRIMASTER ET 16-380 4M/B VILLÁS EMELŐ	38		1,6	490	1226	1	25110022	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-320 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	640	1114	1	25110023	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-320 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	640	1233	1	25110024	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-320 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	640	1316	1	25110025	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-320 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	640	1436	1	25110026	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-380 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	680	1167	1	25110027	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-380 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	680	1073	1	25110028	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-380 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	680	1373	1	25110029	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-380 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	680	1493	1	25110030	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-250 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		1,5	429	790	1	25110031	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-250 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		1,5	429	907	1	25110032	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-250 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		1,5	429	973	1	25110033	84289071



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
AGRIMASTER ET/P 15-250 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		1,5	429	970	1	25110034	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-320 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		1,5	464	828	1	25110035	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-320 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		1,5	464	948	1	25110036	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-320 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		1,5	464	1016	1	25110037	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-320 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		1,5	464	1136	1	25110038	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-380 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		1,5	491	863	1	25110039	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-380 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		1,5	491	982	1	25110040	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-380 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		1,5	491	1052	1	25110041	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-380 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		1,5	491	1172	1	25110042	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-320 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	610	1002	1	25110043	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-320 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	610	1120	1	25110044	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-320 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	610	1202	1	25110045	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-320 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	610	1322	1	25110046	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-380 3M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	650	1050	1	25110047	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-380 3M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	650	1168	1	25110048	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-380 4M/A VILLÁS EMELŐ	36		2	650	1250	1	25110049	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-380 4M/B VILLÁS EMELŐ	36		2	650	1370	1	25110050	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-380 3M/A VILLÁS EMELŐ	30		1,5	640	1165	1	25110051	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-380 3M/B VILLÁS EMELŐ	30		1,5	640	1285	1	25110052	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-380 4M/A VILLÁS EMELŐ	30		1,5	640	1356	1	25110053	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-380 4M/B VILLÁS EMELŐ	30		1,5	640	1476	1	25110054	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-450 3M/A VILLÁS EMELŐ	30		1,5	710	1265	1	25110055	84289071
AGRIMIX GA 510MR HIDR.DARUKAR FÜGG.	36		1	270	698	1	25110056	84269110
AGRO 400	40	400		370	1250	0	25110057	84289071
AGRO ZSE-1000 ZSÁKEMELŐ FÜGG.	30		1	295	762	0	25110058	84289071
ARATRI BIAGIOLI GRI-2 EMELŐDARU	19		0,3	220	546	1	25110102	84289071
C.M. 9DCL ELEVA A0 EMELŐVILLA	25		0,9	240	1117	1	25110127	84289071
C.M. 9DCL ELEVA B0 EMELŐVILLA	25		0,9	250	1128	1	25110128	84289071
C.M. 9DCL ELEVA C0 EMELŐVILLA	25		0,9	270	1160	1	25110129	84289071
C.M. 9DCL ELEVA D0 EMELŐVILLA	25		0,9	300	1213	1	25110130	84289071
C.M. 16DC ELEVA A0 EMELŐVILLA	25		1,6	328	1339	1	25110131	84289071
C.M. 16DC ELEVA B0 EMELŐVILLA	25		1,6	344	1354	1	25110132	84289071
C.M. 16DC ELEVA C0 EMELŐVILLA	25		1,6	360	1489	1	25110133	84289071
C.M. 16DC ELEVA D0 EMELŐVILLA	25		1,6	384	1456	1	25110134	84289071
C.M. 16DC ELEVA E0 EMELŐVILLA	25		1,6	392	1625	1	25110135	84289071
C.M. 20TBCH ELEVA BA0 EMELŐVILLA	35		2	750	2128	1	25110136	84289071
C.M. 20TBCH ELEVA BB0 EMELŐVILLA	35		2	790	2182	1	25110137	84289071

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
C.M. 20TBCH ELEVA BC0 EMELŐVILLA	35		2	840	2236	1	25110138	84289071
C.M. 20TBCH ELEVA BE0 EMELŐVILLA	35		2	930	2546	1	25110139	84289071
C.M. 20TBCH ELEVA BF0 EMELŐVILLA	35		2	1000	2720	1	25110140	84289071
CALDERONI CHP-15 VILLÁS EMELŐ	68		2	435	1145	1	25110141	84289071
CALDERONI CHP-15 VILLÁS EMELŐ+RAKOMÁNYRÖGZÍTŐ	68		2	485	1337	1	25110142	84289071
CARAMELLI S.C.R.R.180 EMELŐDARU	20		0,4		1811	1	25110143	84289071
ECO 1515 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1,5	293	664	0	25110157	84289071
ECO 1815 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1,5	302	723	0	25110158	84289071
ECO 2007 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		0,7	243	604	0	25110159	84289071
ECO 2210 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1	318	789	0	25110160	84289071
ECO 2213 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1,3	338	807	0	25110161	84289071
ECO 2515 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1,5	308	839	0	25110162	84289071
ECO 3215 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1,5	398	885	0	25110163	84289071
ECO 3815 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	30		1,5	446	959	0	25110164	84289071
EF-100 MELSŐ FÜGG.BERENDEZÉS MTZ-RE	40		0,7	125	261	0	25110165	84289071
EF-100.3 MELSŐ FÜGG.BERENDEZÉS ÚJ TIPUSÚ MTZ-RE	40		0,7	125	282	0	25110166	84289071
EF-101 MELSŐ FÜGG.BERENDEZÉS ZETOR-RA	40		0,7	140	301	0	25110167	84289071
EFS-103 MELSŐ FÜGG.BERENDEZÉS	40		0,7	150	648	0	25110168	84289071
EFS-201 MELSŐ FÜGG.BERENDEZÉS MTZ-RE	40		1	310	745	0	25110169	84289071
EFS-202 MELSŐ FÜGG.BERENDEZÉS MTZ-RE	40		1	320	768	0	25110170	84289071
EPSILON E 65 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2	1370	6500	1	25110171	84269110
EPSILON E 65 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2	1390	6660	1	25110172	84269110
EPSILON E 75 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2,5	1420	7100	1	25110173	84269110
EPSILON E 75 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2,5	1440	7200	1	25110174	84269110
EPSILON E 90 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	180		3	1790	9700	1	25110175	84269110
EPSILON E 90 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	180		3	1870	10000	1	25110176	84269110
EPSILON E 110 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	180		4	1840	10400	1	25110177	84269110
EPSILON E 110 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	180		4	1920	10600	1	25110178	84269110
EPSILON E 120 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	180		4	1990	10900	1	25110179	84269110
EPSILON E 125 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	180		4	1990	10900	1	25110180	84269110
EPSILON E 140 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	210		5	2130	12200	1	25110181	84269110
EPSILON E 140 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	210		5	2180	12500	1	25110182	84269110
EPSILON E 160 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	210		6	2190	12200	1	25110183	84269110
EPSILON E 165 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	210		6	2210	12700	1	25110184	84269110
EPSILON E 190 LS ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	230		6	2050	13200	1	25110185	84269110
EPSILON E 250 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	215		8	2050	13200	1	25110186	84269110
EPSILON E 250 Z ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	260		8	2980	13700	1	25110187	84269110

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
EPSILON E 260 L ERDÉSZETI SZERSZÁM NÉLKÜL	260		9	2200	15000	1	25110188	84269110
ESSEL 20 A.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			2		1679	1	25110189	84289071
ESSEL 20 B.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			2		1118	1	25110190	84289071
ESSEL 28 A.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			3		1981	1	25110191	84289071
ESSEL 28 A.2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			3		2177	1	25110192	84289071
ESSEL 40 Z HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			3		3978	1	25110193	84289071
ESSEL 48 A.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			3		2297	1	25110194	84289071
ESSEL 48 A.2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			3		2482	1	25110195	84289071
ESSEL 60 P HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			6		4058	1	25110196	84289071
ESSEL 60.9 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			6		4439	1	25110197	84289071
ESSEL 70 A.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			7		2760	1	25110198	84289071
ESSEL 70 A.2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			7		3088	1	25110199	84289071
ESSEL 70 B 1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			7		2337	1	25110200	84289071
ESSEL 70 B 2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			7		2688	1	25110201	84289071
ESSEL 70 B 4 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			7		3418	1	25110202	84289071
ESSEL 70 B 4 SZER.KOSÁRRAL HIDR.RAK.DARU TGK-RA SZER.EM.H.			7		5212	1	25110203	84289071
ESSEL 70 B.3 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			7		2931	1	25110204	84289071
ESSEL 80.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			8		4871	1	25110205	84289071
ESSEL 90 A.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			9		3468	1	25110206	84289071
ESSEL 90 A.2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			9		3807	1	25110207	84289071
ESSEL 90 B.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			9		3147	1	25110208	84289071

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ESSEL 90 B.2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			9		3538	1	25110209	84289071
ESSEL 90 Z HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			9		5207	1	25110210	84289071
ESSEL 120 A 2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		4899	1	25110211	84289071
ESSEL 120 A.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		4492	1	25110212	84289071
ESSEL 120 A.3 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		5258	1	25110213	84289071
ESSEL 120 B 2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		4546	1	25110214	84289071
ESSEL 120 B.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		3765	1	25110215	84289071
ESSEL 120 B.3 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		4650	1	25110216	84289071
ESSEL 120 Z.1 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		6180	1	25110217	84289071
ESSEL 120 Z.2 HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			12		6396	1	25110218	84289071
FALC MONDIAL 3200 HIDR.EMELŐVILLA	45		1,5	440	888	1	25110244	84289071
FALC TRIPLEX 2500 HIDR.EMELŐVILLA	40		1,5	440	1075	1	25110245	84289071
FALC TRIPLEX 3200 HIDR.EMELŐVILLA	45		1,5	510	1169	1	25110246	84289071
FALC TRIPLEX 3800 HIDR.EMELŐVILLA	55		1,5	570	1236	1	25110247	84289071
FALCONERO AP-8 1700 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40			230	566	1	25110248	84289071
FALCONERO AP-8 2000 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		0,8	250	603	1	25110249	84289071
FALCONERO AP-8 2500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		0,8	280	628	1	25110250	84289071
FALCONERO AP-8 VILLÁS FARRAKODÓ FÜGG.	45		0,8	300	888	1	25110251	84289071
FALCONERO BP-10 2000 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1	330	816	1	25110252	84289071
FALCONERO BP-10 2200 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1	370	867	1	25110253	84289071
FALCONERO BP-10 VILLÁS FARRAKODÓ FÜGG.	60		1	400	1299	1	25110254	84289071
FALCONERO BP-15 1500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	340	620	1	25110255	84289071
FALCONERO BP-15 2000 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	380	650	1	25110256	84289071
FALCONERO BP-15 2500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	430	700	1	25110257	84289071
FALCONERO BP-15 3200 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	510	780	1	25110258	84289071
FALCONERO BP-15 3800 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	570	850	1	25110259	84289071
FALCONERO BP-15 VILLÁS FARRAKODÓ FÜGG.	60		1,5	500	1418	1	25110260	84289071
FALCONERO CHP-20 3200 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	50		1	620	967	1	25110261	84289071
FALCONERO CHP-20 3500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	50		1	650	1018	1	25110262	84289071

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FALCONERO CHP-20 VILLÁS FARRAKODÓ FÜGG.	60		1	670	1497	1	25110263	84289071
FALCONERO CP-15 2000 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	320	703	1	25110264	84289071
FALCONERO CP-15 2500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	340	728	1	25110265	84289071
FALCONERO CP-15 2900 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	360	754	1	25110266	84289071
FALCONERO CP-15 3200 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	380	804	1	25110267	84289071
FALCONERO CP-15 3500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	400	842	1	25110268	84289071
FALCONERO CP-15 VILLÁS FARRAKODÓ FÜGG.	50		1,5	400	1114	1	25110269	84289071
FALCONERO CP-20 2900 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	50		1	480	854	1	25110270	84289071
FALCONERO CP-20 3200 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	50		1	520	892	1	25110271	84289071
FALCONERO CP-20 3500 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	50		1	540	967	1	25110272	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 2,0M RAKLAPVILLÁVAL	40			350	650	1	25110315	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 2,5M RAKLAPVILLÁVAL	40			370	675	1	25110316	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 3,0M LÁDABORÍTÓVAL	40			430	1200	1	25110317	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 3,0M RAKLAPVILLÁVAL	40			380	700	1	25110318	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 3,2M LÁDABORÍTÓVAL	40			440	1250	1	25110319	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 3,2M RAKLAPVILLÁVAL	40			390	725	1	25110320	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE CN15 FÜGG.1,3T 3,6M RAKLAPVILLÁVAL	40			400	750	1	25110321	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE DH16 FÜGG.1,7T 3,2M RAKLAPVILLÁVAL	40			440	850	1	25110322	84289071
FAUSTINI DUPLEX FE DH16 FÜGG.1,7T 3,6M RAKLAPVILLÁVAL	40			420	800	1	25110323	84289071
FAUSTINI QUADDUPLEX FE QHAL16 FÜGG.1,6 T 2,5M RAKLAPVILLA	40			500	1250	1	25110324	84289071
FAUSTINI QUADDUPLEX FE QHAL16 FÜGG.1,6 T 3,3M RAKLAPVILLA	40			520	1300	1	25110325	84289071
FAUSTINI QUADDUPLEX FE QHAL16 FÜGG.1,6 T 4,0M RAKLAPVILLA	40			550	1350	1	25110326	84289071
FAUSTINI TRIPLEX FE TC12 FÜGG.1,2T 2,5M RAKLAPVILLÁVAL	40			400	800	1	25110327	84289071
FAUSTINI TRIPLEX FE TC12 FÜGG.1,2T 3,5M LÁDABORÍTÓVAL	40			500	1350	1	25110328	84289071
FAUSTINI TRIPLEX FE TC12 FÜGG.1,2T 3,5M RAKLAPVILLÁVAL	40			440	850	1	25110329	84289071
FAUSTINI TRIPLEX FE TC16 FÜGG.1,7T 2,5M RAKLAPVILLÁVAL	40			450	850	1	25110330	84289071
FAUSTINI TRIPLEX FE TC16 FÜGG.1,7T 3,0M RAKLAPVILLÁVAL	40			470	900	1	25110331	84289071
FAUSTINI TRIPLEX FE TC16 FÜGG.1,7T 3,6M RAKLAPVILLÁVAL	40			500	950	1	25110332	84289071
FAZA GPI 100 HIDR.DARUKAR FÜGG.	30		1	220	614	1	25110338	84269110
FERRO-FLEX ADAPTÁCIÓS EGYSÉGCSOMAG I				210	385	1	25110345	84313970
FERRO-FLEX ADAPTÁCIÓS EGYSÉGCSOMAG II				210	567	1	25110346	84313970
FERRO-FLEX ADAPTÁCIÓS EGYSÉGCSOMAG P150				250	627	1	25110347	84313970
FERRO-FLEX FF1000 ADAPTÁCIÓS EGYSÉGCSOMAG				100	253	1	25110350	84313970
FERRO-FLEX FF1000E ADAPTÁCIÓS EGYSÉGCSOMAG				100	330	1	25110351	84313970
G 1000 BIG-BAG ZSÁKEMELŐ	60		1	350	707	0	25110360	84289071

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GRÉGOIRE BESSON L ZSÁKEMELŐ DARU	58		1	310	842	1	25110361	84269900
GRÉGOIRE BESSON ZSÁKEMELŐ DARU 1000H	60		1,1	324	986	1	25110362	84269900
HV3 3PONT VILLA					132	0	25110397	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOM. 2P.	9		1,8	150	287	1	25110453	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOM. 2P.JOYSTICK VEZ.	9		1,8	525	435	1	25110454	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOM. 3P.	9		1,8	155	297	1	25110455	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOM. 3P.JOYSTICK VEZ.	9		1,8	525	451	1	25110456	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOMAG I.	9		2	140	308	1	25110457	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOMAG I. JOYSTICK	9		2	150	474	1	25110458	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOMAG II.	9		2	140	388	1	25110459	84289071
KHR FELSZ.EGYS.CSOMAG II. JOYSTICK	9		2	150	554	1	25110460	84289071
KMG VILLÁSEMELŐ FÜGG.	22		0,8	75	88	0	25110476	84289071
KMG-800/2500 VILLÁSEMELŐ	22		0,8	180	410	0	25110477	84289071
KMG-800/2500 VILLÁSEMELŐ HÍDR. BEKÖTÉS	30		0,8	195	421	0	25110478	84289071
KUHN LEVSAK TELESZKÓPOS BIG-BAG EMELŐ FÜGG	30		1	273	926	1	25110482	84289071
KUHN LEVSAK TELESZKÓPOS BIG-BAG EMELŐ FÜGG.	30		1	273	926	1	25110483	84289071
KUHN LEVSAK TELESZKÓPOS ZSÁKEMELŐ RÁSZERELT	30		1	300	792	0	25110484	84289071
MAILLEUX FLEXPILOT VEZÉRLÉS					750	1	25110520	84313970
MAILLEUX PROPILOT VEZÉRLÉS					500	1	25110529	84313970
MAILLEUX TECHPILOT VEZÉRLÉS					1000	1	25110530	84313970
MULTICAR-HOZ RAKODÓDARU KÉTCSÉSZÉS KANÁLLAL	15			750	3350	1	25110596	84313970
MURATORI MC 10 220.13.3 EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,3	305	584	1	25110597	84289071
MURATORI MC 10 220.13.4 EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,3	345	760	1	25110598	84289071
MURATORI MC 10 270.13.3 EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,3	318	600	1	25110599	84289071
MURATORI MC 10 270.13.4 EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,3	358	779	1	25110600	84289071
MURATORI MC 10 320.13.3 EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,3	338	648	1	25110601	84289071
MURATORI MC 10 320.13.4 EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,3	378	826	1	25110602	84289071
MURATORI MC 20 220.15.3 EMELŐVILLA FÜGG.	50		1,5	320	710	1	25110603	84289071
MURATORI MC 20 220.15.4 EMELŐVILLA FÜGG.	50		1,5	360	886	1	25110604	84289071
MURATORI MC 20 270.15.3 EMELŐVILLA FÜGG.	50		1,5	335	742	1	25110605	84289071
MURATORI MC 20 270.15.4 EMELŐVILLA FÜGG.	50		1,5	375	918	1	25110606	84289071
MURATORI MC 20 320.15.3 EMELŐVILLA FÜGG.	50		1,5	355	784	1	25110607	84289071
MURATORI MC 20 320.15.4 EMELŐVILLA FÜGG.	50		1,5	395	963	1	25110608	84289071
OLMI VILLÁS EMELŐ 2,6M	30		1		1750	0	25110620	84289071
OLMI VILLÁS EMELŐ 3,4M	30		1		1870	0	25110621	84289071
OLMI VILLÁS EMELŐ 3M	30		1		1790	0	25110622	84289071
OMA DH 2616 VILLÁS EMELŐ					593	0	25110623	84295900

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
OMA DH 2620 VILLÁS EMELŐ					692	0	25110624	84295900
OMA DH 3216 VILLÁS EMELŐ					622	0	25110625	84295900
OMA DH 3220 VILLÁS EMELŐ					722	0	25110626	84295900
OMA DH 3816 VILLÁS EMELŐ					653	0	25110627	84295900
OMA DH 3820 VILLÁS EMELŐ					753	0	25110628	84295900
OMA DHE 1810 VILLÁS EMELŐ					252	0	25110629	84295900
OMA DHE 1813 VILLÁS EMELŐ					417	0	25110630	84295900
OMA DHE 2210 VILLÁS EMELŐ					269	0	25110631	84295900
OMA DHE 2213 VILLÁS EMELŐ					439	0	25110632	84295900
OMA DHE 2613 VILLÁS EMELŐ					458	0	25110633	84295900
OMA DHE 3215 VILLÁS EMELŐ					497	0	25110634	84295900
OMA DHE 3815 VILLÁS EMELŐ					519	0	25110635	84295900
OMA TH 2516 VILLÁS EMELŐ					626	0	25110636	84295900
OMA TH 2516 VILLÁS EMELŐ KÉTLÁNCOS					698	0	25110637	84295900
OMA TH 3216 VILLÁS EMELŐ					645	0	25110638	84295900
OMA TH 3216 VILLÁS EMELŐ KÉTLÁNCOS					720	0	25110639	84295900
OMA THL 2516 VILLÁS EMELŐ					671	0	25110640	84295900
OMA THL 3216 VILLÁS EMELŐ					688	0	25110641	84295900
OPTI-RAK 150 FFÜGG.SZEM.TERM.FELSZ.RAK.+TOLD.GARAT 150T/H	37			1700	3520	1	25110642	84289071
PALFINGER M12	140		14	2400	6200	1	25110643	84269110
PALFINGER M14	140		14	3000	6600	1	25110644	84269110
PALFINGER PALGATE PBS1000	50		1	340	1400	1	25110645	84269110
PALFINGER PALGATE PBS1500/1501/1502	50		2	358	1450	1	25110646	84269110
PALFINGER PALGATE PBS2000/2001/2002	50		2	403	2050	1	25110647	84269110
PALFINGER PALGATE PBS500	50		1	260	1250	1	25110648	84269110
PALFINGER PALGATE PBS750	50		1	260	1250	1	25110649	84269110
PALFINGER PALIFT C2	80		2	350	2950	1	25110650	84269110
PALFINGER PALIFT C3	80		3	380	3300	1	25110651	84269110
PALFINGER PALIFT C4	80		4	580	3900	1	25110652	84269110
PALFINGER PALIFT P 5	100		5	800	4600	1	25110653	84269110
PALFINGER PALIFT P 7	100		7	920	4900	1	25110654	84269110
PALFINGER PALIFT P 9	130		9	1100	5300	1	25110655	84269110
PALFINGER PALIFT P12	130		12	1500	6000	1	25110656	84269110
PALFINGER PALIFT P16	180		16	1700	6600	1	25110657	84269110
PALFINGER PALIFT P20	180		20	2000	7500	1	25110658	84269110
PALFINGER PALIFT P22	180		22	2200	8300	1	25110659	84269110

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PALFINGER PALIFT P24	180		24	2300	8900	1	25110660	84269110
PALFINGER PALIFT P30	180		30	3100	11800	1	25110661	84269110
PALFINGER PALIFT S 7	100		7	950	5000	1	25110662	84269110
PALFINGER PALIFT S 9	100		9	1100	5500	1	25110663	84269110
PALFINGER PALIFT S12	130		12	1500	6200	1	25110664	84269110
PALFINGER PALIFT S16	180		16	1800	6700	1	25110665	84269110
PALFINGER PALIFT S20	180		20	2150	7600	1	25110666	84269110
PALFINGER PALIFT S22	180		22	2250	8400	1	25110667	84269110
PALFINGER PALIFT T 5	100		5	650	4300	1	25110668	84269110
PALFINGER PALIFT T 7	100		7	900	4600	1	25110669	84269110
PALFINGER PALIFT T10	130		10	1200	5300	1	25110670	84269110
PALFINGER PALIFT T13	130		13	1400	5900	1	25110671	84269110
PALFINGER PALIFT T15	180		15	1800	6200	1	25110672	84269110
PALFINGER PALIFT T18	180		18	2000	7000	1	25110673	84269110
PALFINGER PALIFT T20	180		20	2250	7400	1	25110674	84269110
PALFINGER PALIFT T22	180		22	2250	8300	1	25110675	84269110
PALFINGER PALIFT T24	180		24	2300	9300	1	25110676	84269110
PALFINGER PALIFT T26	180		26	2500	10500	1	25110677	84269110
PALFINGER PC 801 SZERSZÁM NÉLKÜL	50		0,5	72	1300	1	25110678	84269110
PALFINGER PC 1300 SZERSZÁM NÉLKÜL	50		1,1	120	2800	1	25110679	84269110
PALFINGER PC 2300 SZERSZÁM NÉLKÜL	50		1	230	3200	1	25110680	84269110
PALFINGER PC 3300 SZERSZÁM NÉLKÜL	50		1	290	4100	1	25110681	84269110
PALFINGER PK 2200 SZERSZÁM NÉLKÜL	80		1	600	3800	1	25110682	84269110
PALFINGER PK 2700 SZERSZÁM NÉLKÜL	80		1	400	3700	1	25110683	84269110
PALFINGER PK 3200 SZERSZÁM NÉLKÜL	80		1	615	4100	1	25110684	84269110
PALFINGER PK 4100 SZERSZÁM NÉLKÜL	80		1	635	4600	1	25110685	84269110
PALFINGER PK 4501 SZERSZÁM NÉLKÜL	80		2	660	5300	1	25110686	84269110
PALFINGER PK 6001 SZERSZÁM NÉLKÜL	80		2	720	5600	1	25110687	84269110
PALFINGER PK 6500 SZERSZÁM NÉLKÜL	90		2	708	5550	1	25110688	84269110
PALFINGER PK 7501 SZERSZÁM NÉLKÜL	100		3	920	6200	1	25110689	84269110
PALFINGER PK 800TK SZERSZÁM NÉLKÜL	240		26	10350	45000	1	25110690	84269110
PALFINGER PK 8500 SZERSZÁM NÉLKÜL	100		3	875	5900	1	25110691	84269110
PALFINGER PK 9501 SZERSZÁM NÉLKÜL	100		3	1039	7000	1	25110692	84269110
PALFINGER PK 10000 SZERSZÁM NÉLKÜL	100		3	1031	6600	1	25110693	84269110
PALFINGER PK 100002 SZERSZÁM NÉLKÜL	460		33	8800	52000	1	25110694	84269110
PALFINGER PK 11502 SZERSZÁM NÉLKÜL	130		4	1510	8700	1	25110695	84269110
PALFINGER PK 12000 SZERSZÁM NÉLKÜL	130		4	1380	8300	1	25110696	84269110



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PALFINGER PK 12001 SZERSZÁM NÉLKÜL	130		4	1570	7700	1	25110697	84269110
PALFINGER PK 12502 SZERSZÁM NÉLKÜL	130		4	1581	12400	1	25110698	84269110
PALFINGER PK 14000 SZERSZÁM NÉLKÜL	140		5	1300	9700	1	25110699	84269110
PALFINGER PK 150002 SZERSZÁM NÉLKÜL	460		50	11520	69000	1	25110700	84269110
PALFINGER PK 15001 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		5	1642	10900	1	25110701	84269110
PALFINGER PK 15002 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		5	1647	9900	1	25110702	84269110
PALFINGER PK 15500 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		5	1633	8400	1	25110703	84269110
PALFINGER PK 16000 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		5	1720	10000	1	25110704	84269110
PALFINGER PK 16502 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		5	1672	13500	1	25110705	84269110
PALFINGER PK 17502 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		6	2225	12800	1	25110706	84269110
PALFINGER PK 18000 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		6	1970	10700	1	25110707	84269110
PALFINGER PK 18500 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		6	2117	11200	1	25110708	84269110
PALFINGER PK 19000 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		6	2450	12000	1	25110709	84269110
PALFINGER PK 20002 SZERSZÁM NÉLKÜL	190		6	2270	16100	1	25110710	84269110
PALFINGER PK 21502 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		7	2489	14600	1	25110711	84269110
PALFINGER PK 23002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		8	2489	17600	1	25110712	84269110
PALFINGER PK 23500 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		8	2893	12400	1	25110713	84269110
PALFINGER PK 24502 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		8	2802	15500	1	25110714	84269110
PALFINGER PK 26502 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		9	2847	18000	1	25110715	84269110
PALFINGER PK 27002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		9	2802	18600	1	25110716	84269110
PALFINGER PK 29002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		10	2847	21000	1	25110717	84269110
PALFINGER PK 32002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		11	3575	21900	1	25110718	84269110
PALFINGER PK 32080 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		11	3130	15700	1	25110719	84269110
PALFINGER PK 36002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		12	3495	24800	1	25110720	84269110
PALFINGER PK 38502 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		13	3970	21000	1	25110721	84269110
PALFINGER PK 40001 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		13	4200	31100	1	25110722	84269110
PALFINGER PK 40002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		13	4175	25400	1	25110723	84269110
PALFINGER PK 42502 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		14	3970	25300	1	25110724	84269110
PALFINGER PK 44002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		15	4095	27900	1	25110725	84269110
PALFINGER PK 50002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		16	4970	28500	1	25110726	84269110
PALFINGER PK 56002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		18	4890	31100	1	25110727	84269110
PALFINGER PK 600TK SZERSZÁM NÉLKÜL	240		20	9680	40400	1	25110728	84269110
PALFINGER PK 65002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		22	5830	32800	1	25110729	84269110
PALFINGER PK 680TK SZERSZÁM NÉLKÜL	240		23	10200	43000	1	25110730	84269110
PALFINGER PK 70002 SZERSZÁM NÉLKÜL	240		24	5750	36000	1	25110731	84269110
PALFINGER PKG 7001 SZERSZÁM NÉLKÜL	90		3	692	5800	1	25110732	84269110
PALFINGER PKG 12001 SZERSZÁM NÉLKÜL	130		4	1455	7400	1	25110733	84269110

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PALFINGER PKK 8500 SZERSZÁM NÉLKÜL	100		3	845	5800	1	25110734	84269110
PALFINGER PKK 12500 SZERSZÁM NÉLKÜL	130		4	1420	10100	1	25110735	84269110
PALFINGER PKK 15500 SZERSZÁM NÉLKÜL	170		5	1590	8200	1	25110736	84269110
PENZ 8000H HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			8		7498	1	25110737	84289071
PENZ 10000H HIDR.RAKODÓDARU TGK-RA SZER.EMELŐHOROGGAL			9		7849	1	25110738	84289071
SAE PORTER 18-3 EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,8	460	1250	0	25110753	84289071
SAE PORTER 18-3-A EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,8	530	1271	0	25110754	84289071
SAE PORTER SP-3-A EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,6	445	1056	0	25110770	84289071
SAE PORTER SP-3-MA EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,6	515	1218	0	25110771	84289071
SAE PORTER SR-2- EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,3	330	814	0	25110776	84289071
SAE PORTER SR-3 EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,3	335	921	0	25110777	84289071
SAE PORTER SR-3-1 EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,3	275	842	0	25110778	84289071
SAE PORTER SR-3-A EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,3	385	1037	0	25110779	84289071
SAE PORTER SR-3-M EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,3	355	984	0	25110780	84289071
SAE PORTER T-3-250 EMELŐVILLA FÜGG.	37		1,5	410	1314	0	25110781	84289071
SICMA FORK FL 10E 20,3 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	30		1	250	733	1	25110786	84289071
SICMA FORK FL 10E 20,4 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	30		1	250	888	1	25110787	84289071
SICMA FORK FL 10E 30,3 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	30		1	280	776	1	25110788	84289071
SICMA FORK FL 10E 30,4 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	30		1	280	932	1	25110789	84289071
SICMA FORK FL 15E 32,3 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,5	440	946	1	25110790	84289071
SICMA FORK FL 15E 32,4 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,5	440	1101	1	25110791	84289071
SICMA FORK FL 15ETS 32,3 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,5	410	1227	1	25110792	84289071
SICMA FORK FL 15ETS 32,4 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	40		1,5	410	1382	1	25110793	84289071
SICMA FORK FL 20E 32,3 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	50		2	630	1256	1	25110794	84289071
SICMA FORK FL 20E 32,4 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	50		2	630	1411	1	25110795	84289071
SICMA FORK FL 20E 42,4 MEC EMELŐVILLA FÜGG.	50		2	720	1497	1	25110796	84289071
SIPMA KISÜZEMI ÉS ERDÉSZETI HOMLOKRAKODÓ	55		1,5	570	1019	0	25110813	84289071
SKH 5000 AT HÁTULRAKODÓS KONTÉNEREMELŐ ÉS SZÁLLÍTÓ	100		5	2270	4026	0	25110814	87168000
SKH 6500 ATT HÁTULRAKODÓS KONTÉNEREMELŐ ÉS SZÁLLÍTÓ	120		6,5	2380	5020	0	25110815	87168000
SKO 5000 OLDALRAKODÓS KONTÉNEREMELŐ ÉS SZÁLLÍTÓ	100		5	2420	4660	0	25110816	87168000
SOVEMA SFK 13-2-320 FÜGG.EMELŐVILLÁVAL	30		1		840	1	25110826	84289071
SOVEMA SFK 13-3-320 FÜGG.EMELŐVILLÁVAL	30		1		918	1	25110827	84289071
SOVEMA SFK 13-4-320 FÜGG.EMELŐVILLÁVAL	30		1		1014	1	25110828	84289071
SOVEMA SFK 17-2-320 FÜGG.EMELŐVILLÁVAL	40		2		923	1	25110829	84289071
SOVEMA SFK 17-3-320 FÜGG.EMELŐVILLÁVAL	40		2		1053	1	25110830	84289071

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SOVEMA SFK 17-4-320 FÜGG.EMELŐVILLÁVAL	40		2		1178	1	25110831	84289071
STEPA TKL3370 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1	850	3120	1	25110832	84269110
STEPA TKL4070 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1,3	1070	3590	1	25110833	84269110
STEPA TKZ2558 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		0,8	670	2900	1	25110834	84269110
STEPA TKZ3358 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1	810	3300	1	25110835	84269110
STEPA TKZ3361 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1	830	3300	1	25110836	84269110
STEPA TKZ3366 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1	890	3450	1	25110837	84269110
STEPA TKZ4066 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1,3	1000	3590	1	25110838	84269110
STEPA TKZ4071 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1,3	1250	4200	1	25110839	84269110
STEPA TKZ4078S SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1,4	1350	4550	1	25110840	84269110
STEPA TKZ5078 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1,7	1350	4550	1	25110841	84269110
STEPA TKZ5081S SZERSZÁM NÉLKÜL	120		1,6	1455	5400	1	25110842	84269110
STEPA TKZ6081 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2	1455	5400	1	25110843	84269110
STEPA TKZ6582S SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2	1690	6600	1	25110844	84269110
STEPA TKZ6590S SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2	1720	6800	1	25110845	84269110
STEPA TKZ7582 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2,4	1690	6600	1	25110846	84269110
STEPA TKZ7590 SZERSZÁM NÉLKÜL	120		2,4	1720	6800	1	25110847	84269110
SUPER 2515 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	388	938	0	25110861	84289071
SUPER 3215 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		1,5	414	1002	0	25110862	84289071
SUPER 3220 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		2	650	1509	0	25110863	84289071
SUPER 4020 VT VILLÁSEMELŐ FÜGG.	45		2	679	1650	0	25110864	84289071
T-426 HOMLOKRAKODÓ ADAPTÁCIÓ				320	187	0	25110867	84289071
TRIPLEX 2510 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		1	303	988	0	25110917	84289071
TRIPLEX 2516 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		1,6	485	1121	0	25110918	84289071
TRIPLEX 2516 VT VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		1,6	479	1331	0	25110919	84289071
TRIPLEX 3016 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		1,6	499	1178	0	25110920	84289071
TRIPLEX 3316 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		1,6	529	1238	0	25110921	84289071
TRIPLEX 3616 VILLÁSEMELŐ FÜGG.	40		1,6	549	1297	0	25110922	84289071
TVE 2,0 VILLÁS EMELŐ			1,2	350	801	0	25110926	84289071
TVE 2,0 VILLÁS EMELŐ OLDALMOZGATÓVAL			1,2	370	935	0	25110927	84289071
TVE 3,2 VILLÁS EMELŐ				370	935	0	25110928	84289071
TVE 3,2 VILLÁS EMELŐ OLDALMOZGATÓVAL/200MM/	40		1,2	390	1023	0	25110929	84289071
TVE VILLÁS EMELŐ FELSZERELÉSI EGYSÉGCSOMAG					187	0	25110930	84289071
VBC 27/400 I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			200	797	1	25110932	84289071
VBC 27/600 I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			200	849	1	25110933	84289071
VBC 27/800 I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			210	874	1	25110934	84289071
VBC 28 I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			180	746	1	25110935	84289071

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VBC 28/S I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			190	746	1	25110936	84289071
VBC 28/T I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			270	881	1	25110937	84289071
VBC 28/TS I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			280	881	1	25110938	84289071
VBC 29 I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			190	823	1	25110939	84289071
VBC 29/S I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			200	823	1	25110940	84289071
VBC 29/T I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			280	957	1	25110941	84289071
VBC 29/TS I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			290	957	1	25110942	84289071
VBC 30 I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			220	873	1	25110943	84289071
VBC 30/800 TS I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			310	996	1	25110944	84289071
VBC 30/S I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			230	873	1	25110945	84289071
VBC 30/T I SZÜRETELŐTARTÁLY	50			300	996	1	25110946	84289071
ANGELONI GPH HIDR. DAUKAR	30		0,2	220	614	1	25110992	84269110
AGRIMASTER ET 10-210 3M VILLÁS EMELŐ+OPC.	38		1,3	295	584	1	25111002	84289071
AGRIMASTER ET 10-250 3M VILLÁS EMELŐ+OPC.	38		1,3	300	620	1	25111003	84289071
AGRIMASTER ET 13-210 3M VILLÁS EMELŐ+OPC.	38		1,3	400	703	1	25111004	84289071
AGRIMASTER ET 13-210 4M VILLÁS EMELŐ+OPC.	38		1,3	400	891	1	25111005	84289071
AGRIMASTER ET 13-250 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	405	772	1	25111006	84289071
AGRIMASTER ET 13-250 4M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	405	959	1	25111007	84289071
AGRIMASTER ET 13-280 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	430	789	1	25111008	84289071
AGRIMASTER ET 13-280 4M VILLÁS EMELŐ	38		1,3	430	980	1	25111009	84289071
AGRIMASTER ET 15-320 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,5	470	847	1	25111010	84289071
AGRIMASTER ET 15-320 4M VILLÁS EMELŐ	38		1,5	470	1039	1	25111011	84289071
AGRIMASTER ET 16-380 3M VILLÁS EMELŐ	38		1,6	490	888	1	25111012	84289071
AGRIMASTER ET 16-380 4M VILLÁS EMELŐ	38		1,6	490	1083	1	25111013	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-320 3M VILLÁS EMELŐ	36		2	640	1157	1	25111014	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-320 4M VILLÁS EMELŐ	36		2	640	1368	1	25111015	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-380 3M VILLÁS EMELŐ	36		2	680	1214	1	25111016	84289071
AGRIMASTER ET/GV 20-380 4M VILLÁS EMELŐ	36		2	680	1426	1	25111017	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-250 3M VILLÁS EMELŐ	36		1,5	429	818	1	25111018	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-250 4M VILLÁS EMELŐ	36		1,5	429	1011	1	25111019	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-320 3M VILLÁS EMELŐ	36		1,5	464	860	1	25111020	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-320 4M VILLÁS EMELŐ	36		1,5	464	1056	1	25111021	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-380 3M VILLÁS EMELŐ	36		1,5	491	896	1	25111022	84289071
AGRIMASTER ET/P 15-380 4M VILLÁS EMELŐ	36		1,5	491	1094	1	25111023	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-320 3M VILLÁS EMELŐ	36		2	610	1041	1	25111024	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-320 4M VILLÁS EMELŐ	36		2	610	1248	1	25111025	84289071
AGRIMASTER ET/P 20-380 3M VILLÁS EMELŐ	36		2	650	1089	1	25111026	84289071

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
AGRIMASTER ET/P 20-380 4M VILLÁS EMELŐ	36		2	650	1298	1	25111027	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-380 3M VILLÁS EMELŐ	30		1,5	640	1211	1	25111028	84289071
AGRIMASTER ET/TX 15-380 4M VILLÁS EMELŐ	30		1,5	640	1408	1	25111029	84289071
AGRIMIX GA 510MR HIDR.DARUKAR FÜGG.+OPC.	36		1	270	738	1	25111030	84269110
FAZA GPI 100 HIDR.DARUKAR FÜGG.+OPC.	30		1	220	643	1	25111044	84269110
VBC 27/400 I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	120		200	945	1	25111062	84289071
VBC 27/600 I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	145		200	1020	1	25111063	84289071
VBC 27/800 I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	170		210	1095	1	25111064	84289071
VBC 28 I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	120		180	885	1	25111065	84289071
VBC 28/S I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	120		190	885	1	25111066	84289071
VBC 28/T I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	120		270	1110	1	25111067	84289071
VBC 28/TS I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	120		280	1110	1	25111068	84289071
VBC 29 I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	145		190	990	1	25111069	84289071
VBC 29/S I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	145		200	990	1	25111070	84289071
VBC 29/T I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	145		280	1215	1	25111071	84289071
VBC 29/TS I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	145		290	1215	1	25111072	84289071
VBC 30 I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	170		220	1065	1	25111073	84289071
VBC 30/S I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	170		230	1065	1	25111074	84289071
VBC 30/T I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	170		300	1275	1	25111075	84289071
VBC 30/TS I SZÜRETELŐTARTÁLY+OPC.	50	170		310	1275	1	25111076	84289071
AFT 22040 F SZIPPANTÓTARTÁLY 4M3 TGK-HOZ			4	1300	3630	1	25140009	73090030
AFT 22050 F SZIPPANTÓTARTÁLY 5M3 TGK-HOZ			5	1400	3993	1	25140010	73090030
AFT 22060 F SZIPPANTÓTARTÁLY 6M3 TGK-HOZ			6	1600	4323	1	25140011	73090030
AFT 22070 F SZIPPANTÓTARTÁLY 7M3 TGK-HOZ			7	1800	4829	1	25140012	73090030
AFT 22080 F SZIPPANTÓTARTÁLY 8M3 TGK-HOZ			8	2100	5324	1	25140013	73090030
AFT 22090 F SZIPPANTÓTARTÁLY 9M3 TGK-HOZ			9	2300	5720	1	25140014	73090030
AFT 220100 F SZIPPANTÓTARTÁLY 10M3 TGK-HOZ			10	2500	6116	1	25140015	73090030
AFT 220120 F SZIPPANTÓTARTÁLY 12M3 TGK-HOZ			12	2900	6787	1	25140016	73090030
EB-15 CS SZERVESTR.SZÓRÓ ADAPTERREL	60		10	2960	8019	1	25140034	87169030
JOSKIN FERTI-CARGO 19 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY			19		13300	1	25140059	87169030
JOSKIN FERTI-CARGO 21 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY			21		16900	1	25140060	87169030
JOSKIN VACU-CARGO 16000 SZIPPANTÓ-TARTÁLY			16		4100	1	25140067	87169030
JOSKIN VACU-CARGO 18000 SZIPPANTÓ-TARTÁLY			18		4400	1	25140068	87169030
JOSKIN VACU-CARGO 20000 SZIPPANTÓ-TARTÁLY			20		4600	1	25140069	87169030
JOSKIN VACU-CARGO 22500 SZIPPANTÓ-TARTÁLY			22,5		4900	1	25140070	87169030
JOSKIN VACU-CARGO 24000 SZIPPANTÓ-TARTÁLY			24		5300	1	25140071	87169030
PEECON PUSH OFF TRAILER FELÉPÍTMÉNY 45M3					13573	1	25140088	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PEECON PUSH OFF TRAILER FELÉPÍTMÉNY 50M3					15042	1	25140089	87162000
PEECON PUSH OFF TRAILER FELÉPÍTMÉNY 55M3					16546	1	25140090	87162000
ZDT CSERÉLHETŐ HÍGTR.SZÓRÓ FELÉPÍTM.BETÖLT.NÉLK.10M3	270		12	2500	1703	1	25140114	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ HÍGTR.SZÓRÓ FELÉPÍTM.BETÖLT.NÉLK.11M3	270		13,2	2650	1759	1	25140115	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ KOMBINÁLT NYITÁSÚ BILL.GABONAFELÉP.15M3	270		13	2000	2000	1	25140116	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ SZIPPANTÓ FELÉPÍTM.ACÉL FELSZERELÉSSEL 12M3	270		14,5	2800	7117	1	25140120	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ SZIPPANTÓ FELÉPÍTM.ACÉL TARTÁLY 12M3	270		14,5	2800	3660	1	25140121	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ SZIPPANTÓ FELÉPÍTM.ÜVEGSZÁL TARTÁLY 11M3	270		13,2	2400	4984	1	25140122	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ SZIPPANTÓ FELÉPÍTMÉNY HORG.TARTÁLY 11M3	270		13,2	2800	3972	1	25140123	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ TR.SZÓRÓ FELÉPÍTM.10M3	270		10	3050	5330	1	25140124	87169030
ZDT CSERÉLHETŐ TR.SZÓRÓ FELÉPÍTM.13,5M3	270		15,4	4600	5775	1	25140125	87169030
ZDT SZIPPANTÓS KOCSI FELÉPÍTM.ACÉL TARTÁLY 15M3	270		18	3000	4309	1	25140128	87169030
ZDT SZIPPANTÓS KOCSI FELÉPÍTM.ACÉL TARTÁLY 18M3	270		21,6	3300	6127	1	25140129	87169030
ZDT SZIPPANTÓS KOCSI FELÉPÍTM.HORG.TARTÁLY 15M3	270		18	3000	5153	1	25140130	87169030
ZDT SZIPPANTÓS KOCSI FELÉPÍTM.HORG.TARTÁLY 18M3	270		21,6	3300	7099	1	25140131	87169030
ZDT SZIPPANTÓS KOCSI FELÉPÍTM.ÜVEGSZÁLAS TARTÁLY 15M3	270		18	2900	6131	1	25140132	87169030
ZDT SZIPPANTÓS KOCSI FELÉPÍTM.ÜVEGSZÁLAS TARTÁLY 18M3	270		21,6	2800	8210	1	25140133	87169030
ZDT TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY 17M3	270		18,9	6150	5985	1	25140134	87169030
HAWE DST-A16 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY					9240	1	25140321	87169030
HAWE DST-A20 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY					9590	1	25140322	87169030
HAWE DST-A29 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY					12572	1	25140323	87169030
HAWE DST-A32 SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY					14644	1	25140324	87169030
TEBBE SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY A HYDRO-TRIKE-RA 14T			14		33000	1	25140332	87169030
TEBBE SZERVESTR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNY A HYDRO-TRIKE-RA 18T			18		39000	1	25140333	87169030
VERVAET HÍGTR. SZÁLLÍTÓ KIJUTTATÓ FELÉPÍTMÉNY			14		34000	1	25140334	87169030
NFT 12P HÍGTRÁGYA SZIPPANTÓ FELÉPÍTMÉNY			14		4980	1	25140344	87169030
ANNOVI TPC A VONT.BÁLABONTÓ APRÍTÓVAL	60			1100	5015	1	25420001	84361000
ANNOVI TPC VONT.BÁLABONTÓ	60			1050	3259	1	25420002	84361000
ANNOVI TPF FÜGG.BÁLABONTÓ	60			950	3379	1	25420003	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FAREIN STRAW CUTTER 180					4478	1	25420004	84335919
GEMELLI TR 18-22 KÖRBÁLAAPRÍTÓ	53			985	6180	1	25420005	84361000
GRUBER SZ2000 SZALMA APRÍTÓ 10-50 540F/MIN	37				1456	1	25420006	84334090
GRUBER SZ2000 SZALMA APRÍTÓ 10-50 1000F/MIN	88				1560	1	25420007	84334090
GRUBER SZ3000 SZALMA APRÍTÓ 10-50 1000F/MIN	88				1924	1	25420008	84334090
GRUBER SZ4000 KÖZV.MOT.HAJTÁSÚ SZ.APRÍTÓ 10-50	110				2288	1	25420009	84334090
GRUBER SZ4000 SZALMA APRÍTÓ 10-50 1000F/MIN	110				2288	1	25420010	84334090
H-186 BÁLABONTÓ VONT.	40			1200	1797	0	25420011	84334090
H-912 BÁLA FÓLIA LETEKERCSELŐ	30			215	301	0	25420012	84361000
HIMEL RSM 1800 BÁLABONTÓ VONT.	40		1	980	3580	1	25420013	84361000
INVENTOR BÁLABONTÓ VONT.	35	226		1130	1590	0	25420014	84334090
INVENTOR BÁLASZELETTELŐ-KIOSZTÓ VONT.	45	226		1600	1670	0	25420015	84334090
JEANTIL P 12000 -E KIF.TO.ELEKTR.VEZÉRLÉS	70			4180	8400	1	25420016	84361000
JEANTIL P 2000 R-GT HIDR.HÁTSÓ AJTÓ ELEKTR.VEZÉRLÉS	35			1310	3600	1	25420017	84361000
JEANTIL P 4200 RE-E HIDR.TENG.MAG+KIF.TO.ELEKTR.VEZÉRLÉS	35			2840	6000	1	25420018	84361000
JEANTIL P 6200 RE-E HIDR.TENG.MAG+KIF.TO.ELEKTR.VEZÉRLÉS	35			3050	6400	1	25420019	84361000
KFM KD 806 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG. 1:1	38			790	4376	1	25420020	84361000
KFM KD 806 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG. 1:2	38			790	4542	1	25420021	84361000
KFM KD 806 T BÁLAAPRÍTÓ VONT. 1:1	38			1141	5240	1	25420022	84361000
KFM KD 806 T BÁLAAPRÍTÓ VONT. 1:2	38			1141	5431	1	25420023	84361000
KFM KD 807 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG. 1:1	38			810	4470	1	25420024	84361000
KFM KD 807 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG. 1:2	38			810	4680	1	25420025	84361000
KFM KD 807 T BÁLAAPRÍTÓ VONT. 1:1	38			1186	5353	1	25420026	84361000
KFM KD 807 T BÁLAAPRÍTÓ VONT. 1:2	38			1186	5564	1	25420027	84361000
KFM KD 814 GS BÁLAAPRÍTÓ FÜGG.	53			730	4657	1	25420028	84361000
KFM KD 814 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG. 1:1	38			630	4080	1	25420029	84361000
KFM KD 814 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG. 1:2	38			630	4235	1	25420030	84361000
KING BEDDER	60				4300	1	25420031	84361000
KUHN ALTOR BONTÓ-TERÍTŐ VONT.	60	2000		7500	6060	1	25420032	84335919
KUHN ALTOR BONTÓ-TERÍTŐ VONT.FORGATHATÓ KIFÚJÓVAL	60	2000		7500	9471	1	25420033	84335919
KUHN PRIMOR 2060 H BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ FÜGG.	51		1,1	1200	4821	1	25420034	84368099
KUHN PRIMOR 2060 H BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ VONT.	37		1,1	1380	5338	1	25420035	84368099
KUHN PRIMOR 2060 M BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ FÜGG.	65		1,1	1400	5798	1	25420036	84368099
KUHN PRIMOR 3560 APRÍTÓ-TERÍTŐ BÁLABONTÓ VONT.3M3	51		3	2160	5337	1	25420037	84368099
KUHN PRIMOR 3560 APRÍTÓ-TERÍTŐ BÁLABONTÓ VONT. FORGÓ FEJ.	51		3	2280	5840	1	25420038	84368099

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUHN PRIMOR 3560 BÁLABONTÓ VONT.	59	800	1	1700	6040	1	25420039	84368099
KUHN PRIMOR 5060 BÁLABONTÓ VONT.	65	800	3	2900	7060	1	25420040	84368099
KUHN PRIMOR APRÍTÓKÉSES BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ VONT.	60	600		1650	7071	1	25420041	84335919
KUHN PRIMOR APRÍTÓKÉSES FÜGG.	60	210		1650	4528	1	25420042	84335919
KUHN PRIMOR APRÍTÓKÉSES FÜGG.2M3	60	600		1250	4527	1	25420043	84335919
KUHN PRIMOR APRÍTÓKÉSES VONT.	60	210		1650	7316	1	25420044	84335919
KUHN PRIMOR STANDARD BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ FÜGG.	50	1800		1650	3856	1	25420045	84335919
KUHN PRIMOR STANDARD BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ VONT.	50	1800		1650	6572	1	25420046	84335919
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ FÜGG.	59	800	1	1700	4680	1	25420047	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ ÉS TERÍTŐ VONT.	59	800	1	1700	4960	1	25420048	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ FÜGG.	51		4	1250	4019	1	25420049	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ FÜGG.ELEKTR.VEZ.	51		4	1250	4409	1	25420050	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ FÜGG.ELEKTR.VEZ. FORGÓ FEJJELE	51		4	1250	4861	1	25420051	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ FÜGG.FORGÓ FEJJELE	51		4	1250	4395	1	25420052	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ VONT.ELEKTR.VEZ.	51		4	1650	5087	1	25420053	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ VONT.ELEKTR.VEZ. FORGÓ FEJJELE	51		4	1650	5312	1	25420054	84368099
KUHN PRIMOR SUPER BÁLABONTÓ VONT.FORGÓ FEJJELE	51		4	1650	4835	1	25420055	84368099
LERIN CARTEL DBRH 15 AB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		810	1295	1	25420056	84361000
LERIN CARTEL DBRH 15 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		725	1084	1	25420057	84361000
LERIN CARTEL DBRH 18 AB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		2		870	1328	1	25420058	84361000
LERIN CARTEL DBRH 18 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		2		785	1095	1	25420059	84361000
LERIN CARTEL DBRM 15 AB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		730	1171	1	25420060	84361000
LERIN CARTEL DBRM 15 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		645	991	1	25420061	84361000
LERIN CARTEL DBRM 18 AB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		2		790	1236	1	25420062	84361000
LERIN CARTEL DBRM 18 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		2		705	1014	1	25420063	84361000
LERIN CARTEL DBSP 18 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ VONT.		1,67		732	1486	1	25420064	84361000
LERIN CARTEL DBST 15 AB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		565	970	1	25420065	84361000
LERIN CARTEL DBST 15 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		480	744	1	25420066	84361000
LERIN CARTEL DBST 18 AB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		610	999	1	25420067	84361000
LERIN CARTEL DBST 18 SB TAK.KIO.-ALMOZÓ FÜGG.		1,75		540	776	1	25420068	84361000
LERIN CARTEL DPC 120-2D TAK.KIO.-ALMOZÓ VONT.		1,94		1040	2245	1	25420069	84361000
LERIN CARTEL PAP OR ALOMSZORÓ FÜGG.		2,21		1150	1933	1	25420070	84361000
LERIN CARTEL PAP RO ALOMSZORÓ FÜGG.		1,69		1180	2151	1	25420071	84361000
LERIN CARTEL PAP ST ALOMSZORÓ FÜGG.		1,9		1100	1779	1	25420072	84361000
LERIN CARTEL PAS OR ALOMSZORÓ VONT.		2,4		1370	2349	1	25420073	84361000



Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LERIN CARTEL PAS RO ALOMSZORÓ VONT.		2		1400	2588	1	25420074	84361000
LERIN CARTEL PAS ST ALOMSZORÓ VONT.		2,18		1320	2186	1	25420075	84361000
LUCAS.G CASTOR+30RC BÁLABONTÓ KIOSZTÓ.ELEKTR.VEZ.	48			1850	4118	1	25420076	84361000
LUCAS.G CASTOR+30RUC BÁLABONTÓ KIO.ELEKTR.VEZ.FORGÓ KIF.	48			1850	4373	1	25420077	84361000
LUCAS.G CASTOR+30RUT BÁLABONTÓ KIO.BOWD.VEZ.FORGÓ KIFÚV.	48			1850	4386	1	25420078	84361000
LUCAS.G CASTOR+60GC BÁLABONT.KIO.ELEK.VEZ.HIDR.RAK.LAP	48			2550	5610	1	25420079	84361000
LUCAS.G CASTOR+60GUC BÁLAB.KIO.ELEKTR.VEZ.HID.R.LAP.FORG.K.	48			2600	5865	1	25420080	84361000
LUCAS.G RAPTOR C BÁLABONTÓ FÜGG.ELEKTR.VEZ.	38			1210	3022	1	25420081	84361000
LUCAS.G RAPTOR C BÁLABONTÓ VONT.ELEKTR.VEZ.	38			1450	3544	1	25420082	84361000
LUCAS.G RAPTOR C-SPEC.BÁLABONTÓ FÜGG.ELEKTR.VEZ.	38			1210	3889	1	25420083	84361000
LUCAS.G RAPTOR M BÁLABONTÓ FÜGG.MECH.VEZ.	38			1210	2460	1	25420084	84361000
LUCAS.G RAPTOR T BÁLABONTÓ FÜGG.BOWD.VEZ.	38			1210	2703	1	25420085	84361000
LUCAS.G RAPTOR T BÁLABONTÓ VONT.BOWD.VEZ.	38			1450	3226	1	25420086	84361000
LUCLAR KRONOS BÁLAAPRÍTÓ KIFÚJÓ VONT.	50			1250	3812	1	25420087	84361000
LUCLAR UNIBALL CUTTER 1500 BÁLAAPR.KIFÚJÓ SZÖGL.NAGYB.APR.V.	35			980	3578	1	25420088	84361000
LUCLAR UNIBALL CUTTER 1500 BÁLAAPR.KPL.FORGÓTORONNYAL V.	45				4472	1	25420089	84361000
LUCLAR UNIBALL CUTTER 1800 BÁLAAPR.KIFÚJÓ SZÖGL.NAGYB.APR.V.	35			1130	3957	1	25420090	84361000
LUCLAR UNIBALL CUTTER 1800 BÁLAAPR.KPL.FORGÓTORONNYAL V.	45				4784	1	25420091	84361000
NASI DUAL MILLER	37		1,5		4160	1	25420092	84361000
NASI POWER CUT 180	37		1,1		2548	1	25420093	84361000
PERUZZO TR 600 BÁLABONTÓ	22			157	742	1	25420094	84361000
RONDO-DAN BÁLABONTÓ VONT.	35			340	1317	1	25420095	84361000
ROTOGRIND BÁLABONTÓ VONT.	100				7016	1	25420096	84361000
ROTOGRIND EURO BÁLABONTÓ STABILÜZEMŰ	75			3860	7678	1	25420097	84361000
ROTOGRIND EURO BÁLABONTÓ VONT.	65			3590	6017	1	25420098	84361000
S-TURBO SZALMAKIFÚVÓ ELŐL	44			750	2729	1	25420099	84368099
S-TURBO SZALMAKIFÚVÓ HÁTUL	44			750	2592	1	25420100	84368099
SUPERTINO SD 10E BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 10M3	60			3470	4850	1	25420101	84361000
SUPERTINO SD 4E BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 4M3	44			2020	3840	1	25420102	84361000
SUPERTINO SD 6E BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 6M3	44			2240	4150	1	25420103	84361000

Megnevezés	Motorjeljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SZ VÁGÓOLLÓ ELŐL 160	44			470	1054	1	25420104	84361000
SZ VÁGÓOLLÓ ELŐL 180	80			900	2458	1	25420105	84361000
SZ VÁGÓOLLÓ ELŐL FH 180	50			650	1185	1	25420106	84361000
SZ VÁGÓOLLÓ HÁTUL H 180	60			940	1505	1	25420107	84361000
SZ VÁGÓOLLÓ HÁTUL H 180 HA	70			1250	2529	1	25420108	84361000
TAARUP 806 FÜGG.BÁLABONTÓ HÁTSÓ KIFÚVÓVAL	44			950	3516	1	25420109	84361000
TAARUP 806S VONT.BÁLABONTÓ HÁTSÓ KIFÚVÓVAL	45			1010	3738	1	25420110	84361000
TAARUP 807 FÜGG.BÁLABONTÓ HÁTSÓ KIFÚVÓVAL	44			990	3580	1	25420111	84361000
TAARUP 807S VONT.BÁLABONTÓ HÁTSÓ KIFÚVÓVAL	45			1020	3698	1	25420112	84361000
TAARUP 814 FÜGG.SZILÁZSKIOSZTÓ BÁLABONTÓ HIDRO HAJTÁS	40			1320	3931	1	25420113	84361000
TAARUP 852 VONT.BÁLABONTÓ BOWDEN VEZÉRLÉSSEL	45			1275	5310	1	25420114	84361000
TAARUP 852 VONT.BÁLABONTÓ ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉSSEL	45			1275	5810	1	25420115	84361000
TAARUP 853 VONT.BÁLABONTÓ BOWDEN VEZÉRLÉSSEL	45			1740	6080	1	25420116	84361000
TAARUP 853 VONT.BÁLABONTÓ ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉSSEL	45			1740	6580	1	25420117	84361000
TAARUP 856 VONT.BÁLABONTÓ BOWDEN VEZÉRLÉSSEL	45			2250	6714	1	25420118	84361000
TAARUP 856 VONT.BÁLABONTÓ ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉSSEL	45			2250	7214	1	25420119	84361000
TAB-1 BÁLABONTÓ FÜGG.	40			225	266	0	25420120	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 404 SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	37	206		583	2834	1	25420121	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 404M SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	37	206		647	2948	1	25420122	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 505 SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	37	213		675	2938	1	25420123	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 505M SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	37	213		737	3083	1	25420124	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 606 SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	55	249		1100	3440	1	25420125	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 4040 SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	45	248		633	2969	1	25420126	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 5050 SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	45	248		725	3103	1	25420127	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 5050H SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ-KIOSZTÓ	45	248		1100	4250	1	25420128	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 6060 SZÉNA-SZALMABÁLA SZEC SKÁZÓ	55	269		1100	3610	1	25420129	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 808 BÁLABONTÓ FÜGG.	70	175		1250	3969	1	25420130	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 808 BÁLABONTÓ VONT.	70	175		1250	4369	1	25420131	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 8080 SZALMASZEC SK.SZIL.KIO.OLD.GARATTAL	45	305		1980	5062	1	25420132	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 8080S SZALMASZEC SK.SZIL.KIO.ZSIRÁF GARAT.	45	274		1980	5331	1	25420133	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TEAGLE TOMAHAWK 8080TC SZALMASZECSK.SZIL.KIO.OLD.+ZSIRÁF G.	45	305		2120	5736	1	25420134	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 808S BÁLABONTÓ FÜGG.	45	210		1400	4250	1	25420135	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 808S BÁLABONTÓ VONT.	45	210		1400	4650	1	25420136	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 9090 SZALMASZECSK.SZIL.KIO.OLD.GARATTAL	60	305		2400	6340	1	25420137	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 9090S SZALMASZECSK.SZIL.KIO.ZSIRÁF GARAT.	60	258		2400	6755	1	25420138	84361000
TEAGLE TOMAHAWK 9090TC SZALMASZECSK.SZIL.KIO.OLD.+ZSIRÁF G.	60	305		2400	7174	1	25420139	84361000
TOPSTAR PLUS SILÓBLOKKVÁGÓ 110	30			540	2152	1	25420140	84361000
TOPSTAR PLUS SILÓBLOKKVÁGÓ 145	37			585	2286	1	25420141	84361000
TOPSTAR PLUS SILÓBLOKKVÁGÓ 170	52			610	2351	1	25420142	84361000
TOPSTAR PLUS SILÓBLOKKVÁGÓ 195	60			640	2455	1	25420143	84361000
WOLAGRI T-12 BÁLASZELETELŐ-KIOSZTÓ VONT.	30			1060	3525	1	25420144	84361000
WOLAGRI T12 BÁLASZELETELŐ-KIOSZTÓ VONT.+ALMOZÓ	38			1060	5050	1	25420145	84361000
WOLAGRI T-15 BÁLASZELETELŐ-KIOSZTÓ VONT.	30			1180	3753	1	25420146	84361000
WOLAGRI T15 BÁLASZELETELŐ-KIOSZTÓ VONT.+ALMOZÓ	38			1180	5312	1	25420147	84361000
HAVE SVW II H BÁLABONTÓ TERÍTŐ					5110	1	25420148	84368099
HAVE SVW II H-B BÁLABONTÓ TERÍTŐ					6370	1	25420149	84368099
HAVE SVW II H-BS BÁLABONTÓ TERÍTŐ					6622	1	25420150	84368099
HAVE SVW II R BÁLABONTÓ TERÍTŐ					5278	1	25420151	84368099
HAVE SVW II RWG BÁLABONTÓ TERÍTŐ					6272	1	25420152	84368099
JEANTIL P 4200 RE-T450-GT KIF.TO.ELEKTR.VEZÉR.+ADAGOLÓ TART	35	1800		2750	7250	1	25420153	84361000
JEANTIL P 6200 RE-T450-GT KIF.TO.ELEKTR.VEZÉR.+ADAGOLÓ TART	35	1800		2950	7500	1	25420154	84361000
MUTTI AMOS TECNOCUTTER VONT.	80			1200	3500	1	25420155	84361000
SB-160 BÁLABONTÓ	50			1650	2990	1	25420156	84361000
SUPERTINO VM 2 BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 12M3	50			5700	14960	1	25420157	84361000
SUPERTINO VM 2 BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 14M3	55			5900	15460	1	25420158	84361000
SUPERTINO VM 2 BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 16M3	60			6000	15960	1	25420159	84361000
SUPERTINO VM 2 BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 19M3	70			6950	16460	1	25420160	84361000
SUPERTINO VM 2 BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 21M3	70			7150	16960	1	25420161	84361000
SUPERTINO VM 2 BÁLABONTÓ-KIOSZTÓ 23M3	70			7300	17660	1	25420162	84361000
ANNOVI TPC VONT.HENGERES EGYBÁLÁS BÁLABONTÓ	30			1500	4907	1	25420163	84361000
ANNOVI TPC VONT.HENGERES KÉTBÁLÁS BÁLABONTÓ	30			1500	5069	1	25420164	84361000
ANNOVI TPC VONT.TURBINÁS BÁLABONTÓ	30			1050	3259	1	25420165	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KFM KD 806 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG.1:1 MOTOROS	38			790	6730	1	25420166	84361000
KFM KD 807 M BÁLAAPRÍTÓ FÜGG.1:1 MOTOROS	38			810	6825	1	25420167	84361000
PEDROTTI TBO 1500 KÖRBÁLA SZELETELŐ		150,0			1002	1	25420168	84361000
PEDROTTI TBO 1500SA KÖRBÁLA SZELETELŐ		150,0			1161	1	25420169	84361000
PEDROTTI TBO 1800 KÖRBÁLA SZELETELŐ		180,0			1042	1	25420170	84361000
GANDINI BIOMATIC 79 TPS ZÚZÓ FÜGG.12M3/H	23			500	3131	1	25920035	84368099
GANDINI BIOMATIC 79 TTS ZÚZÓ VONT.12M3/H	23			520	3278	1	25920036	84368099
GANDINI BIOMATIC 81 TPS ZÚZÓ FÜGG.12M3/H	26			650	4768	1	25920037	84368099
GANDINI BIOMATIC 81 TTS ZÚZÓ VONT.12M3/H	26			700	4829	1	25920038	84368099
GANDINI BIOMATIC 85 TPS ZÚZÓ FÜGG.25M3/H	38			1200	6783	1	25920039	84368099
GANDINI BIOMATIC 85 TTS ZÚZÓ VONT.25M3/H	38			1270	6930	1	25920040	84368099
GANDINI BIOMATIC 89 TTS ZÚZÓ VONT.20-50M3/H	60			3500	17793	1	25920041	84368099
GANDINI BIOMATIC 91 TTS ZÚZÓ VONT.40-60M3/H	67			4500	25240	1	25920042	84368099
GANDINI BIOMATIC 93 TTS ZÚZÓ VONT.60-80M3/H	67			9000	34158	1	25920043	84368099
GANDINI C 04 TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.2-3T/H	15			320	3531	1	25920044	84368099
GANDINI C 04 TTS NYESEDÉK APRÍTÓ VONT.2-3T/H	15			340	3631	1	25920045	84368099
GANDINI C 05 TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.3-5T/H	23			600	4933	1	25920046	84368099
GANDINI C 05 TTS NYESEDÉK APRÍTÓ VONT.3-5T/H	23			900	5072	1	25920047	84368099
GANDINI C 09 TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.	70			1200	4578	1	25920048	84368099
GANDINI C 13 TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.	80			1450	5195	1	25920049	84368099
GANDINI C 35 TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.	120			1600	16370	1	25920050	84368099
GANDINI C ENERGY 14 L NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.	52,5			750	3550	1	25920051	84368099
GANDINI C ENERGY 16 XL NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.	60			950	5536	1	25920052	84368099
GANDINI C150 TPS FÜGG.					1899	1	25920053	84368099
GANDINI C170 TPS FÜGG.					2735	1	25920054	84368099
GREEN TECHNIC CIP 1200 PTO NYESEDÉKAPRÍTÓ FÜGG.	11				3283	0	25920061	84368099
GREEN TECHNIC CIP 1400 PTO NYESEDÉKAPRÍTÓ FÜGG.	18				3547	0	25920062	84368099
GREEN TECHNIC CIP 2000 PTO NYESEDÉKAPRÍTÓ FÜGG.	29				6214	0	25920063	84368099
GREEN TECHNIC CIP 2500 PTO NYESEDÉKAPRÍTÓ FÜGG.	44				7875	0	25920064	84368099
GREEN TECHNIC CIP 3000 PTO NYESEDÉKAPRÍTÓ FÜGG.	52				10516	0	25920065	84368099
HIDROT DÜCKER H140 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	20	14		475	2413	0	25920068	84368099
HIDROT DÜCKER H200 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	35	20		750	2798	0	25920069	84368099
HIDROT DÜCKER HM140 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	20	14		850	3900	0	25920070	84368099
HIDROT DÜCKER HM200 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	35	20		1300	6030	0	25920071	84368099
HIDROT VANDAELE TV 14-22 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	33	14		690	4635	1	25920072	84368099
HIDROT VANDAELE TV 18-23 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	36	18		1600	6514	1	25920073	84368099
HIDROT VANDAELE TV 27-40 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	68	27		1300	4800	1	25920074	84368099

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
HIDROT VANDAELE TV 27-40 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	51	27		2650	15000	1	25920075	84368099
HIDROT VANDAELE TV120 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	15	12		320	2408	1	25920076	84368099
HIDROT VANDAELE TV120 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	21	12		700	4938	1	25920077	84368099
HIDROT VANDAELE TV160 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	20	16		450	2640	1	25920078	84368099
HIDROT VANDAELE TV160 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	33	16		920	5473	1	25920079	84368099
HIDROT VANDAELE TV180 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	30	18		700	3282	1	25920080	84368099
HIDROT VANDAELE TV180 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	39	18		1750	7939	1	25920081	84368099
HIDROT VANDAELE TV250 ÁGAPRÍTÓ MECH.FÜGG.	45	25		1240	4300	1	25920082	84368099
HIDROT VANDAELE TV250 ÁGAPRÍTÓ MOTOROS VONT.	51	25		2250	10270	1	25920083	84368099
HUSMANN HFG-II ZÚZÓ				2500	18000	1	25920084	84368099
KERTI APRÍTÓ 12CM-IG FÜGG.	12			180	897	1	25920086	84368010
LOMA KOMPOS 30H STABIL ÜZ.NYESEDÉKZÚZÓ FÜGG.	30	120		270	1721	1	25920087	84368010
LOMA KOMPOS 30HPM STABIL ÜZ.NYESEDÉKZÚZÓ FÜGG.	30	120		480	1968	1	25920088	84368010
LOMA KOMPOS 50H STABIL ÜZ.NYESEDÉKZÚZÓ FÜGG.	40	150		430	2685	1	25920089	84368010
LOMA KOMPOS 50S STABIL ÜZ.NYESEDÉKZÚZÓ FÜGG.	40	150		240	1735	1	25920090	84368010
PERUZZO T/3 BIOAPRÍTÓ FÜGG.KIHORDÓVAL	15			390	1245	1	25920099	84368099
PERUZZO T2 BIOAPRÍTÓ BENZINMOTOROS	8			350	953	1	25920100	84368099
PERUZZO T2 BIOAPRÍTÓ ELEKTROMOS	6			310	775	1	25920101	84368099
PERUZZO T2 BIOAPRÍTÓ FÜGG.	15			280	690	1	25920102	84368099
PERUZZO T2 KOMUNÁLIS APRÍTÓ FÜGG.	8			180	932	1	25920103	84368099
PERUZZO T3 BIOAPRÍTÓ ELEKTROMOS	9			320	864	1	25920104	84368099
PERUZZO T3 BIOAPRÍTÓ FÜGG.	15			320	815	1	25920105	84368099
PERUZZO T3 BIOAPRÍTÓ MOTOROS KIHORDÓVAL	12			420	2266	1	25920106	84368099
PERUZZO T3 KOMUNÁLIS APRÍTÓ FÜGG.	22			240	1012	1	25920107	84368099
PERUZZO T5 BIOAPRÍTÓ VONT.	20			380	1557	1	25920108	84368099
PERUZZO T5 BIOAPRÍTÓ VONT.KIHORDÓVAL	20			440	2017	1	25920109	84368099
PERUZZO TB 500 VONT. BIOAPRÍTÓ	35			520	2593	1	25920110	84368099
PERUZZO TB 500 VONT.D.MOT.APRÍTÓ KIHORDÓVAL	35			840	5537	1	25920111	84368099
JENZ HEM 561 Z APRÍTÓ	250	255		9800	53200	1	25920125	84368010
NEGRI R 220 T 0-7CM GALLY ZÚZÓ 6M3/H	14,8			210	999	1	25920126	84328000
NEGRI R 250 T 0-8CM GALLY ZÚZÓ 7-10M3/H	14,8			355	1470	1	25920127	84328000
NEGRI R 330 T 0-12CM GALLY ZÚZÓ15-20M3/H	29,6			610	3395	1	25920128	84328000
NEGRI R 500 T 15CM GALLY ZÚZÓ 25-40M3/H	66,6			2270	8474	1	25920129	84328000
GANDINI C150 TPS FÜGG.+OPC.					2210	1	25920130	84368099
GANDINI C150 TTS VONT					1670	1	25920131	84368099
GANDINI C170 TTS VONT.					2450	1	25920132	84368099
GANDINI BIOMATIC 81 TPS ZÚZÓ FÜGG.15M3/H	27			650	4768	1	25920133	84368099

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GANDINI BIOMATIC 81 TTS ZÚZÓ VONT.15M3/H	27			700	4829	1	25920134	84368099
GANDINI BIOMATIC 89 TTS ZÚZÓ VONT.20-50M3/H+OPC.	55			4300	23661	1	25920135	84368099
GANDINI BIOMATIC 91 TTS ZÚZÓ VONT.40-60M3/H+OPC.	68			5000	27000	1	25920136	84368099
GANDINI C 09 TTS NYESEDÉK APRÍTÓ VONT.8-10T/H	38			1040	5400	1	25920137	84368099
GANDINI C 13 TTS NYESEDÉK APRÍTÓ VONT.12-15T/H				1250	6639	1	25920138	84368099
GANDINI C 35 TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.30-50T/H+OPC.	105			3100	17865	1	25920139	84368099
GANDINI C ENERGY 14 L TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.3/4T/H	27			750	2950	1	25920140	84368099
GANDINI C ENERGY 14 L TTS NYESEDÉK APRÍTÓ VONT.3-4T/H	27			800	3474	1	25920141	84368099
GANDINI C ENERGY 16 XL TPS NYESEDÉK APRÍTÓ FÜGG.5T/H	45			950	4563	1	25920142	84368099
GANDINI C ENERGY 16 XL TTS NYESEDÉK APRÍTÓ VONT.5T/H	45			1050	5493	1	25920143	84368099
GANDINI C150 TPS FÜGG.+OPC.	20			360	2210	1	25920144	84368099
GANDINI C150 TTS VONT.3T/H+OPC.	20			390	2409	1	25920145	84368099
GANDINI C170 TPS FÜGG.4T/H+OPC.	27			550	2859	1	25920146	84368099
GANDINI C170 TTS VONT.4T/H+OPC.	27			580	3384	1	25920147	84368099
DETK- 215 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5M3	36		5	1980	2776	1	26130008	87163100
DETK- 215 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5M3 OPCIOKKAL	36		5	1980	3067	1	26130009	87163100
ZDT MGI.13 T GABONA+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	105		10	3700	11512	1	26130045	87162000
ZDT MGI.13 T GABONA+TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	105		10	3700	13104	1	26130046	87162000
ZDT MGI.13 T GABONA+TR.SZÓRÓ+SZIPPANTÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	105		10	3700	18134	1	26130047	87162000
ZDT MGI.13 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	105		9,6	4120	9084	1	26130048	87163100
ZDT MGI.13 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL KIJUTATÓVAL	105		9,6	4120	19074	1	26130049	87163100
ZDT MGI.13 T TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	105		7,6	5400	10676	1	26130050	87162000
ZDT MGI.13 T TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	105		7,6	5400	15706	1	26130051	87162000
ZDT MGI.18 T GABONA+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	100		12,6	5350	15127	1	26130054	87162000
ZDT MGI.18 T GABONA+TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	100		10,2	7850	15316	1	26130055	87162000
ZDT MGI.18 T GABONA+TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	100		10,2	7850	22009	1	26130056	87162000
ZDT MGI.18 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	100		12,2	5850	12281	1	26130057	87163100
ZDT MGI.18 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL KIJUTATÓVAL	100		11,4	5950	22271	1	26130058	87163100
ZDT MGI.18 T TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	100		10,2	7850	12470	1	26130059	87162000
ZDT MGI.18 T TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	100		10,2	7850	19163	1	26130060	87162000
ZDT MGI.20 T ALVÁZ	110		16,8	3250	5941	1	26130061	87169010
ZDT MGI.20 T GABONA+TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	110		14,8	5330	15886	1	26130064	87162000
ZDT MGI.20 T GABONA+TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	110		14,8	5330	23975	1	26130065	87162000
ZDT MGI.20 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	110		14,8	5330	14030	1	26130066	87163100
ZDT MGI.20 T SZIPPA.FELÉPÍTMÉNNYEL KIJUTATÓVAL	110		14,8	5330	24019	1	26130067	87163100
ZDT MGI.20 T TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	110		12,2	7850	12823	1	26130068	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZDT MGI.20 T TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	110		14,8	5330	20912	1	26130069	87162000
ZDT MGI.25 T GABONA+TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	120		18,6	6450	18728	1	26130072	87162000
ZDT MGI.25 T GABONA+TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	120		18,6	6450	27840	1	26130073	87162000
ZDT MGI.25 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	120		18,2	6480	17000	1	26130074	87163100
ZDT MGI.25 T SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL KIJUTATÓVAL	120		18,2	6480	26989	1	26130075	87163100
ZDT MGI.25 T TR.SZÓRÓ FELÉPÍTMÉNNYEL	120		14,4	10600	15402	1	26130076	87162000
ZDT MGI.25 T TR.SZÓRÓ+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	120		14,4	10600	24514	1	26130077	87162000
ZDT MGI.PÓTK 25 T GABONA+SZIPP.FELÉPÍTMÉNNYEL	120		18,6	6450	20326	1	26130078	87162000
ANNABURGER HTS 14.27 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM 10M3	60		10		8470	1	26230011	87163100
ANNABURGER HTS 16.27 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM 12M3	100		12		9960	1	26230012	87163100
ANNABURGER HTS 20.27 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM 15M3	160		15		11470	1	26230013	87163100
ANNABURGER HTS 22.27 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM 18M3	180		18		16520	1	26230014	87163100
ANNABURGER HTS 29.27 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 21M3	200		21		20940	1	26230015	87163100
ANNABURGER HTS 32.27 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 24M3	220		24		29030	1	26230016	87163100
BAUER K 45 KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 4,5M3	50				4160	1	26230018	87163100
BAUER K 50 KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5,4M3	53		5		4815	1	26230019	87163100
BAUER K 60 KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6,2M3	62		6		5148	1	26230020	87163100
BAUER K 60T KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6,2M3	62		6		5616	1	26230021	87163100
BAUER K 70 KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7,1M3	70		7		5720	1	26230022	87163100
BAUER K 70T KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7,1M3	70		7		5928	1	26230023	87163100
BAUER K 80 KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8,1M3	80		8		6084	1	26230024	87163100
BAUER K 80T KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8,1M3	80		8		6552	1	26230025	87163100
BAUER K100 KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	90		10		7280	1	26230026	87163100
BAUER K100TLKOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	100				7904	1	26230027	87163100
BAUER K120TL KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 12M3	100		12		8840	1	26230028	87163100
BAUER K140TL KOMBINÁLT SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 14,2M3	120		14		10400	1	26230029	87163100
BAUER P 50 SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5,4M3	53		5		4680	1	26230030	87163100
BAUER P 60 SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6,2M3	53		6		5200	1	26230031	87163100
BAUER P 60T SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6,2M3	62		6		5720	1	26230032	87163100
BAUER P 70 SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7,1M3	70		7		6448	1	26230033	87163100
BAUER P 70T SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7,1M3	70		7		6656	1	26230034	87163100
BAUER P 80 SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8,1M3	80		8		6760	1	26230035	87163100
BAUER P 80T SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8,1M3	80		8		6968	1	26230036	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BAUER P100 SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	90		10		7852	1	26230037	87163100
BAUER P100TL SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	90		10		8528	1	26230038	87163100
BAUER P120TL SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 12M3	100		12		9360	1	26230039	87163100
BAUER P140TL SZIVATTYÚS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 14,2M3	120		14		11440	1	26230040	87163100
BAUER POLY 105 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,5M3	100				9360	1	26230041	87163100
BAUER POLY 105TL SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,5M3	100				9880	1	26230042	87163100
BAUER POLY 125TL SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 12,5M3	120				10400	1	26230043	87163100
BAUER POLY 155TL SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 16,2M3	160				12480	1	26230044	87163100
BAUER POLY 185TL SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 18,5M3	180				13520	1	26230045	87163100
BAUER POLY 24 TLL TARTÁLYKOCSI TRIDEM 24M3	240				21000	1	26230046	87163100
BAUER POLY TRIDEM 185 TLL SZIPPANTÓ 18,5M3	180			26000	14000	1	26230047	87163100
BAUER V 30 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 3,1M3	26				3640	1	26230049	87163100
BAUER V 40 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 3,9M3	32				3848	1	26230050	87163100
BAUER V 45 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 4,5M3	36				4160	1	26230051	87163100
BAUER V 50 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5,4M3	40		5		3328	1	26230052	87163100
BAUER V 60 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6,2M3	54		6		3640	1	26230053	87163100
BAUER V 60T VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6,2M3	54		6		4160	1	26230054	87163100
BAUER V 70 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7,1M3	60		7		4368	1	26230055	87163100
BAUER V 70T VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7,1M3	60		7		4576	1	26230056	87163100
BAUER V 80 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8,1M3	70		8		4680	1	26230057	87163100
BAUER V 80T VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8,1M3	70		8		5408	1	26230058	87163100
BAUER V100 T VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	80		10		7176	1	26230059	87163100
BAUER V100 TL VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	80		10		8320	1	26230060	87163100
BAUER V100 VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10,1M3	80		10		7280	1	26230061	87163100
BAUER V120 TL VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 12M3	95		12		8528	1	26230062	87163100
BAUER V140 TL VÁKUUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 14,2M3	110		14		9360	1	26230063	87163100
BAUER V160 TL VÁKUMOS SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 16 M3	125				10400	1	26230064	87163100
BAUER V240 TARTÁLYKOCSI TRIDEM 24M3	240				17500	1	26230065	87163100
BICCHI CB2000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	18		2	600	1650	0	26230066	87163100
BICCHI CB3000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	24		3	1200	1900	0	26230067	87163100
BICCHI CB5000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	36		5	1320	2095	0	26230068	87163100
CHIRONNA CB 30 1 TENG.HÍGTÁRGYA SZIPPANTÓ 2000L	65				2425	1	26230069	87163100
CHIRONNA CB 40 1 TENG.HÍGTÁRGYA SZIPPANTÓ 3000L	65				2619	1	26230070	87163100
CHIRONNA CB 50 1 TENG.HÍGTÁRGYA SZIPPANTÓ 4000L	65				2742	1	26230071	87163100



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CHIRONNA CB 60 1 TENG.HÍGTÁRGYA SZIPPANTÓ 5000L	65				2980	1	26230072	87163100
CV 1200 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 1200L	25			520	822	0	26230074	87163100
CV 1700 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 1700L	25			700	855	0	26230075	87163100
CV 2200 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 2200L	25			765	925	0	26230076	87163100
CV 2700 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 2700L	30			840	957	0	26230077	87163100
CV 3200 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 3200L	30			890	1025	0	26230078	87163100
CV 4200 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 4200L	45			1475	1539	0	26230079	87163100
CV 5000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5000L	60			1570	1898	0	26230080	87163100
CV 6000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6000L	70			1750	2236	0	26230081	87163100
CV 6000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6000L TANDEM	75			2250	2787	0	26230082	87163100
CV 7000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7000L	75			2750	2475	0	26230083	87163100
CV 8000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8000L	90			2840	2782	0	26230084	87163100
CV 8000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8000L TANDEM	85			2850	3245	0	26230085	87163100
CV 10000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10000L TANDEM	100			3200	3712	0	26230086	87163100
CVC 5000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5000L	60			1570	2132	0	26230087	87163100
CVC 6000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6000L	70			1750	2490	0	26230088	87163100
CVC 6000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6000L TANDEM	75			2250	3094	0	26230089	87163100
CVC 7000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7000L	75			2750	2756	0	26230090	87163100
CVC 8000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8000L	90			2840	3068	0	26230091	87163100
CVC 8000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8000L TANDEM	85			2850	3619	0	26230092	87163100
CVC 10000 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10000L TANDEM	100			3200	3942	0	26230093	87163100
DETK- 103 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 2,8M3	18		3	1000	1697	1	26230094	87163100
DETK- 103 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 2,8M3 OPCIOKKAL	18		3	1000	1869	1	26230095	87163100
DETK- 115 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5M3 ALAPKIVITEL	36		5	1670	2431	1	26230096	87163100
DETK- 115 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5M3 OPCIOKKAL	36		5	1670	2605	1	26230097	87163100
DETK- 128 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7M3 ALAPKIVITEL	70		7	2180	3384	1	26230098	87163100
DETK- 128 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7M3 OPCIOKKAL	70		7	2190	3557	1	26230099	87163100
DETK- 138 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8M3 ALAPKIVITEL	70		8	2780	3644	1	26230100	87163100
DETK- 138 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8M3 OPCIOKKAL	70		8	2780	3818	1	26230101	87163100
DETK-1110 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10M3 ALAPKIVITEL	98		10	2770	4620	1	26230104	87163100
DETK-1110 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 10M3 OPCIOKKAL	98		10	2770	5165	1	26230105	87163100
DETK-1213 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 13M3 ALAPKIVITEL	90		13	4100	6282	1	26230106	87163100
DETK-1213 SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 13M3 OPCIOKKAL	90		13	4100	6827	1	26230107	87163100
FLIEGL PFW 5000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI	40		5		4200	1	26230159	87163100
FLIEGL PFW 5000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	40		5		6300	1	26230160	87163100
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI	50		6		4600	1	26230161	87163100
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	50		6		6600	1	26230162	87163100

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	50		6	4600	1	26230163	87163100	
FLIEGL PFW 6200 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	50		6	6600	1	26230164	87163100	
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI	50		7	5000	1	26230165	87163100	
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	50		7	8400	1	26230166	87163100	
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	50		7	5000	1	26230167	87163100	
FLIEGL PFW 7500 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	50		7	8400	1	26230168	87163100	
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI	60		8	4900	1	26230169	87163100	
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	60		8	8900	1	26230170	87163100	
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	60		8	4900	1	26230171	87163100	
FLIEGL PFW 8600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	60		8	8900	1	26230172	87163100	
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI	60		10	7400	1	26230173	87163100	
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	60		10	11600	1	26230174	87163100	
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	60		10	7400	1	26230175	87163100	
FLIEGL PFW 10600 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	60		10	11600	1	26230176	87163100	
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI	70		12	8800	1	26230177	87163100	
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	70		12	12700	1	26230178	87163100	
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	70		12	8800	1	26230179	87163100	
FLIEGL PFW 12000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	70		12	12700	1	26230180	87163100	
FLIEGL PFW 14000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	80		14	9000	1	26230181	87163100	
FLIEGL PFW 14000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	80		14	13100	1	26230182	87163100	
FLIEGL PFW 16000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		16	9500	1	26230183	87163100	
FLIEGL PFW 16000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	90		16	13600	1	26230184	87163100	
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		18	10400	1	26230185	87163100	
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	100		18	15200	1	26230186	87163100	
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	100		18	10400	1	26230187	87163100	
FLIEGL PFW 18000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	100		18	15200	1	26230188	87163100	
FLIEGL PFW 20000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	120		20	10900	1	26230189	87163100	
FLIEGL PFW 20000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		20	16200	1	26230190	87163100	
FLIEGL PFW 22000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	120		22	12000	1	26230191	87163100	

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL PFW 22000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		22		16800	1	26230192	87163100
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI QUATTRO	150		25		14000	1	26230193	87163100
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI QUATTRO EXTRA FELSZ.	150		25		22000	1	26230194	87163100
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		25		12700	1	26230195	87163100
FLIEGL PFW 25000 PUMPÁS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	140		25		19000	1	26230196	87163100
FLIEGL SFW 5000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI	40		5		2800	1	26230197	87163100
FLIEGL SFW 5000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	40		5		4900	1	26230198	87163100
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI	50		6		3000	1	26230199	87163100
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	50		6		5300	1	26230200	87163100
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	50		6		3500	1	26230201	87163100
FLIEGL SFW 6200 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	50		6		5800	1	26230202	87163100
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI	50		7		3300	1	26230203	87163100
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	50		7		5600	1	26230204	87163100
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	50		7		3300	1	26230205	87163100
FLIEGL SFW 7500 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	50		7		5600	1	26230206	87163100
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI	60		8		3700	1	26230207	87163100
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	60		8		6200	1	26230208	87163100
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	60		8		3600	1	26230209	87163100
FLIEGL SFW 8600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	60		8		6100	1	26230210	87163100
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI	60		10		5200	1	26230211	87163100
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	60		10		8900	1	26230212	87163100
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	60		10		5100	1	26230213	87163100
FLIEGL SFW 10600 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	60		10		8800	1	26230214	87163100
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI	70		12		5800	1	26230215	87163100
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	26230216	87163100
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	70		12		5600	1	26230217	87163100
FLIEGL SFW 12000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	26230218	87163100
FLIEGL SFW 14000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	80		14		6200	1	26230219	87163100
FLIEGL SFW 14000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	80		14		10800	1	26230220	87163100
FLIEGL SFW 16000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		16		7000	1	26230221	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL SFW 16000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	90		16		12000	1	26230222	87163100
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		18		7300	1	26230223	87163100
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	100		18		13000	1	26230224	87163100
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM	100		18		8600	1	26230225	87163100
FLIEGL SFW 18000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	100		18		15600	1	26230226	87163100
FLIEGL SFW 20000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM	120		20		9800	1	26230227	87163100
FLIEGL SFW 20000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		20		17000	1	26230228	87163100
FLIEGL SFW 22000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM	120		22		10000	1	26230229	87163100
FLIEGL SFW 22000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	120		22		18500	1	26230230	87163100
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI QUATTRO	150		25		12800	1	26230231	87163100
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI QUATTRO EXTRA FELSZ.	150		25		22900	1	26230232	87163100
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		25		11200	1	26230233	87163100
FLIEGL SFW 25000 KIHORDÓ TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA FELSZ.	140		25		19800	1	26230234	87163100
FLIEGL VFW 3000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	30		3		1800	1	26230247	87163100
FLIEGL VFW 3000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	30		3		3200	1	26230248	87163100
FLIEGL VFW 4000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	30		4		2100	1	26230249	87163100
FLIEGL VFW 4000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	30		4		4100	1	26230250	87163100
FLIEGL VFW 5000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	40		5		2800	1	26230251	87163100
FLIEGL VFW 5000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	40		5		4900	1	26230252	87163100
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	50		6		3000	1	26230253	87163100
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	50		6		5300	1	26230254	87163100
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	50		6		3500	1	26230255	87163100
FLIEGL VFW 6200 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA F.	50		6		5800	1	26230256	87163100
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	50		7		3300	1	26230257	87163100
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	50		7		5600	1	26230258	87163100
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	50		7		3300	1	26230259	87163100
FLIEGL VFW 7500 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA F.	50		7		5600	1	26230260	87163100
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	60		8		3700	1	26230261	87163100
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	60		8		6200	1	26230262	87163100
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	60		8		3600	1	26230263	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL VFW 8600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA F.	60		8		6100	1	26230264	87163100
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	60		10		5200	1	26230265	87163100
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	60		10		8900	1	26230266	87163100
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	60		10		5100	1	26230267	87163100
FLIEGL VFW 10600 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	60		10		8800	1	26230268	87163100
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI	70		12		5800	1	26230269	87163100
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	26230270	87163100
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	70		12		5600	1	26230271	87163100
FLIEGL VFW 12000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	70		12		9800	1	26230272	87163100
FLIEGL VFW 14000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	80		14		6200	1	26230273	87163100
FLIEGL VFW 14000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	80		14		10800	1	26230274	87163100
FLIEGL VFW 16000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		16		7000	1	26230275	87163100
FLIEGL VFW 16000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	90		16		12000	1	26230276	87163100
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		18		7300	1	26230277	87163100
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TANDEM EXTRA FELSZ.	100		18		13000	1	26230278	87163100
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	100		18		8600	1	26230279	87163100
FLIEGL VFW 18000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA F.	100		18		15600	1	26230280	87163100
FLIEGL VFW 20000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	120		20		9800	1	26230281	87163100
FLIEGL VFW 20000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA F.	120		20		17000	1	26230282	87163100
FLIEGL VFW 22000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	120		22		10000	1	26230283	87163100
FLIEGL VFW 22000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA F.	120		22		18500	1	26230284	87163100
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI QUATTRO	150		25		12800	1	26230285	87163100
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI QUATTRO EXTRA F.	150		25		22900	1	26230286	87163100
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		25		11200	1	26230287	87163100
FLIEGL VFW 25000 VÁKUUMOS TARTÁLYKOCSI TRIDEM EXTRA F.	140		25		19800	1	26230288	87163100
GALUCHO G-C 3000 TARTÁLYKOCSI			3	1160	1938	0	26230292	87163100
GALUCHO G-C 4000 TARTÁLYKOCSI			4	1610	2539	0	26230293	87163100
GALUCHO G-C 5000 TARTÁLYKOCSI			5	1780	2954	0	26230294	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALUCHO G-C 6000 TARTÁLYKOCSI			6	2100	3330	0	26230295	87163100
GALUCHO G-C 8000 TARTÁLYKOCSI			8	3500	5438	0	26230296	87163100
GALUCHO G-C10000 TARTÁLYKOCSI			10	3980	6222	0	26230297	87163100
GALUCHO G-C12000 TARTÁLYKOCSI			12	4640	7010	0	26230298	87163100
GALUCHO G-CI 4000 TARTÁLYKOCSI			4	1610	4977	0	26230299	87163100
GALUCHO G-CI 5000 TARTÁLYKOCSI			5	1780	5360	0	26230300	87163100
GALUCHO G-CI 6000 TARTÁLYKOCSI			6	2100	5690	0	26230301	87163100
GALUCHO RTC 10C EGYTENG.ÖNÜRÍTŐS			10	1050	5353	0	26230302	87163100
GALUCHO RTC 12P EGYTENG.ÖNÜRÍTŐS			12	2320	6679	0	26230303	87163100
GALUCHO RTC 17C EGYTENG.ÖNÜRÍTŐS			17	2050	7404	0	26230304	87163100
JEANTIL GT 8500 SZIPP.TARTÁLYK.8,60M3+LÉGFÉK+KARDÁN	60			2700	4000	1	26230320	87163100
JEANTIL GT10500 SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3+LÉGFÉK+KARDÁN	75			5700	5000	1	26230321	87163100
JEANTIL GT12500 BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.12,50M3+LÉGF.+KARD.	90			4600	6500	1	26230322	87163100
JEANTIL GT14000 BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.14,00M3 LÉGF.+KARD.	105			5090	7000	1	26230323	87163100
JEANTIL GT15500 SZIPP.TARTÁLYK.TANDEM 15,50M3+LÉGFÉK+KARD.	115			4620	8500	1	26230324	87163100
JEANTIL GT18500 SZIPP.TARTÁLYK.TANDEM 18,50M3+LÉGFÉK+KARD.	135			5360	9350	1	26230325	87163100
JEANTIL GT18500 SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 18,50M3+LÉGFÉK+KARD.	135			5990	11500	1	26230326	87163100
JEANTIL GT20500 SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 20,50M3+LÉGFÉK+KARD.	150			8500	11650	1	26230327	87163100
JEANTIL GT24000 SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 24,00M3+LÉGFÉK+KARD.	180			7960	13100	1	26230328	87163100
JEANTIL GTI 4500 SZIPP.TARTÁLYK.4,22M3+LÉGFÉK+KARDÁN	35			1680	2650	1	26230329	87163100
JEANTIL GTI 5500 SZIPP.TARTÁLYK.5,53M3+LÉGFÉK+KARDÁN	35			1850	2900	1	26230330	87163100
JEANTIL GTI 6500 SZIPP.TARTÁLYK.6,84M3+LÉGFÉK+KARDÁN	40			2280	3000	1	26230331	87163100
JEANTIL GTI 8500 SZIPP.TARTÁLYK.8,60M3+LÉGFÉK+KARDÁN	60			2520	3350	1	26230332	87163100
JEANTIL GTI10500 SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3+LÉGFÉK+KARDÁN	75			2850	3600	1	26230333	87163100
JOSKIN COBRA 9000 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYTENGELYES	70		8,7		4700	1	26230337	87163100
JOSKIN COBRA 10000 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYTENGELYES	80		9,9		5000	1	26230338	87163100
JOSKIN COBRA 11500 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYTENGELYES	90		11,2		5300	1	26230339	87163100
JOSKIN COBRA 13000 ES SZIPP.TARTÁLYKOCSI EGYTENGELYES	100		12,6		5900	1	26230340	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN EUROLINE 16000 TRS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	140		16,6		13200	1	26230341	87163100
JOSKIN EUROLINE 24000 TRS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	160		24,7		15500	1	26230342	87163100
JOSKIN EUROLINE 30000 TRS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TRIDEM	150		20,1		13880	1	26230343	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 10000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	70		10,2		4000	1	26230344	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 10000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	90		10,2		5000	1	26230345	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 11000 S SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		11,5		4300	1	26230346	87163100
JOSKIN KOMFORT 2 14000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	100		14,7		5900	1	26230347	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 3250 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	40		3,5		1710	1	26230348	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 5000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	40		5,2		2020	1	26230349	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 7000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	60		7,2		2500	1	26230350	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 9000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	90		9		3900	1	26230351	87163100
JOSKIN MODULO 2 ME 11000 SZIPP.TARTÁLYKOCSI	100		11,5		3700	1	26230352	87163100
JOSKIN MODULO 2 MEB 8400 SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	70		8,6		3700	1	26230353	87163100
JOSKIN MODULO 2 MEB 14000 SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	100		13,9		5000	1	26230354	87163100
JOSKIN QUADRA 16000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	120		16,6		8200	1	26230355	87163100
JOSKIN QUADRA 20000 TS SZIPP.TARTÁLYKOCSI TANDEM	150		20,1		9700	1	26230356	87163100
KIRCHNER T- 2000.2120L SZIPP.TART.KOCSI	20		2	870	1304	1	26230361	87163100
KIRCHNER T- 2500.2570L SZIPP.TART.KOCSI	20		3	980	1387	1	26230362	87163100
KIRCHNER T- 3000.3050L SZIPP.TART.KOCSI	30		3	1060	1500	1	26230363	87163100
KIRCHNER T- 3500.3660L SZIPP.TART.KOCSI	30		4	1180	1610	1	26230364	87163100
KIRCHNER T- 4000.4210L SZIPP.TART.KOCSI	40		4	1340	1777	1	26230365	87163100
KIRCHNER T- 5000.5180L SZIPP.TART.KOCSI	50		5	1680	2248	1	26230366	87163100
KIRCHNER T- 6000.6070L SZIPP.TART.KOCSI	60		6	2230	2553	1	26230367	87163100
KIRCHNER T- 6000.6070L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	70		6	2450	2508	1	26230368	87163100
KIRCHNER T- 7000.7050L SZIPP.TART.KOCSI	70		7	2450	2692	1	26230369	87163100
KIRCHNER T- 7000.7050L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	80		7	2670	3080	1	26230370	87163100
KIRCHNER T- 8000.8350L SZIPP.TART.KOCSI	90		8		5639	1	26230371	87163100
KIRCHNER T- 8000.8350L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	80		8	2920	2839	1	26230372	87163100
KIRCHNER T- 8000.8350L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	80		8	2920	2839	1	26230373	87163100
KIRCHNER T-10000.10600L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	90		10	3250	4467	1	26230374	87163100
KIRCHNER T-12000.12000L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	90		12	3480	5717	1	26230375	87163100
KIRCHNER T-15000.15500L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	91		16	4500	10000	1	26230376	87163100
KIRCHNER T-18000.18600L SZIPP.TART.KOCSI TANDEM	92		19	4500	11500	1	26230377	87163100
LOCHMANN RC 20 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 2M3					2904	1	26230379	87162000
LOCHMANN RC 30 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 3M3					3141	1	26230380	87162000
LOCHMANN RC 40 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 4M3					3345	1	26230381	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LOCHMANN RC 50 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 5M3					3669	1	26230382	87162000
LOCHMANN RC 60 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 6M3					3998	1	26230383	87162000
LOCHMANN RC 70 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 7M3					4430	1	26230384	87162000
LOCHMANN RC 80 GARDA SZIPPANTÓ TARTÁLYKOCSI 8M3					4701	1	26230385	87162000
MEPROZET PN- 30 SZIPPANTÓ T.KOCSI 3M3+HÍGTRÁGYASZ.	33			1020	1362	0	26230390	87163100
MEPROZET PN- 40 SZIPPANTÓ T.KOCSI 4M3+HÍGTRÁGYASZ.	35			1550	1414	0	26230391	87163100
MEPROZET PN- 60 SZIPPANTÓ T.KOCSI 6M3+HÍGTRÁGYASZ.	40			2030	2090	0	26230392	87163100
MEPROZET PN- 70 SZIPPANTÓ T.KOCSI 7M3+HÍGTRÁGYASZ.	45			2400	2226	0	26230393	87163100
MEPROZET PN- 90 SZIPPANTÓ T.KOCSI 9M3+HÍGTRÁGYASZ.	50			2800	2465	0	26230394	87163100
MEPROZET PN-100 SZIPPANTÓ T.KOCSI 10M3+HÍGTRÁGYASZ.	60			2950	2652	0	26230395	87163100
MEPROZET PN-100T SZIPPANTÓ T.KOCSI TANDEM 10M3+HÍGTRÁGYASZ.	70			3180	2902	0	26230396	87163100
MEPROZET PN-120 SZIPPANTÓ T.KOCSI TANDEM 12M3+HÍGTRÁGYASZ.	80			3370	3526	0	26230397	87163100
MK-1 ÁLLATSZÁLLÍTÓ	20			300	692	0	26230398	87164000
PAZZAGLIA SIRIO TARTÁLYKOCSI 200L	14			180	242	1	26230399	87163100
PERARD INTERBENNE TTR18 ÁTRAKÓKOCSI			16	4200	21000	1	26230400	87162000
PRONAR 6 EGYTENGELYES ÁLLATSZÁLLÍTÓ	35			1680	1695	0	26230401	87164000
PRONAR 10 TANDEM ÁLLATSZÁLLÍTÓ	50			2570	2298	0	26230402	87164000
STRAZZARI G2 INOX SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 2,2M3			2,2		2675	0	26230403	87163930
STRAZZARI G2 INOX SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 3M3			3		2923	0	26230404	87163930
STRAZZARI G2 INOX SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 4,4M3			4,4		3170	0	26230405	87163930
STRAZZARI G4 INOX SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 2,2M3			2,2		2091	0	26230406	87163930
STRAZZARI G4 INOX SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 3M3			3		2253	0	26230407	87163930
STRAZZARI G4 INOX SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 4,4M3			4,4		2856	0	26230408	87163930
STRAZZARI GRE30 INOX EMELHETŐ SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 3M3			3		4217	0	26230409	87162000
STRAZZARI GRE40 INOX EMELHETŐ SZŐLŐSZÁLLÍTÓ 4,4M3			4,4		4451	0	26230410	87162000
STROM TRAILER COMBI 21 CSER.PÓTKOCSI ALVÁZ			17,1	3900	9234	1	26230411	87169010
STROM TRAILER COMBI 18 CSER. PÓTKOCSI ALVÁZ			14,7	3300	8476	1	26230412	87169010
STROM TRAILER COMBI CSER.FELÉPITMÉNYES TC 18	118		12,3	6280	52287	1	26230413	87164000
STROM TRAILER COMBI CSER.FELÉPITMÉNYES TC 21	140		14,8	7140	56100	1	26230414	87164000
STROM TRAILER FAST CORN FC 18 CSER.KIKÖZ.KOCSI FELÉP.			17,8	2320	12498	1	26230415	87169030
STROM TRAILER FAST CORN FC 21 CSER.KIKÖZ.KOCSI FELÉP.			21	2610	13200	1	26230416	87169030
STROM TRAILER KIP 18 CSER.PÓTKOCSI FELÉP.			12,3	2380	6382	1	26230417	87169030
STROM TRAILER KIP 21 CSER.PÓTKOCSI FELÉP.			14,8	2590	7672	1	26230418	87169030
STROM TRAILER SPREAD TS 18 CSER.TRÁGYASZÓRÓ FELÉP.			12	2300	13538	1	26230419	87169030
STROM TRAILER SPREAD TS 21 CSER.TRÁGYASZÓRÓ FELÉP.			14	2500	14730	1	26230420	87169030



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
STROM TRAILER TANK SPECIÁL TT 11000	103		11	6150	18454	1	26230421	87168000
STROM TRAILER TANK SPECIÁL TT 13200	118		13,2	6660	19192	1	26230422	87168000
STROM TRAILER TANK SPECIÁL TT 16700	132		16,7	7200	21081	1	26230423	87168000
STROM TRAILER TANK TT 18 CSER.TARTÁLYKOCSI FELÉP.			12	2900	13678	1	26230424	87169030
STROM TRAILER TANK TT 21 CSER.TARTÁLYKOCSI FELÉP.			15	3200	14510	1	26230425	87169030
TEBBE ST 360 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 32M3	150		12	16000	11200	1	26230426	87162000
TEBBE ST 400 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 36M3	160		13,5	20000	12100	1	26230427	87162000
TEBBE ST 450 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 39M3	170		13,2	20000	12700	1	26230428	87162000
TEBBE ST 600 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 49M3	190		22,5	32000	24600	1	26230429	87162000
TORNÁDÓ KP-2,13 ÉLŐÁLLATSZÁLLÍTÓ	270		21	14000	30172	0	26230430	87163951
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 27-30M3				5000	22310	1	26230431	87163100
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 33M3				5700	27715	1	26230432	87163100
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 42-46M3				7500	32775	1	26230433	87163100
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 46-50M3				9000	35880	1	26230434	87163100
ZACCARIA ZAM 40BL SZŐLŐ-GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ 1 TENG.BILL.			4,4	900	572	0	26230435	87163930
ZACCARIA ZAM 50BL SZŐLŐ-GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ 1 TENG.BILL.			5	1100	806	0	26230436	87163930
ZACCARIA ZAM 60BL SZŐLŐ-GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ 1 TENG.BILL.			6	1500	1000	0	26230437	87163930
ZACCARIA ZAM 60BR BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			6	1800	1746	0	26230438	87163930
ZACCARIA ZAM 60P BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			6	2000	2704	0	26230439	87163930
ZACCARIA ZAM110BL SZŐLŐ-GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ TANDEM BILL.			11	2900	1226	0	26230440	87163930
ZACCARIA ZAM140BL SZŐLŐ-GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ TANDEM BILL.			14	3500	1560	0	26230441	87163930
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 20S KORR.ACÉL				560	4493	1	26230442	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 30S				670	5117	1	26230443	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 40S				1050	5533	1	26230444	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 50S				1220	6313	1	26230445	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 60S				1285	6677	1	26230446	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 60SH				1300	7041	1	26230447	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 75S				1500	7353	1	26230448	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE 75SH				1530	7821	1	26230449	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TE22S				560	5013	1	26230450	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TMSH30				1000	6188	1	26230451	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TMSH40				1500	6864	1	26230452	87163959
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TMSH50				2150	8112	1	26230453	87163959

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZICKLER SZŐLŐSZÁLLÍTÓ PÓTKOCSI TMSH60				2150	8424	1	26230454	87163959
SPITZER SF 2739/2P TAKARMÁNSZÁLLÍTÓ 39M3	260		20		13260	1	26230455	87162000
SPITZER SF 2745/3P TAKARMÁNSZÁLLÍTÓ 45M3	310		24		15340	1	26230456	87162000
SPITZER SF 2748/3P TAKARMÁNSZÁLLÍTÓ 48M3	310		26		15600	1	26230457	87162000
JOSKIN MODULO 2 ME 5000 WINPACK SZIPP.TARTÁLYKOCSI	40		5,2		4040	1	26230458	87163100
ANNABURGER HTS 16.79 CSEREFELÉP.RENSZ.TANDEM	120,0		12,0		56650	1	26230459	87162000
ANNABURGER HTS 20.16 MGL.CSIGÁS ÁTRAKÓKOCSI TANDEM	160,0		15,0		13100	1	26230460	87162000
ANNABURGER HTS 20.18 MGL.LETOLÓKOCSI TANDEM	160,0		15,0		21410	1	26230461	87162000
ANNABURGER HTS 20.79 CSEREFELÉPÍTMÉNYES RENSZ.TANDEM	160,0		15,0		62650	1	26230462	87162000
ANNABURGER HTS 22.16 MGL.CSIGÁS ÁTRAKÓKOCSI TANDEM	180,0		16,0		13950	1	26230463	87162000
ANNABURGER HTS 22.18 MGL.LETOLÓKOCSI TANDEM	180,0		16,0		23820	1	26230464	87162000
ANNABURGER HTS 22.79 CSEREFELÉPÍTMÉNYES RENSZ.TANDEM	180,0		16,0		66450	1	26230465	87162000
ANNABURGER HTS 29.16 MGL.CSIGÁS ÁTRAKÓKOCSI TRIDEM	200,0		22,0		17290	1	26230466	87162000
ANNABURGER HTS 29.18 MGL.LETOLÓKOCSI TRIDEM	200,0		22,0		27390	1	26230467	87162000
ANNABURGER HTS 29.79 CSEREFELÉPÍTMÉNYES RENSZ.TRIDEM	200,0		22,0		73980	1	26230468	87162000
ANNABURGER HTS 32.16 MGL.CSIGÁS ÁTRAKÓKOCSI TRIDEM	220,0		25,0		22150	1	26230469	87162000
ANNABURGER HTS 32.18 MGL.LETOLÓKOCSI TRIDEM	220,0		25,0		32330	1	26230470	87162000
ANNABURGER HTS 32.79 CSEREFELÉPÍTMÉNYES RENSZ.TRIDEM	220,0		25,0		99660	1	26230471	87162000
CARRO MC 2,5 GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ	35			550	2160	1	26230472	87164000
CARRO MC 3 GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ	35			600	2390	1	26230473	87164000
CARRO MC 4,4 GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ	35			820	2630	1	26230474	87164000
CARRO MC 5 GYÜMÖLCSSZÁLLÍTÓ	35			960	2900	1	26230475	87164000
JEANTIL GT 8500 SZIPP.TARTÁLYK.8,60M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	60			2700	7300	1	26230476	87163100
JEANTIL GT 8500P SZIPP.TARTÁLYK.8,60M3 EXTRA FELSZ.+DPAE	60			2700	11500	1	26230477	87163100
JEANTIL GT10500 BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3+LÉGF.+KARD+OPC	75			5700	9800	1	26230478	87163100
JEANTIL GT10500 BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3+LÉGFÉK+KARDÁN	75			5200	6500	1	26230479	87163100
JEANTIL GT10500 SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	75			5700	8300	1	26230480	87163100
JEANTIL GT10500P BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3 EXT FSZ.+DPAE	75			5700	14000	1	26230481	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JEANTIL GT10500P SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3 EXTRA FELSZ.+DPAE	75			5700	12500	1	26230482	87163100
JEANTIL GT11500 E BOG SZIPP.TARTÁLYK.11,50M3+LÉGF.+KARD+OPC	75			4900	10600	1	26230483	87163100
JEANTIL GT11500 E BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.11,50M3+LÉGF+KARDÁN	75			4100	7500	1	26230484	87163100
JEANTIL GT11500 EP BOG SZIPP.TARTÁLYK.11,50M3 EXTFSZ+DPAE	75			4900	15000	1	26230485	87163100
JEANTIL GT12500 BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.12,50M3+LÉGF.+KARD+OPC	90			4600	9800	1	26230486	87163100
JEANTIL GT12500P BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.12,50M3 EXTFSZ+DPAE	90			4600	14000	1	26230487	87163100
JEANTIL GT14000 BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.14,00M3 LÉGF.+KARD+OPC	105			5090	10300	1	26230488	87163100
JEANTIL GT14000P BOGIE SZIPP.TARTÁLYK.14,00M3 EXTFSZ+DPAE	105			5090	14500	1	26230489	87163100
JEANTIL GT15500 SZIPP.TARTÁLYK.TANDEM 15,50M3+LÉGF+KARD+OPC	115			4620	11800	1	26230490	87163100
JEANTIL GT15500P SZIPP.TARTÁLYK.TANDEM 15,50M3 EXTFSZ+DPAE	115			4620	16000	1	26230491	87163100
JEANTIL GT18500 SZIPP.TARTÁLYK.TANDEM 18,50M3+LÉGF+KARD+OPC	135			5360	12650	1	26230492	87163100
JEANTIL GT18500 SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 18,50M3+LÉGF+KARD+OPC	135			5990	14800	1	26230493	87163100
JEANTIL GT18500P SZIPP.TARTÁLYK.TANDEM 18,50M3 EXTFSZ+DPAE	135			5360	17000	1	26230494	87163100
JEANTIL GT18500P SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 18,50M3 EXTFSZ+DPAE	135			5990	19000	1	26230495	87163100
JEANTIL GT20500 SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 20,50M3+LÉGF+KARD+OPC	150			8500	14950	1	26230496	87163100
JEANTIL GT20500P SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 20,50M3 EXTFSZ+DPAE	150			8500	19500	1	26230497	87163100
JEANTIL GT24000 SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 24,00M3+LÉGF+KARD+OPC	180			7960	16400	1	26230498	87163100
JEANTIL GT24000P SZIPP.TARTÁLYK.TRIDEM 24,00M3 EXTFSZ+DPAE	180			7960	21000	1	26230499	87163100
JEANTIL GTI 4500 SZIPP.TARTÁLYK.4,22M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	35			1680	5950	1	26230500	87163100
JEANTIL GTI 5500 SZIPP.TARTÁLYK.5,53M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	35			1850	6200	1	26230501	87163100

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JEANTIL GTI 6500 SZIPP.TARTÁLYK.6,84M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	40			2280	6300	1	26230502	87163100
JEANTIL GTI 8500 SZIPP.TARTÁLYK.8,60M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	60			2520	6650	1	26230503	87163100
JEANTIL GTI10500 SZIPP.TARTÁLYK.10,50M3+LÉGFÉK+KARDÁN+OPCIÓ	75			2850	6900	1	26230504	87163100
PATERLINI DRF-50C CSIGAŰRÍTŐ SZÖLLŐ SZÁLLÍTÓ	66			1450	4120	1	26230505	87162000
PATERLINI DRF-50C OLLÓS EMELES CSIGAŰRÍTŐ SZÖLLŐ SZÁLLÍTÓ	66			1600	5560	1	26230506	87162000
BAUER V 200TLL TARTÁLYKOC SI HORG.TRIDEM					19000	1	26230507	87163100
PAZZAGLIA SIRIO 200L TARTÁLYKOC SI SZÍVÓ/ŰRÍTŐ CSÖVEL	14			180	276	1	26230508	87163100
DVM-20 KING FEEDER TAK KEVERŐ 20M3	127,5				53017	1	19930001	84361000
FARE SIN LEADER 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILÓM.	103	4K2	3	9500	29068	1	19930002	84361000
FARE SIN LEADER 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILÓM.+MÉRLEG	103	4K4	3	9650	32775	1	19930003	84361000
FARE SIN LEADER 1100 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+SILÓM.	103	4K2	3,6	9680	29232	1	19930004	84361000
FARE SIN LEADER 1100 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+SILÓM.+MÉRLEG	103	4K4	3,6	9840	32994	1	19930005	84361000
FARE SIN LEADER 1400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+SILÓM.	128	4K2	4,6	10100	30395	1	19930006	84361000
FARE SIN LEADER 1400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+SILÓM.+MÉRLEG	128	4K4	4,6	10280	34169	1	19930007	84361000
FARE SIN LEADER 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3+SILÓM.	128	4K2	5,5	10800	31085	1	19930008	84361000
FARE SIN LEADER 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3+SILÓM.+MÉRLEG	128	4K4	5,5	10970	34789	1	19930009	84361000
FARE SIN LEADER 1800 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3+SILÓM.+MÉRLEG	128	4K4	5,9	13490	38994	1	19930010	84361000
FARE SIN LEADER 1800 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3+SILÓM.	128	4K4	5,9	13350	37528	1	19930011	84361000
FARE SIN LEADER 2200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3+SILÓM.	128	4K4	7,2	13600	38438	1	19930012	84361000
FARE SIN LEADER 2200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3+SILÓM.+MÉRLEG	128	4K4	7,2	13680	39899	1	19930013	84361000
FARE SIN LEADER 2600 TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3+SILÓM.	128	4K4	8	13900	42051	1	19930014	84361000
FARE SIN LEADER 2600 TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3+SILÓM.+MÉRLEG	128	4K4	8	13950	43520	1	19930015	84361000
FARE SIN LEADER 3000 TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3+SILÓM.	128	4K4	9	14500	44200	1	19930016	84361000
FARE SIN LEADER 3000 TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3+SILÓM.+MÉRLEG	128	4K4	9	14600	45600	1	19930017	84361000
GILIOLI RUNNING RDX 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ		215		8000	36868	1	19930018	84361000
GILIOLI RUNNING RDX 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ		215		9500	38012	1	19930019	84361000
GILIOLI RUNNING RDX 16 TAK.KEV.KIOSZTÓ		220		10500	38964	1	19930020	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GILIOLI RUNNING RDX 18 TAK.KEV.KIOSZTÓ		220		11200	42533	1	19930021	84361000
GILIOLI RUNNING RDX 20 TAK.KEV.KIOSZTÓ		220		12000	43678	1	19930022	84361000
HIMEL SF 120 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ+MÉRLEG	114	4K2	4	11500	46450	1	19930023	84361000
HIMEL SFU 120 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ+MÉRLEG	105	4K2	4	10500	35640	1	19930024	84361000
HIMEL SFZ 120 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ+MÉRLEG	92	4K2	4	10400	40420	1	19930025	84361000
KING FEEDER 15-MD TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 15M3+MÉRLEG	127,5				44561	1	19930026	84361000
KING FEEDER 17-MD TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 17M3+MÉRLEG	127,5				47140	1	19930027	84361000
KING FEEDER 20-MD TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 20M3+MÉRLEG					49916	1	19930028	84361000
KUHN SP 14 TAK KEV.KIOSZÓ 14M3+SILÓMARÓ	127	4K2	5,8	10660	43680	1	19930029	84361000
KUHN SP 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	127	4K2	5,8	10660	52890	1	19930030	84361000
KUHN SP 18 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	127	4K2	7,2	11800	54198	1	19930031	84361000
KUHN SPV 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	104	4K2	5,7	9380	37890	1	19930032	84361000
KUHN SPV 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	104	4K2	6,5	9580	38306	1	19930033	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 4040 TURBO INTERCOO. MOT.10,5M3	95	4K2		10370	43599	1	19930034	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 4045 TURBO INTERCOO. MOT.13M3	105	4K2		10600	45393	1	19930035	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 4045 TURBO MOT.14M3	105	4K2		10600	45780	1	19930036	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 6068 TURBO MOT.15M3	130	4K2		11500	47710	1	19930037	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 6068 TURBO MOT.18M3	130	4K2		12100	49138	1	19930038	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 6068 TURBO MOT.20M3	130	4K2		12500	65000	1	19930039	84361000
LUCLAR DAYTONA TAK.KEV.JD 6068 TURBO MOT.22M3	140	4K2		12900	66000	1	19930040	84361000
MAV 2210 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓMARÓ	82	4K2	2,8	7000	23100	1	19930041	84361000
MAV 2210 VI TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓMARÓ	82	4K2	2,8	7000	25643	1	19930042	84361000
MAV 2213 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+SILÓMARÓ	92	4K2	3,5	8000	26291	1	19930043	84361000
MAV 2213 VI TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+SILÓMARÓ	92	4K2	3,5	8000	28494	1	19930044	84361000
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 10,5M3+SILÓM.	94	4K4		10370	49530	1	19930045	84361000
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 13M3+SILÓM.	105	4K4		10600	51550	1	19930046	84361000
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 14M3+SILÓM.	105	4K4		10600	52055	1	19930047	84361000
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 15M3+SILÓM.	128	4K4		11500	54177	1	19930048	84361000
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 18M3+SILÓM.	128	4K4		12100	55792	1	19930049	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 20M3+SILÓM.	128	4K4		12500	57003	1	19930050	84361000
MUTTI DAYTONA TITAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 CSIGÁS 22M3+SILÓM.	140	4K4		12900	72000	1	19930051	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓMARÓ	94	4K4		10100	54377	1	19930052	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ	94	4K4		10100	55186	1	19930053	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+SILÓMARÓ	128	4K4		10500	56397	1	19930054	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3+SILÓMARÓ	128	4K4		10600	57408	1	19930055	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3+SILÓMARÓ	128	4K4		11500	58418	1	19930056	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 21M3+SILÓMARÓ	128	4K4		11900	59226	1	19930057	84361000
MUTTI ROLLERCAR MEGA TAK.KEV.KIOSZTÓ 24M3+SILÓMARÓ	140	4K4		12300	76000	1	19930058	84361000
NASI ALLIGATOR 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ HOR.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		10900	30368	0	19930059	84361000
NASI ALLIGATOR 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ HOR.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		11400	32536	0	19930060	84361000
NASI ALLIGATOR 16 TAK.KEV.KIOSZTÓ HOR.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		11800	34706	0	19930061	84361000
NASI DREAM MIX 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGG.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		10000	30380	0	19930062	84361000
NASI DREAM MIX 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGG.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		10600	32480	0	19930063	84361000
NASI DREAM MIX 16 TAK.KEV.KIOSZTÓ HOR.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		11200	34720	0	19930064	84361000
NASI DREAM MIX 18 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGG.CSIGA+MÉRL.+SILÓM.	130	4K2		11800	36400	0	19930065	84361000
PEDROTTI TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3	45	4K2	4	2500	12651	1	19930066	84361000
PEDROTTI TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3	50	4K2	5	2550	13150	1	19930067	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/115 4X4 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K4	11	9200	41059	1	19930068	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/115 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K2	11	9200	37035	1	19930069	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/115 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.	120	4K4	11	9200	42916	1	19930070	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/135 4X4 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K4	13	9400	41403	1	19930071	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/135 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K2	13	9400	37402	1	19930072	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/135 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.	120	4K4	13	9400	43243	1	19930073	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/155 4X4 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K4	15	10300	42578	1	19930074	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/155 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K2	15	10300	38559	1	19930075	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/155 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.	120	4K4	15	10300	44444	1	19930076	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/175 4X4 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K4	17	10700	43877	1	19930077	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/175 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K2	17	10700	39853	1	19930078	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 500/175 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.	120	4K4	17	10700	45728	1	19930079	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 600/205 4X4 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K4	20	12500	48431	1	19930080	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 600/205 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	120	4K2	20	12500	44379	1	19930081	84361000
SEKO SAMURAI 5 SELF 600/205 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.	120	4K4	20	12500	50254	1	19930082	84361000
SEKO SAMURAI 5 VM SELF 125 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	120	4K2	13	9400	39832	1	19930083	84361000
SEKO SAMURAI 5 VM SELF 145 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	120	4K2	15	10300	41184	1	19930084	84361000
SEKO SAMURAI 5 VM SELF 165 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	120	4K2	15	11700	43160	1	19930085	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3010 V.I.TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓM.	82	4K2	2,8	7200	30462	1	19930086	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3010 V.I.TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓM.40KM/H	82	4K2	2,8	7200	35359	1	19930087	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3013 V.I.TAK.KEV.KIO.13M3+SILÓM.	92	4K2	3,5	8000	34251	1	19930088	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3013 V.I.TAK.KEV.KIO.13M3+SILÓM.40KM/H	92	4K2	3,5	8000	37477	1	19930089	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3017 ST TAK.KEV.KIO.16M3+SILÓM.40KM/H	123	4K2	4	9000	34375	1	19930090	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3017 V.I.TAK.KEV.KIO.16M3+SILÓM.	123	4K2	4	9000	35460	1	19930091	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3019 V.I.TAK.KEV.KIO.19M3+SILÓM.	123	4K2	5	10000	37859	1	19930092	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3019 V.I.TAK.KEV.KIO.19M3+SILÓM.40KM/H	123	4K2	5	10000	41088	1	19930093	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3022 V.I.TAK.KEV.KIO.22M3+SILÓM.	136	4K2	6	12000	43588	1	19930094	84361000
SGARIBOLDI COMBI 3022 V.I.TAK.KEV.KIO.22M3+SILÓM.40KM/H	136	4K2	6	12000	46816	1	19930095	84361000
SUPERTINO SVM TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	125	4K4		11050	44800	1	19930096	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SUPERTINO SVM TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	155	4K4		11080	46200	1	19930097	84361000
SUPERTINO SVM TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	155	4K4		11100	46800	1	19930098	84361000
SUPERTINO SVM TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3	155	4K4		12400	48400	1	19930099	84361000
SUPERTINO SVM TAK.KEV.KIOSZTÓ 21M3	155	4K4		12600	49800	1	19930100	84361000
SUPERTINO SVM TAK.KEV.KIOSZTÓ 23M3	155	4K4		12900	51200	1	19930101	84361000
TRIO LIET TRIOTRAC 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ	132	4K4	8	14000	44532	1	19930102	84361000
VS11 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 11M3	110	4K2	3,7		35012	1	19930103	84361000
VS18 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 18M3	142,5	4K2			49352	1	19930104	84361000
VS20 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 20M3	142,5	4K2			50261	1	19930105	84361000
VS22 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 22M3	142,5	4K2			52623	1	19930106	84361000
VSL14 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 14M3	120	4K2			43951	1	19930107	84361000
VSL16 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 16M3	120	4K2			45205	1	19930108	84361000
VSL18 RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ KOCSI+MÉRLEG+SILÓMARÓ 18M3	120	4K2			46177	1	19930109	84361000
ZAGO KING FEEDER MOVING MC13 TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	125			9200	38000	1	19930110	84361000
ZAGO KING FEEDER MOVING MC15 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3	170			9800	39500	1	19930111	84361000
ZAGO KING FEEDER MOVING MC17 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	170			11000	47000	1	19930112	84361000
ZAGO KING FEEDER MOVING MC20 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	185			12000	52000	1	19930113	84361000
SILOKING SF 10M3	132,0		4,0	8900	44875	1	19930114	84361090
SILOKING SF 12M3	132,0		4,6	9100	45057	1	19930115	84361090
SILOKING SF 13M3	132,0		5,2	9250	45278	1	19930116	84361090
SILOKING SF 16M3	132,0		6,4	9700	51633	1	19930117	84361090
PEDROTTI TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3+OPC.	45	4K2	4	2500	16650	1	19930118	84361000
PEDROTTI TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3+OPC.	50	4K2	5	2550	17260	1	19930119	84361000
1500 PARKI	17	150		190	391	0	24510001	84333010
1600 PARKI	19	160		198	408	0	24510002	84333010
804.185 ROTÁCIÓS FÜGG.	18	130		215	531	0	24510003	84333010
804.902 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	130		148	363	0	24510004	84333010
AB2 DOBOS FÜGG.	96	480		2000	12238	0	24510005	84333010
AB2P DOBOS FÜGG.	94	380		1800	10228	0	24510006	84333010
AKPIL 135 DOBOS RUGÓTERHELÉSŰ BIZT.FÜGG.	20	135		330	333	0	24510007	84333010
AKPIL 135 NAPI ZÖLDTAKARMÁNY KASZÁLÓ KIFÚVÓTORONNYAL FÜGG.	25	135		650	1030	0	24510008	84333010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
AKPIL 165 DOBOS RUGÓTERHELÉSŰ BIZT.FÜGG.	20	165		330	354	0	24510009	84333010
AKPIL 185 DOBOS RUGÓTERHELÉSŰ BIZT.FÜGG.	20	185		330	364	0	24510010	84333010
AS-TSK SUPER ALT ALTERNÁLÓ FÜGG.	15	180		250	572	0	24510011	84333010
AS-UNIROTO DISK ROTÁCIÓS FÜGG.	60	220		400	1089	0	24510012	84333010
B/L EVOLUTION T310 FC	80,9	300		1200	4900	0	24510013	84333010
B/L SPIDER F 8000 FC	102,9	800		3500	10300	0	24510014	84333010
B/L SPIDER F9000 FC	139,7	900		4100	12300	0	24510015	84333010
BCS 404 TÁRCSÁS FIX FÜGG.	25	170		265	978	1	24510016	84333010
BCS DUPLEX GOLD ALTERNÁLÓ I. FÜGG.	26	168		170	704	1	24510017	84333010
BCS DUPLEX GOLD ALTERNÁLÓ II. FÜGG.	26	182		180	727	1	24510018	84333010
BCS DUPLEX GOLD ALTERNÁLÓ III. FÜGG.	26	212		200	758	1	24510019	84333010
BCS ROTEX R5 AVANT TÁRCSÁS GB.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	40	210		410	2446	1	24510020	84333010
BCS ROTEX R5 AVANT TÁRCSÁS GI.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	40	210		410	2408	1	24510021	84333010
BCS ROTEX R5 TÁRCSÁS GB.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	40	210		600	2400	1	24510022	84333010
BCS ROTEX R5 TÁRCSÁS GI.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	40	210		600	2362	1	24510023	84333010
BCS ROTEX R6 AVANT TÁRCSÁS GB.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	245		520	2799	1	24510024	84333010
BCS ROTEX R6 AVANT TÁRCSÁS GI.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	245		520	2741	1	24510025	84333010
BCS ROTEX R6 TÁRCSÁS GB.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	245		700	2747	1	24510026	84333010
BCS ROTEX R6 TÁRCSÁS GI.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	245		700	2689	1	24510027	84333010
BCS ROTEX R7 AVANT TÁRCSÁS GB.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	285		850	2905	1	24510028	84333010
BCS ROTEX R7 AVANT TÁRCSÁS GI.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	285		850	2842	1	24510029	84333010
BCS ROTEX R7 TÁRCSÁS GB.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	285		850	2853	1	24510030	84333010
BCS ROTEX R7 TÁRCSÁS GI.SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	50	285		850	2793	1	24510031	84333010
BCS ROTEX SILVER 4 TÁRCSÁS FÜGG.	25	210		420	1498	1	24510032	84333010
BCS ROTEX SILVER 5 TÁRCSÁS FÜGG.	30	245		490	1622	1	24510033	84333010
BCS ROTEX SILVER 6 TÁRCSÁS FÜGG.	35	285		550	1737	1	24510034	84333010
BCS ROTEX TR 5 AVANT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	25	210		440	1750	1	24510035	84333010
BCS ROTEX TR 6 AVANT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	30	245		510	1841	1	24510036	84333010
BCS ROTEX TR 7 AVANT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	35	285		570	1930	1	24510037	84333010
BELLON BL 167 ALTERNÁLÓ FÜGG.	22			215	597	1	24510038	84333010
BELLON COMBINATOR TPC 600 DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	88			1700	5500	1	24510039	84333010
BELLON COMBINATOR TPC 800 DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	103			2500	7500	1	24510040	84333010
BELLON F 135 DOBOS FÜGG.	25			220	694	1	24510041	84333010
BELLON F 170 DOBOS FÜGG.	35			250	852	1	24510042	84333010
BELLON F 170F DOBOS FÜGG.	35			220	967	1	24510043	84333010
BELLON F 190 DOBOS FÜGG.	45			330	1028	1	24510044	84333010
BELLON F 190F DOBOS FÜGG.	40			330	1125	1	24510045	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BELLON F 210F DOBOS FÜGG.	47			380	1284	1	24510046	84333010
BELLON F 220F DOBOS FÜGG.	40			420	1504	1	24510047	84333010
BELLON F 240F DOBOS FÜGG.	45			450	1705	1	24510048	84333010
BELLON F/C 240 DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	59			720	2300	1	24510049	84333010
BELLON FL 215 DOBOS FÜGG.	60	215		390	2206	1	24510050	84333010
BELLON FL 220 DOBOS FÜGG.	55			560	2208	1	24510051	84333010
BELLON FL 240 DOBOS FÜGG.	55	240		590	2839	1	24510052	84333010
BELLON FL 190 DOBOS FÜGG.	50			330	1733	1	24510053	84333010
BELLON FL 2150 DOBOS FÜGG.	60			390	1918	1	24510054	84333010
BELLON FL. 240B DOBOS FÜGG.	55			590	2469	1	24510055	84333010
BELLON MARIO AP1150 DOBOS FÜGG.	19			190	320	1	24510056	84333010
BELLON MARIO AP1350 DOBOS FÜGG.	19			210	438	1	24510057	84333010
BELLON MARIO AP1550 DOBOS FÜGG.	25			250	533	1	24510058	84333010
BELLON MARIO L1000 DOBOS FÜGG.	19			175	375	1	24510059	84333010
BELLON MARIO L1150 DOBOS FÜGG.	19			195	421	1	24510060	84333010
BELLON MARIO L1350 DOBOS FÜGG.	19			215	479	1	24510061	84333010
BELLON MARIO R3 1200 DOBOS FÜGG.	19			180	356	1	24510062	84333010
BELLON MARIO R3 1500 DOBOS FÜGG.	19			215	380	1	24510063	84333010
BELLON MARIO R3 1800 DOBOS FÜGG.	25			250	421	1	24510064	84333010
BIG ROTO-800 ROTÁCIÓS FÜGG.	100	800		2250	6906	0	24510065	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI F190 ROTÁCIÓS FÜGG.	50	190		600	2588	0	24510066	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI F190L ROTÁCIÓS FÜGG.	50	190		550	2674	0	24510067	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI F240 ROTÁCIÓS FÜGG.	70	240		900	3634	0	24510068	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI F240L ROTÁCIÓS FÜGG.	70	240		850	3738	0	24510069	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI F310 ROTÁCIÓS FÜGG.	80	310		1200	4370	0	24510070	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI T240 ROTÁCIÓS FÜGG.	70	240		900	6224	0	24510071	84333010
BOVOLENTA-LAURENTI T310 ROTÁCIÓS FÜGG.	80	310		1200	6978	0	24510072	84333010
BREVIGLIERI GREEN GIBLI 100 TÁRCSÁS FÜGG.	50	100		120	382	1	24510073	84333010
BREVIGLIERI GREEN GIBLI 120 TÁRCSÁS FÜGG.	50	120		175	451	1	24510074	84333010
BREVIGLIERI GREEN GIBLI 150 TÁRCSÁS FÜGG.	65	150		225	494	1	24510075	84333010
BREVIGLIERI GREEN GIBLI 180 TÁRCSÁS FÜGG.	90	180		350	693	1	24510076	84333010
BREVIGLIERI GREEN STORM 120 TÁRCSÁS FÜGG.HÁTRA TERÍTŐ	40	120		170	555	1	24510077	84333010
BREVIGLIERI GREEN STORM 120 TÁRCSÁS FÜGG.OLDALRA TERÍTŐ	40	120		170	504	1	24510078	84333010
BREVIGLIERI GREEN STORM 150 TÁRCSÁS FÜGG.HÁTRA TERÍTŐ	50	150		190	591	1	24510079	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BREVIGLIERI GREEN STORM 150 TÁRCSÁS FÜGG.OLDALRA TERÍTŐ	50	150		190	541	1	24510080	84333010
BREVIGLIERI GREEN STORM 180 TÁRCSÁS FÜGG.HÁTRA TERÍTŐ	65	180		230	635	1	24510081	84333010
BREVIGLIERI GREEN STORM 180 TÁRCSÁS FÜGG.OLDALRA TERÍTŐ	65	180		230	587	1	24510082	84333010
BREVIGLIERI GREEN STORM 230 TÁRCSÁS FÜGG.HÁTRA TERÍTŐ	80	230		320	831	1	24510083	84333010
BRK-1 ROTÁCIÓS FÜGG.CSÚSZÓTALPAS	9	100		65	167	1	24510084	84333010
BRK-1 ROTÁCIÓS FÜGG.KEREKES	9	100		65	196	1	24510085	84333010
BRK-2H ROTÁCIÓS FÜGG.FÚVOTT GUMIS	8	100		115	253	1	24510086	84333010
BRK-2H ROTÁCIÓS FÜGG.HABTÖLTÖTT GUMIVAL	5	100		70	301	1	24510087	84333010
BRK-3H ROTÁCIÓS FÜGG.FÚVOTT GUMIVAL	11	150		160	290	1	24510088	84333010
BRK-3H ROTÁCIÓS FÜGG.HABTÖLTÖTT GUMIVAL	11	150		169	314	1	24510089	84333010
CARONI F120 FORGÓKÉSES FÜGG.	19	120		166	483	1	24510090	84333010
CARONI F150 FORGÓKÉSES FÜGG.	19	150		183	515	1	24510091	84333010
CARONI F180 FORGÓKÉSES FÜGG.	19	180		226	535	1	24510092	84333010
CARONI F240 FORGÓKÉSES FÜGG.	30	235		300	749	1	24510093	84333010
CARONI TC480 NSLD FORGÓKÉSES FÜGG.	19	120		166	437	1	24510094	84333010
CARONI TC590 NSLD FORGÓKÉSES FÜGG.	19	150		183	457	1	24510095	84333010
CARONI TC710 NSLD FORGÓKÉSES FÜGG.	19	180		226	474	1	24510096	84333010
CARONI TC910 NSLD FORGÓKÉSES FÜGG.	30	235		300	634	1	24510097	84333010
CLAAS CORTO 185 N DOBOS FÜGG.	34	185		481	2350	1	24510098	84332051
CLAAS CORTO 210 N DOBOS FÜGG.	40	210		537	2850	1	24510099	84332051
CLAAS CORTO 270 F DOBOS MELLŐ FÜGG.	41	265		640	3335	1	24510100	84332051
CLAAS CORTO 270 N DOBOS FÜGG.	41	265		840	3500	1	24510101	84332051
CLAAS CORTO 275 F PROFIL DOBOS MELLŐ FÜGG.	45	265		650	4500	1	24510102	84332051
CLAAS CORTO 290 F DOBOS MELLŐ FÜGG.	45	282		670	3450	1	24510103	84332051
CLAAS CORTO 310 N DOBOS FÜGG.	51	305		950	3900	1	24510104	84332051
CLAAS CORTO 3100 F DOBOS MELLŐ FÜGG.	51	305		750	5635	1	24510105	84332051
CLAAS CORTO 3100 N DOBOS VONT.	51	305		1340	5750	1	24510106	84332051
CLAAS CORTO 3150 F PROFIL DOBOS MELLŐ FÜGG.	51	305		770	5000	1	24510107	84332051
CLAAS DIRECT DISC 520 COMFORT KASZÁLÓ ADAPTER JAGUARHOZ	230	520		1490	14550	1	24510108	84332051
CLAAS DIRECT DISC 520 CONTOUR KASZÁLÓ ADAPTER JAGUARHOZ	230	520		1460	13450	1	24510109	84332051
CLAAS DIRECT DISC 520 KASZÁLÓ ADAPTER JAGUARHOZ	230	520		1410	10192	1	24510110	84332051
CLAAS DISCO 210 TÁRCSÁS FÜGG.	30	210		560	1840	1	24510111	84332051

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CLAAS DISCO 250 TÁRCSÁS FÜGG.	33	245		600	1955	1	24510112	84332051
CLAAS DISCO 290 TÁRCSÁS FÜGG.	37	285		630	2185	1	24510113	84332051
CLAAS DISCO 2650 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	40	260		936	3220	1	24510114	84332051
CLAAS DISCO 2650 RC TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	260		1100	4025	1	24510115	84332051
CLAAS DISCO 2650 TÁRCSÁS FÜGG.	33	260		640	2990	1	24510116	84332051
CLAAS DISCO 2700 TÁRCSÁS FÜGG.	37	260		770	3800	1	24510117	84332051
CLAAS DISCO 3050 AS TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		1940	9200	1	24510118	84332051
CLAAS DISCO 3050 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		1160	3827	1	24510119	84332051
CLAAS DISCO 3050 F TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.	40	300		690	3600	1	24510120	84332051
CLAAS DISCO 3050 FC TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		880	4140	1	24510121	84332051
CLAAS DISCO 3050 TÁRCSÁS FÜGG.	40	300		710	3390	1	24510122	84332051
CLAAS DISCO 3050 TC FG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		1750	6800	1	24510123	84332051
CLAAS DISCO 3050 TC TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		1750	6200	1	24510124	84332051
CLAAS DISCO 3050 TRC TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		1750	6800	1	24510125	84332051
CLAAS DISCO 3100 F PROFIL TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.	40	300		700	3600	1	24510126	84332051
CLAAS DISCO 3100 TÁRCSÁS FÜGG.	45	300		830	4200	1	24510127	84332051
CLAAS DISCO 3450 TÁRCSÁS FÜGG.	51	340		800	3450	1	24510128	84332051
CLAAS DISCO 3500 TÁRCSÁS FÜGG.	51	340		910	4600	1	24510129	84332051
CLAAS DISCO 3900 TÁRCSÁS FÜGG.	70	380		1050	5000	1	24510130	84332051
CLAAS DISCO 8550 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	140	850		3150	17940	1	24510131	84332051
CLAAS DISCO 8550 TÁRCSÁS FÜGG.	120	850		2500	15600	1	24510132	84332051
CLAAS DISCO 8700 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	160	850		3800	18200	1	24510133	84332051
CLAAS FFSW 5,1 KASZÁLÓ ADAPTER JAGUARHOZ	230	510		1350	7600	1	24510134	84332051
CLAAS UNIFARM CM 166 DOBOS FÜGG.	30	165		430	1000	1	24510135	84332051
CLAAS UNIFARM CM 186 DOBOS FÜGG.	34	185		470	1200	1	24510136	84332051
COMBO 8000 DOBOS FÜGG.	118	790		2500	14222	0	24510137	84333010
COMBO 9300 DOBOS FÜGG.	140	930		3000	15239	0	24510138	84333010
ET6000F DOBOS FÜGG.	103	570		2200	12998	0	24510139	84333010
EV 190 DOBOS FÜGG.	33	190		600	1956	0	24510140	84333010
EV 240 DOBOS FÜGG.	48	240		700	3249	0	24510141	84333010
EV 310 DOBOS FÜGG.	55	310		850	4076	0	24510142	84333010
EV T 240 DOBOS FÜGG.	55	240		1400	5295	0	24510143	84333010
EV T 310 DOBOS FÜGG.	55	310		1800	6123	0	24510144	84333010
EXACT 245D TÁRCSÁS FÜGG.	40	241		570	1098	0	24510145	84333010
EXACT 245D+C-245 TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	45	241		710	1554	0	24510146	84333010
EXACT 285D TÁRCSÁS FÜGG.	50	283		600	1362	0	24510147	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
EXACT 285D+C-285 TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	55	283		770	1820	0	24510148	84333010
EXACT 325D TÁRCSÁS FÜGG.	65	325		660	1496	0	24510149	84333010
F.C.R.F175 ALTERNÁLÓ FÜGG.	30	175		210	1056	1	24510150	84333010
F.C.R.F205 ALTERNÁLÓ FÜGG.	35	205		260	1152	1	24510151	84333010
F.C.R.F235 ALTERNÁLÓ FÜGG.	47	235		310	1317	1	24510152	84333010
F.C.R.FB130 ALTERNÁLÓ FÜGG.	25	130		180	618	1	24510153	84333010
F.C.R.FB145 ALTERNÁLÓ FÜGG.	25	145		195	627	1	24510154	84333010
FAMAROL 135 DOBOS RUGÓTERHELÉSŰ BIZT.FÜGG.	18	135		330	478	0	24510155	84333010
FAMAROL 150 GYÜMÖLCS ÉS SZÁNTÓFÖLDI SZÁRZÚZÓ FÜGG.	22	150		300	478	0	24510156	84333010
FAMAROL 152 GYEPÁPOLÓ LEGELŐTISZT.FÜGG.HÁTSÓ RENDKÉPZŐ	22	150		198	468	0	24510157	84333010
FAMAROL 152 GYEPÁPOLÓ LEGELŐTISZTÍTÓ FÜGG.OLDALSÓ RENDR	22	150		193	468	0	24510158	84333010
FAMAROL 165 DOBOS OLDALSÓ RUGÓ-TEHERMENTESÍTÉS FÜGG.	29	165		360	499	0	24510159	84333010
FAMAROL 183 GYEPÁPOLÓ LEGELŐTISZT.FÜGG.HÁTSÓ RENDKÉPZÉS	30	183		205	489	0	24510160	84333010
FAMAROL 183 GYEPÁPOLÓ LEGELŐTISZT.FÜGG.OLDALSÓ RENDKÉPZÉS	30	183		200	489	0	24510161	84333010
FAMAROL 185 DOB.LAZÍTÓ SZÁRSÉRTŐ ÉS RENDTERELŐ FÜGG.	44	185		480	697	0	24510162	84333010
FAMAROL 185 DOBOS HIDR.KIEMELÉSEL ÉS RUGÓS BIZT.FÜGG.	29	185		410	572	0	24510163	84333010
FAMAROL 205 TÁRCSÁS HIDR.KIEMELÉS ÉS RENDTERÍTŐ FÜGG.	44	205		400	967	0	24510164	84333010
FAMAROL 210 DOBOS HIDR.KIEMELÉS ÉS RUGÓS BIZT.FÜGG.	59	210		520	686	0	24510165	84333010
FAMAROL 245 TÁRCSÁS HIDR.KIEMELÉS ÉS RENDTERÍTŐ FÜGG.	59	245		435	1019	0	24510166	84333010
FAMAROL 280 TÁRCSÁS HIDR.KIEMELÉS ÉS RENDTERÍTŐ FÜGG.	59	280		470	1134	0	24510167	84333010
FAMAROL Z 070/1 ROTÁCIÓS FÜGG.	18	136		330	415	0	24510168	84333010
FAMAROL Z 105/1 ROTÁCIÓS FÜGG.	22	165		360	468	0	24510169	84333010
FAMAROL Z 125 ROTÁCIÓS FÜGG.	22	185		410	560	0	24510170	84333010
FAMAROL Z 157 TÁRCSÁS FÜGG.	44	205		400	789	0	24510171	84333010
FAMAROL Z 157/1 TÁRCSÁS FÜGG.	59	245		435	861	0	24510172	84333010
FAMAROL Z 157/2 TÁRCSÁS FÜGG.	59	280		470	933	0	24510173	84333010
FELLA KC-187/225 SZÁRSÉRTŐ FŰKASÁHOZ KAPCSOLHATÓ	12	187		120	580	1	24510174	84333010
FELLA KC-210 UJJAS SZÁRSÉRTŐ FŰKASÁHOZ KAPCSOLHATÓ	12	210		180	719	1	24510175	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FELLA KC-270 UJJAS SZÁRSÉRTŐ FŰKASZÁHOZ KAPCSOLHATÓ	15	270		223	955	1	24510176	84333010
FELLA KC-300 UJJAS SZÁRSÉRTŐ FŰKASZÁHOZ KAPCSOLHATÓ	18	300		244	1039	1	24510177	84333010
FELLA KC-320 UJJAS SZÁRSÉRTŐ FŰKASZÁHOZ KAPCSOLHATÓ	18	320		287	1039	1	24510178	84333010
FELLA KM-167 DOBOS FÜGG.	22	165		390	958	1	24510179	84333010
FELLA KM-187 DOBOS FÜGG.	26	185		465	1070	1	24510180	84333010
FELLA KM-225 DOBOS FÜGG.	36	220		520	1324	1	24510181	84333010
FELLA KM-230 FP DOBOS MELLŐ FÜGG.	36	220		565	1664	1	24510182	84333010
FELLA KM-270 FP DOBOS MELLŐ FÜGG.	48	255		650	1860	1	24510183	84333010
FELLA KM-286 TL DOBOS MELLŐ FÜGG. TURBO LIFTES	60	285		1110	2148	1	24510184	84333010
FELLA KM-300 FP DOBOS MELLŐ FÜGG.	55	285		675	2203	1	24510185	84333010
FELLA KM-310 FP DOBOS MELLŐ FÜGG.	55	305		1520	2070	1	24510186	84333010
FELLA KM-310 TL DOBOS MELLŐ FÜGG. TURBO LIFTES	60	305		1105	2340	1	24510187	84333010
FELLA RC-211 GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐ FŰKASZÁHOZ KAPCSOLH.	12	210		227	902	1	24510188	84333010
FELLA RC-271 GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐ FŰKASZÁHOZ KAPCSOLH.	15	270		320	1205	1	24510189	84333010
FELLA SM- 168 KISTÁRCSÁS FÜGG.	22	165		295	1099	1	24510190	84333010
FELLA SM- 208 KISTÁRCSÁS FÜGG.	30	205		350	1315	1	24510191	84333010
FELLA SM- 210 L TÁRCSÁS FÜGG. KÖNNYÍTETT	28	207		545	1572	1	24510192	84333010
FELLA SM- 210 TÁRCSÁS FÜGG.	33	207		602	1589	1	24510193	84333010
FELLA SM- 248 KISTÁRCSÁS FÜGG.	37	240		395	1406	1	24510194	84333010
FELLA SM- 260 FP TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG. KÖNNYÍTETT	22	255		410	1740	1	24510195	84333010
FELLA SM- 270 TÁRCSÁS FÜGG.	40	255		630	1710	1	24510196	84333010
FELLA SM- 310 FZ/KC TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG. UJJAS SZÁRS.	66	300		993	3143	1	24510197	84333010
FELLA SM- 310 FZ/RC TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG. GUMIHENG. SZÁRS.	66	300		1052	3596	1	24510198	84333010
FELLA SM- 310 TL KC TÁRCSÁS TURBÓ LIFTUJJAS SZÁRS.	63	300		1225	3460	1	24510199	84333010
FELLA SM- 310 TL KCB TÁRCSÁS TURBÓ LIFTUJJAS SZS.+SZALAG	63	300		1528	4960	1	24510200	84333010
FELLA SM- 310 TL RC TÁRCSÁS TURBÓ LIFT GUMIHENG. SZÁRS.	63	300		1264	3660	1	24510201	84333010
FELLA SM- 310 TL TÁRCSÁS TURBÓ LIFTES	55	300		992	2534	1	24510202	84333010
FELLA SM- 311 TRANS KC VONT. UJJAS SZÁRS.	66	300		1678	4354	1	24510203	84333010
FELLA SM- 311 TRANS RC VONT. GUMIHENG. SZÁRS.	66	300		1730	4602	1	24510204	84333010
FELLA SM- 311 TRANS VONT.	55	300		1458	3540	1	24510205	84333010
FELLA SM- 313 TRANS VONT.	55	300		1584	4644	1	24510206	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FELLA SM- 313 TRANS KC VONT.UJJAS SZÁRS.	66	300		1839	5543	1	24510207	84333010
FELLA SM- 313 TRANS RC VONT.GUMIHENG.SZÁRS.	66	300		1856	5732	1	24510208	84333010
FELLA SM- 320 TÁRCSÁS FÜGG.	45	300		698	2074	1	24510209	84333010
FELLA SM- 350 TÁRCSÁS FÜGG.	50	350		798	2194	1	24510210	84333010
FELLA SM- 401 TRANS KC VONT.UJJAS SZÁRS.	85	400		1650	4760	1	24510211	84333010
FELLA SM- 401 TRANS RC VONT.GUMIHENG.SZÁRS.	88	400		1790	4971	1	24510212	84333010
FELLA SM- 401 TRANS VONT.	73	400		1330	3591	1	24510213	84333010
FELLA SM- 900 TL TURBO LIFTES	128	827		2225	12100	1	24510214	84333010
FELLA SM- 900 TL TURBO LIFTES SZÁRSÉRTŐ+KÖZÉPREH.SZALAG	145	827		2667	13600	1	24510215	84333010
FELLA SM- 900 TRANS VONT.	135	834		3494	12407	1	24510216	84333010
FELLA SM-1100 TRANS VONT.	168	1034		4038	13354	1	24510217	84333010
FRANDENT LAN170/4 TÁRCSÁS FÜGG.	49	170		380	2481	1	24510218	84333010
FRANDENT LAN210/5 TÁRCSÁS FÜGG.	56	205		417	2654	1	24510219	84333010
FRANDENT LAN210/5R FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	60	205		630	4223	1	24510220	84333010
FRANDENT LAN250/6 TÁRCSÁS FÜGG.	60	245		450	2832	1	24510221	84333010
FRANDENT LAN250/6R FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	75	245		670	4715	1	24510222	84333010
GALFRE FR/D165 TÁRCSÁS FÜGG.	20	165		340	980	1	24510223	84333090
GALFRE FR/D210 TÁRCSÁS FÜGG.	30	210		390	1134	1	24510224	84333090
GALFRE FR/D210 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.	30	210		600	1694	1	24510225	84333090
GALFRE FR/D210 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		800	2620	1	24510226	84333090
GALFRE FR/D245 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.	35	260		700	2388	1	24510227	84333090
GALFRE FR/D245 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	50	260		890	3780	1	24510228	84333090
GALFRE FR/D245 TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	245		1380	4754	1	24510229	84333090
GALFRE FR/D245 TÁRCSÁS VONTATOTT	30	245		1180	3822	1	24510230	84333090
GALFRE FR/D285 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.	40	285		850	2738	1	24510231	84333090
GALFRE FR/D285 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	55	285		1050	4018	1	24510232	84333090
GALFRE FR/D285 TÁRCSÁS VONT.	35	285		1300	4368	1	24510233	84333090
GALFRE FR/D285 TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	50	285		1550	5300	1	24510234	84333090
GALFRE FR/D320 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.	50	320		930	3637	1	24510235	84333090
GALFRE FR/D320 TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	65	320		1250	4998	1	24510236	84333090
GALFRE FR/D320 TÁRCSÁS VONT.	50	320		1500	4970	1	24510237	84333090
GALFRE FR/D320 TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	65	320		1680	5922	1	24510238	84333090
GALFRE FR/G130 DOBOS FÜGG.	15	130		230	638	1	24510239	84333090
GALFRE FR/G130L DOBOS FÜGG.	30	130		210	963	1	24510240	84333010
GALFRE FR/G170 DOBOS FÜGG.	20	170		460	980	1	24510241	84333090
GALFRE FR/G170 DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	35	170		610	1913	1	24510242	84333090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE FR/G170CRL DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	170		620	2558	1	24510243	84333010
GALFRE FR/G170L DOBOS FÜGG.	45	170		440	1349	1	24510244	84333010
GALFRE FR/G190 DOBOS FÜGG.	25	190		520	1134	1	24510245	84333090
GALFRE FR/G190 DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	40	190		680	2114	1	24510246	84333090
GALFRE FR/G190CRL DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	190		700	2742	1	24510247	84333010
GALFRE FR/G190L DOBOS FÜGG.	45	190		480	1532	1	24510248	84333010
GALFRE FR/G210 DOBOS FÜGG.	30	210		700	1792	1	24510249	84333090
GALFRE FR/G210 DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		900	2912	1	24510250	84333090
GALFRE FR/G210 DOBOS MELSŐ FÜGG.	30	210		620	1764	1	24510251	84333090
GALFRE FR/G210 DOBOS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		800	2878	1	24510252	84333090
GALFRE FR/G210 DOBOS VONT.	30	210		1030	3234	1	24510253	84333090
GALFRE FR/G210 DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		1200	4303	1	24510254	84333090
GALFRE FR/G210CFF FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		550	3065	1	24510255	84333010
GALFRE FR/G210CFL DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		680	3513	1	24510256	84333010
GALFRE FR/G210CFT DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		800	4569	1	24510257	84333010
GALFRE FR/G210CRF FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		620	3331	1	24510258	84333010
GALFRE FR/G210CRL DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		800	3737	1	24510259	84333010
GALFRE FR/G210CRT DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		900	4833	1	24510260	84333010
GALFRE FR/G210F FR.DOBOS FÜGG.	45	210		460	2111	1	24510261	84333010
GALFRE FR/G210L DOBOS FÜGG.	45	210		550	2529	1	24510262	84333010
GALFRE FR/G210T DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		650	3522	1	24510263	84333010
GALFRE FR/G260 DOBOS MELSŐ FÜGG.	35	260		700	2388	1	24510264	84333090
GALFRE FR/G260 DOBOS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	50	260		900	3780	1	24510265	84333090
GALFRE FR/G260 DOBOS VONT.	35	260		1200	3976	1	24510266	84333090
GALFRE FR/G260 DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	50	260		1420	5124	1	24510267	84333090
GALFRE FR/G260CFF FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		690	3978	1	24510268	84333010
GALFRE FR/G260CFT DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		1150	5423	1	24510269	84333010
GALFRE FR/G260CRF FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		780	4346	1	24510270	84333010
GALFRE FR/G260CRT DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		1250	5787	1	24510271	84333010
GALFRE FR/G260F FR.DOBOS FÜGG.	45	260		580	2884	1	24510272	84333010
GALFRE FR/G260T DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		950	4242	1	24510273	84333010
GALFRE FR/G320 DOBOS MELSŐ FÜGG.	50	320		900	3637	1	24510274	84333090
GALFRE FR/G320 DOBOS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	65	320		1300	4998	1	24510275	84333090
GALFRE FR/G320 DOBOS VONT.	50	320		1400	5026	1	24510276	84333090
GALFRE FR/G320 DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	65	320		1700	6258	1	24510277	84333090
GALFRE FR/G320CFT DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		1650	6884	1	24510278	84333010
GALFRE FR/G320CRT DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		1780	7412	1	24510279	84333010



Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE FR/G320T DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		1480	5767	1	24510280	84333010
GALFRE P-FR/D210 TÁRCSÁS FÜGG.	30	210		410	1274	1	24510281	84333090
GALFRE P-FR/D245 TÁRCSÁS FÜGG.	35	245		500	1568	1	24510282	84333090
GALFRE P-FR/D285 TÁRCSÁS FÜGG.	40	285		560	1792	1	24510283	84333090
GALFRE P-FR/D320 TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		650	2254	1	24510284	84333090
GALFRE SP-FR/D210 TÁRCSÁS FÜGG.	30	210		460	1450	1	24510285	84333090
GALFRE SP-FR/D245 TÁRCSÁS FÜGG.	35	245		520	1712	1	24510286	84333090
GALFRE SP-FR/D285 TÁRCSÁS FÜGG.	40	285		600	1873	1	24510287	84333090
GALFRE SP-FR/D320 TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		680	2343	1	24510288	84333090
GALFRE SPP-FR/D210 TÁRCSÁS FÜGG.	30	210		570	1764	1	24510289	84333090
GALFRE SPP-FR/D210 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		710	2618	1	24510290	84333090
GALFRE SPP-FR/D245 TÁRCSÁS FÜGG.	35	245		640	2002	1	24510291	84333090
GALFRE SPP-FR/D245 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	50	245		850	2766	1	24510292	84333090
GALFRE SPP-FR/D285 TÁRCSÁS FÜGG.	40	285		720	2408	1	24510293	84333090
GALFRE SPP-FR/D285 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	55	285		930	3318	1	24510294	84333090
GALFRE SPP-FR/D320 TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		890	3057	1	24510295	84333090
GALUCHO CM-1300 2 KÉSES FÜGG.	29	130		310	927	0	24510296	84333010
GALUCHO CM-1500 2 KÉSES FÜGG.	44	150		425	967	0	24510297	84333010
GALUCHO CM-1800 2 KÉSES FÜGG.	59	180		495	1061	0	24510298	84333010
GALUCHO CML- 900 2 KÉSES FÜGG.	18	90		190	381	0	24510299	84333010
GALUCHO CML-1200 2 KÉSES FÜGG.	18	120		225	401	0	24510300	84333010
GALUCHO CML-1300 2 KÉSES FÜGG.	18	130		240	410	0	24510301	84333010
GALUCHO JET CUT 165 TÁRCSÁS FÜGG.	40	165		340	1896	0	24510302	84333010
GALUCHO JET CUT 210 TÁRCSÁS FÜGG.	44	210		380	2020	0	24510303	84333010
GALUCHO JET CUT 245 TÁRCSÁS FÜGG.	44	245		410	2139	0	24510304	84333010
GALUCHO JET CUT P 245-D TÁRCSÁS FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	59	245		760	4119	0	24510305	84333010
GALUCHO JET CUT P 245-R TÁRCSÁS FÜGG.HENG.SZÁRSÉRTŐVEL	59	245		880	4644	0	24510306	84333010
GALUCHO JET CUT P 285-D TÁRCSÁS FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	56	285		840	4474	0	24510307	84333010
GALUCHO JET CUT P 285-R TÁRCSÁS FÜGG.HENG.SZÁRSÉRTŐVEL	56	285		940	4984	0	24510308	84333010
GALUCHO JET CUT P 320-D TÁRCSÁS FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	74	320		930	4831	0	24510309	84333010
GALUCHO JET CUT P 320-R TÁRCSÁS FÜGG.HENG.SZÁRSÉRTŐVEL	74	320		1010	5531	0	24510310	84333010
GALUCHO JET CUT P"AC" 265 TÁRCSÁS FÜGG.	63	265		620	2966	0	24510311	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALUCHO JET CUT P"AC" 300 TÁRCSÁS FÜGG.	70	300		690	3321	0	24510312	84333010
GALUCHO JET CUT P"AC" 350 TÁRCSÁS FÜGG.	74	350		760	3674	0	24510313	84333010
GASPARDO F 175 ALTERNÁLÓ FÜGG.	22	205		215	1081	0	24510314	84333010
GASPARDO F 175 ALTERNÁLÓ MELLŐ FÜGG.	22	175		180	934	0	24510315	84333010
GASPARDO F 205 ALTERNÁLÓ MELLŐ FÜGG.	22	205		215	1081	0	24510316	84333010
GASPARDO F 235 ALTERNÁLÓ MELLŐ FÜGG.	26	235		250	1196	0	24510317	84333010
GASPARDO FB 130 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	130		192	583	0	24510318	84333010
GASPARDO FB 145 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	145		195	588	0	24510319	84333010
GASPARDO FB 175 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	175		204	596	0	24510320	84333010
GASPARDO FB 205 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	205		213	612	0	24510321	84333010
GEMELLI 248 FPC FFÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL		248		1020	9954	1	24510322	84333010
GEMELLI 248 FPC FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL		248		850	7738	1	24510323	84333010
GEMELLI 248 FPC ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	58	248		740	3908	1	24510324	84333010
GEMELLI 248 SPC ROTÁCIÓS FFÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	48	248		1025	5001	1	24510325	84333010
GEMELLI 330 FPC FFÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL		330		1200	12230	1	24510326	84333010
GEMELLI 330 FPC FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL		330		1050	10166	1	24510327	84333010
GEMELLI 330 FPC ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	70	330		1050	5121	1	24510328	84333010
GEMELLI 330 SPC ROTÁCIÓS FFÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	60	330		1250	6141	1	24510329	84333010
GEMELLI 650 SPC ROTÁCIÓS FFÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	120	650			32571	1	24510330	84333010
GEMELLI 960 FLC KOMBINÁLT ROTÁCIÓS+SZÁRSÉRTŐ	130	960			41496	1	24510331	84333010
HIDROT AG1800 ALTERNÁLÓ FÜGG.	33	180		250	659	0	24510332	84333010
HIDROT AK2100 ALTERNÁLÓ MELLŐ FÜGG.	33	210		120	1348	0	24510333	84333010
HIDROT AKO2100/ AKO1800 ALTERNÁLÓ OLDALKASZA FÜGG.	33	210		130	1119	0	24510334	84333010
HIDROT DÜCKER UM 19 KASZA MECH.FÜGG.	33	190		650	1773	1	24510335	84333010
HIDROT DÜCKER UM 23 KASZA MECH.FÜGG.	41	230		830	1893	1	24510336	84333010
HIDROT DÜCKER UM 27 KASZA MECH.FÜGG.	48	260		1050	2262	1	24510337	84333010
HIDROT DÜCKER UM 30 KASZA MECH.FÜGG.	60	300		1200	2449	1	24510338	84333010
HIDROT DÜCKER UM 40 KASZA MECH.FÜGG.	90	400		1600	3432	1	24510339	84333010
HIDROT DÜCKER UMK 16 KASZA MECH.FÜGG.	23	160		480	1378	1	24510340	84333010
HIDROT DÜCKER UMK 18 KASZA MECH.FÜGG.	30	180		550	1440	1	24510341	84333010
HIDROT DÜCKER UMT 13 KASZA MECH.FÜGG.	16	130		340	1358	1	24510342	84333010
HIDROT DÜCKER UMT 15 KASZA MECH.FÜGG.	17	150		400	1373	1	24510343	84333010
HIDROT DÜCKER UMT 18 KASZA MECH.FÜGG.	20	180		460	1414	1	24510344	84333010
HIDROT FT 2000 ÖTDOBOS KASZAFEJ FÜGG.	33	200		250	900	0	24510345	84339000
HIDROT FT 2200 HATDOBOS KASZAFEJ FÜGG.	33	240		260	1185	0	24510346	84339000
HIDROT RK 1000 ROTÁCIÓS KASZAFEJ FÜGG.	33	100		200	616	0	24510347	84339000
HIDROT RK 1306 ROTÁCIÓS KASZAFEJ FÜGG.	33	130		270	691	0	24510348	84339000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
HIDROT RK 1308 ROTÁCIÓS KASZAFEJ FÜGG.	33	130		270	761	0	24510349	84339000
HIDROT RK 2000 KÉTTÁRCSÁS KASZAFEJ FÜGG.	33	200		260	1064	0	24510350	84339000
HIDROT RM2 KÉTTÁRCSÁS KASZAFEJ FÜGG.	33	165		200	793	0	24510351	84339000
HIDROT VOTEX RM1906 KASZA MECH.FÜGG.	40	181		635	1487	1	24510352	84333010
HIDROT VOTEX RM2306 KASZA MECH.FÜGG.	50	217		675	1570	1	24510353	84333010
HIDROT VOTEX RM2606 KASZA MECH.FÜGG.	60	253		785	1799	1	24510354	84333010
HIDROT VOTEX RM3006 KASZA MECH.FÜGG.	70	289		860	2007	1	24510355	84333010
IMT 804 ROTÁCIÓS FÜGG.	18	130		215	634	0	24510356	84333010
INZECO 1200 2 DOBOS FÜGG.	11	120		120	341	0	24510357	84333010
INZECO 1200 FÜGG.	30	120		170	520	0	24510358	84333010
JF CM 170 DOBOS FÜGG.	22	165		365	731	1	24510359	84333010
JF CM 190 DOBOS FÜGG.	30	190		480	858	1	24510360	84333010
JF CM 1650MKII DOBOS FÜGG.	22	165		365	816	1	24510361	84333010
JF CM 1900MKII DOBOS FÜGG.	35	190		670	1602	1	24510362	84333010
JF CM 2250 DOBOS FÜGG.	45	225		755	1866	1	24510363	84333010
JF CM 2250 DOBOS MELSŐ FÜGG.	35	225		580	1401	1	24510364	84333010
JF CM 2650 DOBOS FÜGG.	50	265		800	2417	1	24510365	84333010
JF CM 2650 DOBOS MELSŐ FÜGG.	40	265		690	1995	1	24510366	84333010
JF GCS 2400 TÁRCSÁS FÜGG.	35	240		1540	4379	1	24510367	84333010
JF GCS 2800 TÁRCSÁS FÜGG.	45	280		1640	4577	1	24510368	84333010
JF GCS 3200 TÁRCSÁS FÜGG.	55	320		1720	4925	1	24510369	84333010
JF GD 2400 TÁRCSÁS FÜGG.	20	240		675	1819	1	24510370	84333010
JF GD 2800 FM TÁRCSÁS FÜGG.	95	280		900	2752	1	24510371	84333010
JF GD 2800 TÁRCSÁS FÜGG.	40	280		750	1983	1	24510372	84333010
JF GD 3200 TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		855	2314	1	24510373	84333010
JF GMS 2400 TÁRCSÁS VONT.	40	240		1500	3971	1	24510374	84333010
JF GMS 2800 TÁRCSÁS VONT.	50	280		1600	4032	1	24510375	84333010
JF GMS 3200 TÁRCSÁS VONT.	60	320		1680	4531	1	24510376	84333010
JF GMS 3200 UNIFLEX TÁRCSÁS VONT.	75	315		2820	9509	1	24510377	84333010
JF GMS 3600 TÁRCSÁS VONT.	75	360		2440	5597	1	24510378	84333010
JF GX 2000 SM TÁRCSÁS FÜGG.	35	200		540	2063	1	24510379	84333010
JF GX 2400 SB TÁRCSÁS FÜGG.	30	240		590	1613	1	24510380	84333010
JF GX 2400 SC TÁRCSÁS FÜGG.	40	240		750	2676	1	24510381	84333010
JF GX 2400 SM TÁRCSÁS FÜGG.	40	240		720	2766	1	24510382	84333010
JF GX 2800 SB TÁRCSÁS FÜGG.	40	280		640	1723	1	24510383	84333010
JF GX 2800 SC TÁRCSÁS FÜGG.	50	280		810	3164	1	24510384	84333010
JF GX 2800 SM TÁRCSÁS FÜGG.	50	280		780	2911	1	24510385	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JF GX 3200 SB TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		725	2019	1	24510386	84333010
JF GX 3200 SM TÁRCSÁS FÜGG.	65	320		880	3706	1	24510387	84333010
JF SB 1600 TÁRCSÁS FÜGG.	20	160		390	1073	1	24510388	84333010
JF SB 2000 TÁRCSÁS FÜGG.	25	200		420	1199	1	24510389	84333010
JF SB 2400 TÁRCSÁS FÜGG.	30	240		460	1404	1	24510390	84333010
JF SB 2800 TÁRCSÁS FÜGG.	35	280		520	1603	1	24510391	84333010
JOHN DEERE TMC 190 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	180	900		4500	26000	1	24510392	84333010
KRONE AM 203 S TÁRCSÁS FÜGG.	27	200		400	1554	1	24510393	84332051
KRONE AM 243 CV TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	44	240		740	2607	1	24510394	84332051
KRONE AM 243 S TÁRCSÁS FÜGG.	30	240		480	1679	1	24510395	84332051
KRONE AM 283 S TÁRCSÁS FÜGG.	40	280		550	1892	1	24510396	84332051
KRONE AM 323 S TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		650	1900	1	24510397	84332051
KRONE AMT 5000 CV TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	88	480		2950	10649	1	24510398	84332051
KRONE EASY CUT 28 CV TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		1630	2200	1	24510399	84332051
KRONE EASY CUT 28 P TÁRCSÁS FÜGG.	60	280		550	1900	1	24510400	84332051
KRONE EASY CUT 28 TÁRCSÁS FÜGG.	60	280		550	1600	1	24510401	84332051
KRONE EASY CUT 32 CRI TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	70	320		1800	3200	1	24510402	84332051
KRONE EASY CUT 32 CV TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	70	320		1710	2500	1	24510403	84332051
KRONE EASY CUT 32 TÁRCSÁS FÜGG.	70	320		610	2200	1	24510404	84332051
KRONE EASY CUT 32P TÁRCSÁS FÜGG.	70	320		610	2300	1	24510405	84332051
KRONE EASY CUT 280 CRI TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	50	320		700	2570	1	24510406	84332051
KRONE EASY CUT 280 CV TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		1040	3300	1	24510407	84332051
KRONE EASY CUT 280 TÁRCSÁS FÜGG.	40	280		620	2200	1	24510408	84332051
KRONE EASY CUT 320 CV TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		1160	3700	1	24510409	84332051
KRONE EASY CUT 320 TÁRCSÁS FÜGG.	50	320		700	2400	1	24510410	84332051
KRONE EASY CUT 2800 CRI TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	59	280		2200	4300	1	24510411	84332051
KRONE EASY CUT 2800 CV TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		2200	5100	1	24510412	84332051
KRONE EASY CUT 3200 CRI QFB VONT.KIHORDÓSZALAGGAL	70	320		2400	6200	1	24510413	84332051
KRONE EASY CUT 3200 CRI TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	59	320		2400	4800	1	24510414	84332051
KRONE EASY CUT 3200 CV QFB VONT.KIHORDÓSZALAGGAL	70	320		2400	5500	1	24510415	84332051
KRONE EASY CUT 3200 CV TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		2400	5800	1	24510416	84332051
KRONE EASY CUT 3210 CRI QFB VONT.KIHORDÓSZALAGGAL	70	320		3300	7200	1	24510417	84332051
KRONE EASY CUT 3210 CRI TÁRCSÁS VONT.	59	320		3300	6100	1	24510418	84332051
KRONE EASY CUT 3210 CV QFB VONT.KIHODÓSZALAGGAL	70	320		2400	6000	1	24510419	84332051
KRONE EASY CUT 3210 CV TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		3300	6600	1	24510420	84332051
KRONE EASY CUT 360 TÁRCSÁS FÜGG.	60	360		900	2200	1	24510421	84332051
KRONE EASY CUT 400 TÁRCSÁS FÜGG.	60	400		960	2600	1	24510422	84332051

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KRONE EASY CUT 6210 CV TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	620		3700	16300	1	24510423	84332051
KRONE EASY CUT 9140 CV FÜGG.3 RÉSZES KOMBINÁCIÓ	125	900		3800	10000	1	24510424	84332051
KRONE EASY CUT 9140 CV QFB FÜGG.3 RÉSZES KOMBINÁCIÓ	130	900		3800	11200	1	24510425	84332051
KRONE EASY CUT 9140 FÜGG.3 RÉSZES KOMBINÁCIÓ	95	900		3800	9000	1	24510426	84332051
KRUKOWIAK 150 DOBOS FÜGG.	18	150		420	510	0	24510427	84333010
KRUKOWIAK 270 DOBOS FÜGG.	25	270		360	614	0	24510428	84333010
KUHN ALTERNA 400 TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	65	390		2750	10431	1	24510429	84333010
KUHN ALTERNA 400 TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	65	390		2750	8603	1	24510430	84333090
KUHN ALTERNA 500 R TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	96	485		2900	13380	1	24510431	84333010
KUHN ALTERNA 500 TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	80	485		2900	9544	1	24510432	84333090
KUHN FC 202 R TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL HIDR.KIEMELŐVEL	40	200		740	2800	1	24510433	84333010
KUHN FC 202 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	40	200		700	2460	1	24510434	84333010
KUHN FC 240 F TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	240		900	4468	1	24510435	84332051
KUHN FC 240 F TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL HIDR.KIEMELŐVEL	51	240		900	4600	1	24510436	84332051
KUHN FC 243 GII TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	240		920	3190	1	24510437	84333010
KUHN FC 243 LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	51	240		852	2952	1	24510438	84333090
KUHN FC 243 R LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.GUMIHENG. SZÁRS.	59	240		940	3541	1	24510439	84333090
KUHN FC 243 R TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	59	240		940	4460	1	24510440	84333010
KUHN FC 243 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	240		852	4470	1	24510441	84333010
KUHN FC 243 TG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	44	240		1360	5258	1	24510442	84333010
KUHN FC 250 G TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	40	250		1720	5639	1	24510443	84333010
KUHN FC 250 G TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL HIDR.KIEMELŐVEL	52	250		1720	8252	1	24510444	84332051
KUHN FC 280 F TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		956	3884	1	24510445	84333010
KUHN FC 280 F TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		956	3516	1	24510446	84333090
KUHN FC 283 GII TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		980	3470	1	24510447	84333010
KUHN FC 283 LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	60	280		914	3454	1	24510448	84333090
KUHN FC 283 R TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	70	280		1135	5170	1	24510449	84333010
KUHN FC 283 TG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	51	280		1425	5733	1	24510450	84333010
KUHN FC 300 RG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	52	300		1800	5540	1	24510451	84333010
KUHN FC 302 G TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	52	300		1950	7993	1	24510452	84333010
KUHN FC 302 G+RA TÁRCSÁS VONT.GUMIHENG.SZÁRS.RENDRAKÓV.	55	300		2150	7598	1	24510453	84333090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUHN FC 302 G+RA TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRS.RENDRAKÓVAL	55	300		2150	7158	1	24510454	84333090
KUHN FC 302 RG VONT.GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐVEL	52	300		1950	5460	1	24510455	84333090
KUHN FC 303 GC TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	52	300		2350	11798	1	24510456	84333010
KUHN FC 303 GC TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	59	300		2290	5965	1	24510457	84333090
KUHN FC 303 GL TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	52	300		2120	7352	1	24510458	84333010
KUHN FC 303 GL TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	59	300		2134	5589	1	24510459	84333090
KUHN FC 303 RGC TÁRCSÁS VONT.GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐVEL	59	300		2450	6217	1	24510460	84333090
KUHN FC 303 RGL TÁRCSÁS VONT.GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐVEL	59	300		2250	5840	1	24510461	84333090
KUHN FC 310 F TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	75	311		1210	4458	1	24510462	84333090
KUHN FC 313 F TÁRCSÁS MELSŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	70	311		1210	5525	1	24510463	84333010
KUHN FC 313 LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	75	311		1095	3893	1	24510464	84333090
KUHN FC 313 RF MELSŐ TÁRCSÁS FÜGG.HENGERES SZÁRSÉRTŐVEL	75	311		1195	4982	1	24510465	84333090
KUHN FC 313 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	75	311		1115	3933	1	24510466	84333010
KUHN FC 313 TG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	59	311		1550	7642	1	24510467	84333010
KUHN FC 352 G TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	66	350		2050	5620	1	24510468	84333010
KUHN FC 352 G+RA TÁRCSÁS VONT.GUMIHENG.SZÁRS.RENDRAKÓV.	70	350		2250	8062	1	24510469	84333090
KUHN FC 352 G+RA TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRS.RENDRAKÓVAL	70	350		2250	7661	1	24510470	84333090
KUHN FC 352 RG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	66	350		2050	6040	1	24510471	84333010
KUHN FC 353 GC TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	66	350		2500	12368	1	24510472	84333010
KUHN FC 353 GC TÁRCSÁS VONT.UJJAS SZÁRSÉRTŐVEL	66	350		2470	6530	1	24510473	84333090
KUHN FC 353 RGC TÁRCSÁS VONT.GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐVEL	66	350		2600	6844	1	24510474	84333090
KUHN FC 4000 RG TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	66	400		2750	8990	1	24510475	84333010
KUHN FC 813 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	125	810		2650	12434	1	24510476	84333010
KUHN FC 883 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	140	880		2980	18214	1	24510477	84333010
KUHN GMD 33 SELECT HD TÁRCSÁS FÜGG.	14	120		210	1110	1	24510478	84333010
KUHN GMD 44 SELECT HD TÁRCSÁS FÜGG.	21	160		366	1140	1	24510479	84333010
KUHN GMD 55 SELECT HD TÁRCSÁS FÜGG.	25	200		405	1340	1	24510480	84333010
KUHN GMD 66 SELECT HD TÁRCSÁS FÜGG.	31	240		452	1570	1	24510481	84333010
KUHN GMD 283 TG TÁRCSÁS FFÜGG.	41	280		1200	3894	1	24510482	84333010
KUHN GMD 313 TG TÁRCSÁS FFÜGG.	44	310		1315	4104	1	24510483	84333010
KUHN GMD 400 TÁRCSÁS FÜGG.	21	160		380	1388	1	24510484	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUHN GMD 500 TÁRCSÁS FÜGG.	25	200		428	1555	1	24510485	84333010
KUHN GMD 600 GII TÁRCSÁS FÜGG.	31	240		535	1769	1	24510486	84333010
KUHN GMD 602 F MELLŐ FÜGG.	30	240		735	2952	1	24510487	84333090
KUHN GMD 602 GII TÁRCSÁS FÜGG.	30	240		710	2108	1	24510488	84333010
KUHN GMD 602 LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.	30	240		612	2525	1	24510489	84333090
KUHN GMD 700 GII TÁRCSÁS FÜGG.	37	280		567	1977	1	24510490	84333010
KUHN GMD 702 F MELLŐ FÜGG.	36	280		805	3266	1	24510491	84333090
KUHN GMD 702 F TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	36	280		805	3237	1	24510492	84333010
KUHN GMD 702 GII TÁRCSÁS FÜGG.	36	280		740	2265	1	24510493	84333010
KUHN GMD 702 LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.	36	280		644	2575	1	24510494	84333090
KUHN GMD 702 TÁRCSÁS FÜGG.HIDR.KIEMELÉSSEL	36	266		814	4527	1	24510495	84332051
KUHN GMD 800 GII TÁRCSÁS FÜGG.	41	311		646	2230	1	24510496	84333010
KUHN GMD 800 TÁRCSÁS FÜGG.HIDR.KIEMELÉSSEL	41	310		646	3476	1	24510497	84332051
KUHN GMD 801 TÁRCSÁS FÜGG.	41	310		710	3869	1	24510498	84332051
KUHN GMD 801 TÁRCSÁS FÜGG.HIDR.KIEMELÉSSEL	41	310		710	3972	1	24510499	84332051
KUHN GMD 802 F TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	41	311		888	3527	1	24510500	84333010
KUHN GMD 802 LIFT-CONTROL TÁRCSÁS FÜGG.	51	311		800	2888	1	24510501	84333090
KUHN GMD 802 TÁRCSÁS FÜGG.	51	311		800	2607	1	24510502	84333010
KUHN GMD 802 TÁRCSÁS FÜGG.HIDR.KIEMELÉSSEL	41	311		888	4688	1	24510503	84332051
KUHN GMD 883 TÁRCSÁS FÜGG.	103	880		2150	8280	1	24510504	84333010
KUHN GMD 902 TÁRCSÁS FÜGG.	59	352		890	3010	1	24510505	84333010
KUHN GMD 4010 TÁRCSÁS FÜGG.	81	395		1030	3422	1	24510506	84333010
KUHN GMD 4410 TÁRCSÁS FÜGG.	90	435		1080	3756	1	24510507	84333010
L-190 F DOBOS FÜGG.	33	190		650	2168	0	24510508	84333010
L-240 F DOBOS FÜGG.	48	240		750	3067	0	24510509	84333010
L-501-01 DOBOS FÜGG.	25	190		450	450	0	24510510	84333010
L-501-02 DOBOS MELLŐ FÜGG.	25	190		540	650	0	24510511	84333010
LELY OPTIMO 165 ROTÁCIÓS FÜGG.	16	165		515	1473	1	24510512	84333010
LELY SPLENDIMO 205 LN ROTÁCIÓS FÜGG.	25	205		605	1977	1	24510513	84333010
LELY SPLENDIMO 205 N ROTÁCIÓS FÜGG.	25	205		525	2107	1	24510514	84333010
LELY SPLENDIMO 240 FCN ROTÁCIÓS FÜGG.	40	240		735	3539	1	24510515	84333010
LELY SPLENDIMO 240 FCN-W ROTÁCIÓS FÜGG.	40	240		810	5420	1	24510516	84333010
LELY SPLENDIMO 240 FN ROTÁCIÓS FÜGG.	34	240		685	2655	1	24510517	84333010
LELY SPLENDIMO 240 LCN-W ROTÁCIÓS FÜGG.	40	240		800	5156	1	24510518	84333010
LELY SPLENDIMO 240 LN ROTÁCIÓS FÜGG.	30	240		660	2318	1	24510519	84333010
LELY SPLENDIMO 240 N ROTÁCIÓS FÜGG.	30	240		575	2486	1	24510520	84333010
LELY SPLENDIMO 240 TCN ROTÁCIÓS FÜGG.	40	240		720	3579	1	24510521	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LELY SPLENDIMO 240 TN ROTÁCIÓS FÜGG.	30	240		660	2386	1	24510522	84333010
LELY SPLENDIMO 280 FCN ROTÁCIÓS FÜGG.	44	280		760	4162	1	24510523	84333010
LELY SPLENDIMO 280 FCN-W ROTÁCIÓS FÜGG.	44	280		825	5609	1	24510524	84333010
LELY SPLENDIMO 280 FN ROTÁCIÓS FÜGG.	38	280		735	3038	1	24510525	84333010
LELY SPLENDIMO 280 LN ROTÁCIÓS FÜGG.	38	280		720	2583	1	24510526	84333010
LELY SPLENDIMO 280 N ROTÁCIÓS FÜGG.	33	280		610	2771	1	24510527	84333010
LELY SPLENDIMO 280 TCN ROTÁCIÓS FÜGG.	44	280		755	4241	1	24510528	84333010
LELY SPLENDIMO 280 TN ROTÁCIÓS FÜGG.	33	280		720	2652	1	24510529	84333010
LELY SPLENDIMO 320 FCN ROTÁCIÓS FÜGG.	50	320		760	4772	1	24510530	84333010
LELY SPLENDIMO 320 LN ROTÁCIÓS FÜGG.	37	320		740	2847	1	24510531	84333010
LELY SPLENDIMO 320 N ROTÁCIÓS FÜGG.	37	320		620	3049	1	24510532	84333010
LELY SPLENDIMO 320 PCN ROTÁCIÓS VONT.	50	320		740	7272	1	24510533	84333010
LELY SPLENDIMO 320 PWN ROTÁCIÓS VONT.	65	320		780	10636	1	24510534	84333010
LELY SPLENDIMO 320 TN ROTÁCIÓS VONT.	37	320		740	2923	1	24510535	84333010
LELY SPLENDIMO 400 PWN ROTÁCIÓS VONT.	85	400		850	13135	1	24510536	84333010
LELY SPLENDIMO TRIPLO 800 C ROTÁCIÓS FÜGG.	140	800		2550	24576	1	24510537	84333010
LELY SPLENDIMO TRIPLO 800 ROTÁCIÓS FÜGG.	120	800		2450	20854	1	24510538	84333010
LELY SPLENDIMO TRIPLO 801 C ROTÁCIÓS FÜGG.	140	800		2400	19704	1	24510539	84333010
LELY SPLENDIMO TRIPLO 801 ROTÁCIÓS FÜGG.	120	800		2250	13219	1	24510540	84333010
M 1000 ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	14	100		105	182	0	24510541	84331151
M 1500 2R OLDALAZÓ ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	35	240		280	1014	0	24510542	84331151
M 1800 2R OLDALAZÓ ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	40	270		320	1134	0	24510543	84331151
M 2000 2R OLDALAZÓ ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	45	290		360	1232	0	24510544	84331151
M/R OLDALAZÓ EGYSÉG HIDR.VEZÉRLÉSEL	5	45		85	432	0	24510545	84331151
M1004/AC RK4/3.2/AC VONT.	57	320		1800	1980	0	24510546	84333010
M1005/AC RK6/4.8/AC VONT.	57	480		2300	2640	0	24510547	84333010
M1008/AC RK165/AC ROTÁCIÓS FÜGG.	23	165		383	748	0	24510548	84333010
M1009/AC RK185/AC ROTÁCIÓS FÜGG.	26	185		435	836	0	24510549	84333010
M1014AC RKE4/3.25/AC MELSŐ FÜGG.	60	325		1300	3080	0	24510550	84333010
M1017/AC RK210/AC ROTÁCIÓS FÜGG.	30	210		480	924	0	24510551	84333010
M-1200 ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	19	120		150	333	0	24510552	84331151
M-1500 ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	22	150		200	463	0	24510553	84331151
M-1800 ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	30	180		220	494	0	24510554	84331151
M-2000 ROTÁCIÓS SORKÖZKASZA FÜGG.	35	200		250	579	0	24510555	84331151
MARANGON ALPE 210 FP MELSŐ FÜGG.		204		420	1813	1	24510556	84332051
MARANGON ALPE 235 FP MELSŐ FÜGG.		233		440	1904	1	24510557	84332051
MARANGON ALPE 260 FP MELSŐ FÜGG.		258		620	2597	1	24510558	84332051



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MARANGON ALPINA F180 MELLŐ FÜGG.		174		360	1472	1	24510559	84332051
MARANGON ALPINA F220 MELLŐ FÜGG.		216		390	1675	1	24510560	84332051
MARANGON ALPINA F265 MELLŐ FÜGG.		258		450	1892	1	24510561	84332051
MARANGON LIBERA RCF 210 FÜGG.		208		780	2621	1	24510562	84332051
MARANGON LIBERA RCF 245 FÜGG.		242		820	2885	1	24510563	84332051
MARANGON LIBERA RCG 210 FÜGG.		208		820	2974	1	24510564	84332051
MARANGON LIBERA RCG 245 FÜGG.		242		860	3086	1	24510565	84332051
MARANGON MDN 165 FÜGG.		165		410	1368	1	24510566	84332051
MARANGON MDN 210 FÜGG.		210		450	1525	1	24510567	84332051
MARANGON MDN 245 FÜGG.		245		480	1695	1	24510568	84332051
MARANGON MDN 285 FÜGG.		285		510	1991	1	24510569	84332051
MARANGON PENDOLARE 265 FÜGG.		258			2002	1	24510570	84332051
MARANGON PENDOLARE 300 FÜGG.		300			2252	1	24510571	84332051
MARANGON PENDOLARE 350 FÜGG.		350			2502	1	24510572	84332051
MARANGON PENDOLARE RCF 245 FÜGG.		242		860	2953	1	24510573	84332051
MARANGON PENDOLARE RCF 285 FÜGG.		284		980	3188	1	24510574	84332051
MARANGON PENDOLARE RCF 320 FÜGG.		318		1060	3454	1	24510575	84332051
MARANGON PENDOLARE RCG 245 FÜGG.		242		980	3331	1	24510576	84332051
MARANGON PENDOLARE RCG 285 FÜGG.		284		1090	3585	1	24510577	84332051
MARANGON PENDOLARE RCG 320 FÜGG.		318		1160	3964	1	24510578	84332051
MARANGON QUATTRO 240 FÜGG.		233		700	2208	1	24510579	84332051
MARANGON QUATTRO 240 RCG FÜGG.		233		880	3452	1	24510580	84332051
MARANGON QUATTRO 260 FRCG MELLŐ FÜGG.		260		960	3899	1	24510581	84332051
MARANGON SPRINT 245 MELLŐ FÜGG.		242		620	2291	1	24510582	84332051
MARANGON SPRINT 265 MELLŐ FÜGG.		265			2305	1	24510583	84332051
MARANGON SPRINT 285 MELLŐ FÜGG.		284		690	2520	1	24510584	84332051
MARANGON SPRINT 300 MELLŐ FÜGG.		300			2530	1	24510585	84332051
MARANGON SPRINT RCF 245 MELLŐ FÜGG.		242		910	3129	1	24510586	84332051
MARANGON SPRINT RCF 285 MELLŐ FÜGG.		284		1040	3434	1	24510587	84332051
MARANGON SPRINT RCF 320 MELLŐ FÜGG.		318		1080	3735	1	24510588	84332051
MARANGON SPRINT RCG 245 MELLŐ FÜGG.		245		970	3509	1	24510589	84332051
MARANGON SPRINT RCG 285 MELLŐ FÜGG.		285		1120	3937	1	24510590	84332051
MARANGON SPRINT RCG 320 MELLŐ FÜGG.		321		1180	4359	1	24510591	84332051
MARANGON SWING 245 RCF VONT.		242		1580	5065	1	24510592	84332051
MARANGON SWING 245 RCG VONT.		242		1640	5458	1	24510593	84332051
MARANGON SWING 285 RCF VONT.		284		1740	5544	1	24510594	84332051
MARANGON SWING 285 RCG VONT.		284		1820	5911	1	24510595	84332051

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MARANGON SWING 320 RCF VONT.		318		1810	5811	1	24510596	84332051
MARANGON SWING 320 RCG VONT.		318		1910	6381	1	24510597	84332051
MELLSŐ FŰKASZA FÜGYŰJTŐVEL	17	150		470	2025	0	24510598	84333010
NIEMEYER EURODISC 220 TÁRCSÁS FÜGG.	30	220		420	1489	1	24510599	84333010
NIEMEYER EURODISC 220-C TÁRCSÁS FÜGG.	35	220		560	2161	1	24510600	84333010
NIEMEYER EURODISC 220-CK TÁRCSÁS FÜGG.	35	220		560	2350	1	24510601	84333010
NIEMEYER EURODISC 220K TÁRCSÁS FÜGG.	30	220		420	1680	1	24510602	84333010
NIEMEYER EURODISC 260-540 TÁRCSÁS FÜGG.	33	260		450	1606	1	24510603	84333010
NIEMEYER EURODISC 260-540K TÁRCSÁS FÜGG.	33	260		450	1808	1	24510604	84333010
NIEMEYER EURODISC 260-C-540 TÁRCSÁS FÜGG.	38	260		490	2282	1	24510605	84333010
NIEMEYER EURODISC 260-C-540K TÁRCSÁS FÜGG.	38	260		490	2480	1	24510606	84333010
NIEMEYER EURODISC 280-FB-1000 TÁRCSÁS FÜGG.	40	260		435	1748	1	24510607	84333010
NIEMEYER EURODISC 280-FB-1000K TÁRCSÁS FÜGG.	40	260		435	1851	1	24510608	84333010
NIEMEYER EURODISC 310-540 TÁRCSÁS FÜGG.	35	310		490	1857	1	24510609	84333010
NIEMEYER EURODISC 310-540K TÁRCSÁS FÜGG.	35	310		490	2068	1	24510610	84333010
NIEMEYER EURODISC 310-FB-1000K TÁRCSÁS FÜGG.	44	305		475	2083	1	24510611	84333010
NIEMEYER EURODISC 350-540 TÁRCSÁS FÜGG.	40	350		570	2217	1	24510612	84333010
NIEMEYER EURODISC 350-540K TÁRCSÁS FÜGG.	40	350		570	2397	1	24510613	84333010
NIEMEYER EURODISC 3100-FB-1000 TÁRCSÁS FÜGG.	44	305		475	1967	1	24510614	84333010
NIEMEYER EURODISC E 179 TÁRCSÁS FÜGG.	26	170		375	1069	1	24510615	84333010
NIEMEYER RO 190 ROTÁCIÓS FÜGG.	26	185		430	1221	1	24510616	84333010
NIEMEYER RO 190-H ROTÁCIÓS FÜGG.	26	185		440	1374	1	24510617	84333010
NIEMEYER RO 190-HM ROTÁCIÓS FÜGG.	26	185		440	1467	1	24510618	84333010
NIEMEYER RO 230 FB- 540H ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	37	225		585	1711	1	24510619	84333010
NIEMEYER RO 230 FB-1000H ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	37	225		585	1711	1	24510620	84333010
NIEMEYER RO 230-FB- 540 ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	37	225		585	1581	1	24510621	84333010
NIEMEYER RO 230-FB-1000 ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	37	225		585	1581	1	24510622	84333010
NIEMEYER RO 230-H ROTÁCIÓS FÜGG.	40	225		585	1779	1	24510623	84333010
NIEMEYER RO 230-HC ROTÁCIÓS FÜGG.	48	225		715	2357	1	24510624	84333010
NIEMEYER RO 230-HCM ROTÁCIÓS FÜGG.	48	225		715	2248	1	24510625	84333010
NIEMEYER RO 230-HM ROTÁCIÓS FÜGG.	40	225		585	1888	1	24510626	84333010
NIEMEYER RO 275-FB ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	45	270		750	2215	1	24510627	84333010
NIEMEYER RO 275-FBH ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	45	270		750	2351	1	24510628	84333010
NIEMEYER RO 275-FZ ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	45	270		845	2532	1	24510629	84333010
NIEMEYER RO 275-FZH ROTÁCIÓS MELLSŐ FÜGG.	45	270		845	2666	1	24510630	84333010
NIEMEYER RO 275-H ROTÁCIÓS FÜGG.	45	275		970	2413	1	24510631	84333010
NIEMEYER RO 275-HIC ROTÁCIÓS FÜGG.	45	275		1210	3276	1	24510632	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
NIEMEYER RO 305-FB ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.	51	305		785	2467	1	24510633	84333010
NIEMEYER RO 305-FBH ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.	51	305		785	2601	1	24510634	84333010
NIEMEYER RO 305-FZ ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.	51	305		880	2791	1	24510635	84333010
NIEMEYER RO 305-FZC ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.	74	305		970	3413	1	24510636	84333010
NIEMEYER RO 305-FZCH ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.	74	305		970	3495	1	24510637	84333010
NIEMEYER RO 305-FZH ROTÁCIÓS MELLŐ FÜGG.	51	305		880	2916	1	24510638	84333010
NIEMEYER RO 305-H ROTÁCIÓS FÜGG.	51	275		1015	2661	1	24510639	84333010
NIEMEYER RO E169 DOBOS FÜGG.	35	165		400	792	1	24510640	84333010
NIEMEYER RO E189 DOBOS FÜGG.	37	185		420	904	1	24510641	84333010
NIEMEYER SM 260 TÁRCSÁS FÜGG.	33	260		545	1890	1	24510642	84333010
NIEMEYER SM 260-C K TÁRCSÁS FÜGG.	40	260		665	2664	1	24510643	84333010
NIEMEYER SM 260-C TÁRCSÁS FÜGG.	40	260		665	2565	1	24510644	84333010
NIEMEYER SM 260-FZX K TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	40	260		660	2346	1	24510645	84333010
NIEMEYER SM 260-FZX TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	40	260		660	2250	1	24510646	84333010
NIEMEYER SM 260-FZX-C K TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	44	260		780	3020	1	24510647	84333010
NIEMEYER SM 260-FZX-C TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	44	260		780	2920	1	24510648	84333010
NIEMEYER SM 260K TÁRCSÁS FÜGG.	33	260		545	1992	1	24510649	84333010
NIEMEYER SM 310 TÁRCSÁS FÜGG.	40	305		580	2156	1	24510650	84333010
NIEMEYER SM 310-C K TÁRCSÁS FÜGG.	47	305		730	2967	1	24510651	84333010
NIEMEYER SM 310-C TÁRCSÁS FÜGG.	47	305		730	2864	1	24510652	84333010
NIEMEYER SM 310-FZX K TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	47	305		700	2681	1	24510653	84333010
NIEMEYER SM 310-FZX TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	47	305		700	2581	1	24510654	84333010
NIEMEYER SM 310-FZX-C K TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	51	305		850	3381	1	24510655	84333010
NIEMEYER SM 310-FZX-C TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	51	305		850	3282	1	24510656	84333010
NIEMEYER SM 310-IC SEMITREA TÁRCSÁS FÜGG.	50	310		1266	4402	1	24510657	84333010
NIEMEYER SM 310K TÁRCSÁS FÜGG.	40	305		580	2261	1	24510658	84333010
NIEMEYER SM 750 K KETTŐS TÁRCSÁS FÜGG.	80	750		1780	5651	1	24510659	84333010
ONIEMEYER SM 750 KETTŐS TÁRCSÁS FÜGG.	80	750		1780	4770	1	24510660	84333010
NIEMEYER SM 850-C K KETTŐS TÁRCSÁS FÜGG.	110	850		2270	8246	1	24510661	84333010
NIEMEYER SM 850-C KETTŐS TÁRCSÁS FÜGG.	110	850		2270	7364	1	24510662	84333010
PERUZZO ROTO I ALTERNÁLÓ MELLŐ FÜGG.	18	100		165	679	1	24510663	84333010
PERUZZO ROTO II ALTERNÁLÓ MELLŐ FÜGG.	18	100		165	679	1	24510664	84333010
PÖTTINGER CAT 190 DOBOS FÜGG.RENDBERELŐVEL	30	185		512	1662	1	24510665	84333010
PÖTTINGER CAT 190 ED DOB.FÜGG.RENDBERELŐVEL PÁLCÁS SZÁRS.	30	185		660	2238	1	24510666	84333010
PÖTTINGER CAT 230 PLUS DOBOS FÜGG.RENDBERELŐVEL	45	225		650	2344	1	24510667	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER CAT 230 PLUS ED DOB.FÜGG.RENDTER.PÁLCÁS SZÁRS.	52	225		820	2846	1	24510668	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 260 T CRW VONT.GUMIHENG.SZÁRSÉRTŐVEL	53	256		1585	5388	1	24510669	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 260 T ED VONT.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	53	256		1550	5075	1	24510670	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 310 T CRW VONT.GUMIHENGERES SZÁRS.	60	300		1865	5687	1	24510671	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 310 T ED VONT.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	60	300		1810	7482	1	24510672	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 360 T CR VONT.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	68	352		2350	8028	1	24510673	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 3100 T CRW VONT.GUMIHENGERES SZÁRS.	68	300		1955	6267	1	24510674	84333010
PÖTTINGER CAT NOVA 3100 T ED VONT.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	68	300		1910	5769	1	24510675	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 275 H DOBOS FÜGG.RENDTERELŐVEL	71	270		870	3334	1	24510676	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 275 H ED DOBOS FÜGG.RENDTER.P.SZÁRSÉRT.	56	270		870	3134	1	24510677	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 275 PLUS H DOBOS FÜGG.RENDTERELŐVEL	71	270		1040	3334	1	24510678	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 275 PLUS H ED DOBOS FÜGG.RENDTER.P.SZÁRS.	56	270		1040	3134	1	24510679	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 276 FRONT CLASSIC DOBOS FÜGG.	41	270		756	2142	1	24510680	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 276 PLUS FRONT CLASSIC DOBOS FÜGG.	41	270		756	2336	1	24510681	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 315 H DOBOS FÜGG.RENDTERELŐVEL	71	305		930	3334	1	24510682	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 316 FRONT ALPHAMOTION PLUS DOBOS FÜGG.	41	305		803	1680	1	24510683	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 316 FRONT ALPHAMOTION PLUS ED DOBOS FÜGG.	41	305		997	2450	1	24510684	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 316 FRONT CLASSIC DOBOS FÜGG.	45	305		730	2624	1	24510685	84333010
PÖTTINGER EUROCAT 316 PLUS FRONT CLASSIC DOBOS FÜGG.	45	305		730	2754	1	24510686	84333010
PÖTTINGER NOVAALPIN FRONT 226 B TÁRCSÁS FÜGG.	165	220		370	2319	1	24510687	84333010
PÖTTINGER NOVAALPIN FRONT 226 T TÁRCSÁS FÜGG.	165	220		370	2397	1	24510688	84333010
PÖTTINGER NOVAALPIN FRONT 266 B TÁRCSÁS FÜGG.	195	262		400	2556	1	24510689	84333010
PÖTTINGER NOVAALPIN FRONT 266 T TÁRCSÁS FÜGG.	195	262		400	2714	1	24510690	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 266 ED FRONT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.PÁLC.SZ.	41	262		705	3765	1	24510691	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 266 FRONT CRW TÁRCS.MELLŐ FÜGG.GUMIH.	41	262		803	3375	1	24510692	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER NOVACAT 266 FRONT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	30	262		603	1975	1	24510693	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 306 ED FRONT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.PÁLC.SZ.	45	304		868	4119	1	24510694	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 306 FRONT CLASSIC TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	41	304		628	2328	1	24510695	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 306 FRONT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	45	304		669	2166	1	24510696	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 225 H CRW TÁRCS.FÜGG.GUMIHENG.SZÁRSÉRT.	45	220		760	2625	1	24510697	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 225 H ED TÁRCSÁS FÜGG.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	44	220		750	3004	1	24510698	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 225 H TÁRCSÁS FÜGG.	37	220		580	2184	1	24510699	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 265 H CRW TÁRCS.FÜGG.GUMIHENG.SZÁRSÉRT.	52	262		885	3060	1	24510700	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 265 H ED TÁRCSÁS FÜGG.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	51	262		875	3245	1	24510701	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 265 H TÁRCSÁS FÜGG.	44	262		625	2456	1	24510702	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 305 H CRW TÁRCS.FÜGG.GUMIHENG.SZÁRSÉRT.	59	304		1060	3421	1	24510703	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 305 H ED HÁTSÓ TÁRCSÁS FÜGG.PÁLC.SZÁRSÉRT.	59	304		1050	3531	1	24510704	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 305 H TÁRCSÁS FÜGG.	52	304		820	2693	1	24510705	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 306 FRONT ALPHAMOTION CRW T.MELLŐ FÜGG.	70	304		1030	5190	1	24510706	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 306 FRONT ALPHAMOTION ED T.MELLŐ FÜGG.	70	304		1030	4930	1	24510707	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 306 FRONT ALPHAMOTION TÁRCS.MELLŐ FÜGG.	60	304		855	4401	1	24510708	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 350 H TÁRCSÁS FÜGG.	59	346		900	3072	1	24510709	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 8600 CRW COLLECTOR	150	830		3000	17392	1	24510710	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 8600 CRW TÁRCS.FÜGG.GUMIHENGERES SZÁRS.	150	830		3000	10046	1	24510711	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 8600 ED COLLECTOR	150	830		3000	15727	1	24510712	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 8600 ED TÁRCSÁS FÜGG.PÁLCÁS SZÁRSÉRTŐVEL	150	830		3000	13749	1	24510713	84333010
PÖTTINGER NOVACAT 8600 TÁRCSÁS FÜGG.	128	830		2700	13439	1	24510714	84333010
PÖTTINGER NOVADISC 225 TÁRCSÁS FÜGG.	30	212		578	1964	1	24510715	84333010
PÖTTINGER NOVADISC 265 TÁRCSÁS FÜGG.	38	262		618	2100	1	24510716	84333010
PÖTTINGER NOVADISC 305 TÁRCSÁS FÜGG.	38	294		675	2234	1	24510717	84333010
PÖTTINGER NOVADISC 350 TÁRCSÁS FÜGG.	53	346		715	2412	1	24510718	84333010
PÖTTINGER NOVADISC 400 TÁRCSÁS FÜGG.	53	346		715	3068	1	24510719	84333010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER NOVADISC 730 NOVACAT 306 F-HEZ	85	724		1260	6528	1	24510720	84333010
PÖTTINGER NOVADISC 900 NOVACAT 306 F-HEZ	100	892		1520	8448	1	24510721	84333010
PRIMA RK 120 ROTÁCIÓS FÜGG.		150			720	1	24510722	84333010
RAMPICAR R800-HOZ FÜGG.	15	80		150	320	1	24510723	84333010
RK-2 2 DOBOS FÜGG./A10	25	160		250	375	0	24510724	84333010
RM-1200 ROTÁCIÓS FÜGG.1 FORGÓRÉSSES	19	120		150	296	0	24510725	84331151
RM-1500 ROTÁCIÓS FÜGG.1 FORGÓRÉSSES	22	150		180	372	0	24510726	84331151
RM-1700 ROTÁCIÓS FÜGG.1 FORGÓRÉSSES	25	170		200	410	0	24510727	84331151
ROTO LASER-220/DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	30	220		385	1852	0	24510728	84333010
ROTO LASER-260 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		780	1723	0	24510729	84333010
ROTO LASER-260/DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	35	260		450	2115	0	24510730	84333010
ROTO LASER-300 TÁRCSÁS FÜGG.	60	300		820	1953	0	24510731	84333010
ROTO LASER-300 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	60	300		1070	2499	0	24510732	84333010
ROTO-135/SP TÁRCSÁS FÜGG.	18	135		345	496	0	24510733	84333010
ROTO-165/G TÁRCSÁS FÜGG.	25	165		485	638	0	24510734	84333010
ROTO-165/S TÁRCSÁS FÜGG.	22	165		405	599	0	24510735	84333010
ROTO-165/SP TÁRCSÁS FÜGG.	22	165		415	583	0	24510736	84333010
ROTO-175/D TÁRCSÁS FÜGG.	15	175		375	736	0	24510737	84333010
ROTO-185 TÁRCSÁS FÜGG.	26	185		450	842	0	24510738	84333010
ROTO-185/G TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	35	185		510	890	0	24510739	84333010
ROTO-185/S TÁRCSÁS FÜGG.	26	185		450	784	0	24510740	84333010
ROTO-215/D TÁRCSÁS FÜGG.	15	215		400	912	0	24510741	84333010
ROTO-220/DS TÁRCSÁS FÜGG.	15	220		408	926	0	24510742	84333010
ROTO-220/F TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	65	220		490	1402	0	24510743	84333010
ROTO-220/G TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	220		495	924	0	24510744	84333010
ROTO-251/F TÁRCSÁS FÜGG.	75	250		580	1352	0	24510745	84333010
ROTO-255/D TÁRCSÁS FÜGG.	50	255		525	1199	0	24510746	84333010
ROTO-260/F-275 TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	70	260		600	1900	0	24510747	84333010
ROTO-275/F TÁRCSÁS FÜGG.	50	275		530	2140	0	24510748	84333010
ROTO-280/FSP TÁRCSÁS FÜGG.	70	280		630	2072	0	24510749	84333010
ROTO-280/S TÁRCSÁS FÜGG.	70	280		780	1482	0	24510750	84333010
ROTO-280/T DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	75	280		1630	4570	0	24510751	84333010
ROTO-280/T PRO DOBOS VONT.	75	280		1380	3800	0	24510752	84333010
ROTO-281/F TÁRCSÁS FÜGG.	75	250		750	1456	0	24510753	84333010
ROTO-300/F DOBOS MELLŐ FÜGG.	55	300		740	2236	0	24510754	84333010
ROTO-311/F TÁRCSÁS FÜGG.	80	310		805	1651	0	24510755	84333010
S.M.A 225C FRONTKASZA		227		210	1350	1	24510756	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SAMASZ 135 DOBOS BIZTONSÁGI SZERK.FÜGG.	15	135		245	385	0	24510757	84333010
SAMASZ 135 DOBOS BIZTONSÁGI SZERK.RENDBERELŐ FÜGG.	18	135		325	406	0	24510758	84333010
SAMASZ 165 DOBOS ÁLLÍTH.RENDBERELŐ GYEPEKHEZ FÜGG.	29	165		395	468	0	24510759	84333010
SAMASZ 170 TÁRCSÁS BIZTONSÁGI SZERK.FÜGG.	22	170		570	1092	0	24510760	84333010
SAMASZ 185 DOBOS BIZTONSÁGI SZERK.ÉS RENDBERELŐ FÜGG.	44	185		440	562	0	24510761	84333010
SAMASZ 185 DOBOS SZÁRSÉRTŐVEL PILLANGÓSOKHOZ FÜGG.	44	185		545	894	0	24510762	84333010
SAMASZ 210 DOBOS BIZT.SZERK.ÁLLÍTH.RENDBERELŐ MELLŐ FÜGG.	70	210		500	822	0	24510763	84333010
SAMASZ 210 DOBOS BIZTONSÁGI SZERK ÉS RENDBERELŐ FÜGG.	51	210		550	686	0	24510764	84333010
SAMASZ 210 DOBOS SZÁRSÉRTŐ FÜGG.	51	210		655	1050	0	24510765	84333010
SAMASZ 210 TÁRCS.BIZTONSÁGI SZERK ÉS RENDBERELŐ FÜGG.	30	210		660	1206	0	24510766	84333010
SAMASZ 250 TÁRCS.GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	65	250		1060	1768	0	24510767	84333010
SAMASZ 250 TÁRCS.SZÁRSÉRTŐ PILLANGÓSOKHOZ BIZT.SZERK.FÜGG.	65	250		860	1664	0	24510768	84333010
SAMASZ 250 TÁRCSÁS BIZT.SZERK.RENDBERELŐ FÜGG	51	250		710	1352	0	24510769	84333010
SAMASZ 250 TÁRCSÁS BIZTONSÁGI SZERK.MELLŐ FÜGG.	51	250		590	1342	0	24510770	84333010
SAMASZ 250 TÁRCSÁS SZÁRSÉRTŐ ÉS RENDBERELŐ MELLŐ FÜGG.	65	250		700	1654	0	24510771	84333010
SAMASZ 265 DOBOS BIZT.SZERK.GYEPEKHEZ FÜGG.	65	265		730	1321	0	24510772	84333010
SAMASZ 265 DOBOS SZÁRSÉRTŐ PILLANGÓSOKHOZ MELLŐ FÜGG.	65	265		585	1134	0	24510773	84333010
SAMASZ 290 TÁRCS.ÁLLÍTHATÓ RENDBERELŐ ÉS BIZT.SZERK.FÜGG.	65	290		690	1518	0	24510774	84333010
SAMASZ 290 TÁRCSÁS GUMIHENGERES SZÁRSÉRTŐVEL FÜGG.	75	290		1080	2007	0	24510775	84333010
SAMASZ 290 TÁRCSÁS NAPI ZÖLDTAK BETAKARÍTÓ MELLŐ FÜGG.	59	290		650	1643	0	24510776	84333010
SAMASZ 290 TÁRCSÁS SZÁRSÉRTŐVEL PILLANGÓSOKHOZ FÜGG.	75	290		845	1269	0	24510777	84333010
SAMASZ 300 DOBOS PILLANGÓSOKHOZ MELLŐ FÜGG.	75	300		680	1342	0	24510778	84333010
SAMASZ 330 TÁRCSÁS RENDBERELŐ FÜGG.	75	330		730	1518	0	24510779	84333010
SAMASZ 330 TÁRCSÁS SZÁRSÉRTŐVEL PILLANGÓSOKHOZ FÜGG.	75	330		1800	3078	0	24510780	84333010
SAMASZ 370 TÁRCSÁS RENDBERELŐVEL FÜGG.	51	370		700	1685	0	24510781	84333010
SAMASZ Z-010 FÜGG.	30	165		350	463	0	24510782	84333010
SAMASZ Z-010 FÜGG.2 DOBOS HIDRAULIKUS	30	165			605	0	24510783	84333010
SAMASZ Z-010/1 DOBOS FÜGG.		185		440	506	0	24510784	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SAMASZ Z-010/1 FÜGG.	44	185		400	555	0	24510785	84333010
SAMASZ Z-010/1 FÜGG.2 DOBOS HIDRAULIKUS	44	185			705	0	24510786	84333010
SAMASZ Z-010/2 DOBOS FÜGG.		210		545	656	0	24510787	84333010
SAMASZ Z-010/2 FÜGG.	52	210		480	680	0	24510788	84333010
SAMASZ Z-010/2 FÜGG.2 DOBOS HIDRAULIKUS	52	210			860	0	24510789	84333010
SAMASZ Z-010/3 DOBOS FÜGG.KALAPÁCSOS SZÁRS.		185		550	823	0	24510790	84333010
SAMASZ Z-010/3 FÜGG.2 DOBOS HIDRAULIKUS SZÁRSÉRTŐVEL	44	185			990	0	24510791	84333010
SAMASZ Z-010/3 FÜGG.2 DOBOS SZÁRSÉRTŐVEL	44	185		545	880	0	24510792	84333010
SAMASZ Z-010/4 DOBOS FÜGG.KALAPÁCSOS SZÁRS.		210		655	978	0	24510793	84333010
SAMASZ Z-010/4 FÜGG.2 DOBOS HIDRAULIKUS SZÁRSÉRTŐVEL	52	210			1130	0	24510794	84333010
SAMASZ Z-010/4 FÜGG.2 DOBOS SZÁRSÉRTŐVEL	52	210		655	1090	0	24510795	84333010
SAMASZ Z-010/6 MELSŐ FÜGG. 2 DOBOS	52	210		450	812	0	24510796	84333010
SAMASZ Z-010/7 MELSŐ FÜGG. 4 DOBOS	66	265		560	1122	0	24510797	84333010
SAMASZ Z-010/9 MELSŐ FÜGG.T 4 DOBOS SZÁRSÉRTŐS	74	265		710	1331	0	24510798	84333010
SAMASZ Z-015 MELSŐ FÜGG.9 TÁRCSÁS	52	370		700	2012	0	24510799	84333010
SAMASZ Z-064 DOBOS FÜGG.		135		325	365	0	24510800	84333010
SAMASZ Z-064/3 DOBOS FÜGG.MINI KIVITEL		135		245	360	0	24510801	84333010
SAMASZ Z-10 DOBOS FÜGG.		165		395	408	0	24510802	84333010
SAMASZ Z-108/1+Z-345/3 FÜGG.5 TÁRCSÁS HIDR.SZÁRSÉRTŐVEL	44	210		1005	2230	0	24510803	84333010
SAMASZ Z-108/1+Z-345/3 KOR. FÜGG.GÖRGŐS SZÁRS.		210		1005	1800	0	24510804	84333010
SAMASZ Z-108/1+Z-347/4 FÜGG.5 TÁRCSÁS HIDR.SZÁRSÉRTŐVEL	44	210		805	2150	0	24510805	84333010
SAMASZ Z-108/1+Z-347/4 KOR FÜGG.KALAPÁCSOS SZÁRS		210		805	1496	0	24510806	84333010
SAMASZ Z-108/2 FÜGG.4 TÁRCSÁS HIDRAULIKUS	22	170		570	1100	0	24510807	84333010
SAMASZ Z-108/2 KORONGOS FÜGG.		170		570	1016	0	24510808	84333010
SAMASZ Z-108/3 FÜGG.5 TÁRCSÁS HIDRAULIKUS	30	210		660	1690	0	24510809	84333010
SAMASZ Z-108/3 KORONGOS FÜGG.		210		660	1106	0	24510810	84333010
SAMASZ Z-108/4 FÜGG.6 TÁRCSÁS HIDRAULIKUS	52	250		710	1875	0	24510811	84333010
SAMASZ Z-108/4 KORONGOS FÜGG.		250		690	1222	0	24510812	84333010
SAMASZ Z-108/5 FÜGG.7 TÁRCSÁS HIDRAULIKUS	67	290		690	2012	0	24510813	84333010
SAMASZ Z-108/5 KORONGOS FÜGG.		290		710	1350	0	24510814	84333010
SAMASZ Z-108/6 FÜGG.8 TÁRCSÁS HIDRAULIKUS	74	330		730	2320	0	24510815	84333010
SAMASZ Z-108/6 KORONGOS FÜGG.		330		730	1590	0	24510816	84333010
SAMASZ Z-108/8+Z-345/3 FÜGG.6 TÁRCSÁS HIDR.SZÁRSÉRTŐVEL	67	250		1060	2590	0	24510817	84333010
SAMASZ Z-108/8+Z-345/3 KOR.FÜGG.GÖRGŐS SZÁRS		250		1060	1980	0	24510818	84333010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SAMASZ Z-108/8+Z-347/4 FÜGG.6 TÁRCSÁS HIDR.SZÁRSÉRTŐVEL	67	250		860	2420	0	24510819	84333010
SAMASZ Z-108/8+Z-347/4 KOR.FÜGG.KALAPÁCSOS SZÁRS		250		860	1668	0	24510820	84333010
SAMASZ Z-129/1+Z-345/7 FÜGG.8 TÁRCSÁS SZÁRSÉRTŐVEL	52	330		1800	4125	0	24510821	84333010
SAMASZ Z-146 FÜGG.	37	140		615	1350	0	24510822	84333010
SAMASZ Z-146/1 FÜGG.	52	160		700	1420	0	24510823	84333010
SAMASZ Z-154 4 DOBOS FÜGG.HIDR.KIEMELÉSSSEL		265		730	1235	0	24510824	84333010
SAMASZ Z-154 FÜGG.	66	265		730	1336	0	24510825	84333010
SAMASZ Z-154 FÜGG.4 DOBOS	66	265		730	1890	0	24510826	84333010
SAPHIR FM 210 MELLŐ FÜGG.	51	210		510	783	1	24510827	84333010
SAPHIR FM 265 MELLŐ FÜGG.	66	265		640	967	1	24510828	84333010
SAPHIR FM 300 MELLŐ FÜGG.	73	300		740	1239	1	24510829	84333010
SAPHIR KM 134 FÜGG.	15	135		265	406	1	24510830	84333010
SAPHIR KM 136 FÜGG.	18	135		345	406	1	24510831	84333010
SAPHIR KM 166 FÜGG.	28	165		415	510	1	24510832	84333010
SAPHIR KM 186 FÜGG.	44	185		460	600	1	24510833	84333010
SAPHIR KM 211 FÜGG.	50	210		580	726	1	24510834	84333010
SIP LASER 220 DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	25	215		385	926	0	24510835	84333010
SIP LASER 220 DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.+GYORSKAPCSOLÓ	45	215		515	996	0	24510836	84333010
SIP LASER 260 D TÁRCSÁS FÜGG.	35	257		630	1325	0	24510837	84333010
SIP LASER 260 D TÁRCSÁS FÜGG.+GUMIH.SZÁRSÉRTŐ	55	257		780	1819	0	24510838	84333010
SIP LASER 260 D TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	55	257		760	1727	0	24510839	84333010
SIP LASER 260 DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	30	257		425	982	0	24510840	84333010
SIP LASER 260 DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.+GYORSKAPCSOLÓ	50	257		555	1060	0	24510841	84333010
SIP LASER 300 D TÁRCSÁS FÜGG.	45	298		670	1522	0	24510842	84333010
SIP LASER 300 D TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	66	298		830	1934	0	24510843	84333010
SIP LASER 300 DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.+GYORSKAPCSOLÓ	45	298		550	1352	0	24510844	84333010
SIP LASER 300 DF TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	66	298		670	1748	0	24510845	84333010
SIP ROTO 135 DOBOS FÜGG.	15	135		350	487	0	24510846	84333010
SIP ROTO 165 DOBOS FÜGG.	22	165		392	541	0	24510847	84333010
SIP ROTO 165 DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	32	165		507	842	0	24510848	84333010
SIP ROTO 170 D TÁRCSÁS FÜGG.RÉZSÚ	22	170		288	656	0	24510849	84333010
SIP ROTO 175 D TÁRCSÁS FÜGG.	20	170		375	724	0	24510850	84333010
SIP ROTO 175 D TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	30	170		467	998	0	24510851	84333010
SIP ROTO 185 DOBOS FÜGG.	26	185		425	638	0	24510852	84333010
SIP ROTO 185 DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	36	185		540	945	0	24510853	84333010
SIP ROTO 215 D TÁRCSÁS FÜGG.	25	210		400	843	0	24510854	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SIP ROTO 215 D TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	35	210		518	1157	0	24510855	84333010
SIP ROTO 220 DOBOS FÜGG.	32	220		460	847	0	24510856	84333010
SIP ROTO 220 DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	43	220		610	1168	0	24510857	84333010
SIP ROTO 251 F DOBOS MELLŐ FÜGG.	35	240		665	1219	0	24510858	84333010
SIP ROTO 251 F DOBOS MELLŐ FÜGG.+ SZÁRSÉRTŐ	35	240		850	1935	0	24510859	84333010
SIP ROTO 251 F DOBOS MELLŐ FÜGG.+GYORSKAPCSOLÓ	35	240		720	1274	0	24510860	84333010
SIP ROTO 251 S DOBOS FÜGG.	35	240		720	1438	0	24510861	84333010
SIP ROTO 251 S DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	50	240		850	1790	0	24510862	84333010
SIP ROTO 255 D TÁRCSÁS FÜGG.	30	250		435	956	0	24510863	84333010
SIP ROTO 281 F DOBOS MELLŐ FÜGG.+GYORSCSATLAKOZÓ	50	275		780	1345	0	24510864	84333010
SIP ROTO 281 F DOBOS MELLŐ FÜGG.	50	275		690	1285	0	24510865	84333010
SIP ROTO 281 F DOBOS MELLŐ FÜGG.+ SZÁRSÉRTŐ	65	275		930	1967	0	24510866	84333010
SIP ROTO 281 S DOBOS FÜGG.	45	275		780	1547	0	24510867	84333010
SIP ROTO 281 S DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	65	275		930	1902	0	24510868	84333010
SIP ROTO 311 F DOBOS MELLŐ FÜGG.+GYORSKAPCSOLÓ	55	300		730	1315	0	24510869	84333010
SIP ROTO 311 F DOBOS MELLŐ FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	71	300		880	1981	0	24510870	84333010
SIP ROTO 311 S DOBOS FÜGG.	50	300		830	1606	0	24510871	84333010
SIP ROTO 311 S DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	75	300		980	1998	0	24510872	84333010
SIPMA 160 TÁRCS.SZÁRSÉRTŐ ÉS RENDTERELŐ FÜGG.	20	160		410	946	0	24510873	84333010
SIPMA 200 TÁRCSÁS ÁLLÍTH.MAGASSÁGÚ CSÚSZÓTALPAK FÜGG.	28	200		460	1019	0	24510874	84333010
SIPMA 240 TÁRCSÁS PILLANGÓSOK KASZÁLÁSÁRA FÜGG.	30	240		480	1071	0	24510875	84333010
SITREX DM 7 FÜGG.	32,4	280		490	1600	1	24510876	84333010
SITREX DM 8 FÜGG.	100	310		580	2900	1	24510877	84333010
SOVEMA GC 200 ROTÁCIÓS FÜGG.	60	200		399	775	0	24510878	84333010
SOVEMA GC 220 ROTÁCIÓS FÜGG.	60	220		449	930	0	24510879	84333010
SOVEMA GC 300 ROTÁCIÓS FÜGG.	70	300		501	960	0	24510880	84333010
SOVEMA TEP 160 ROTÁCIÓS FÜGG.	70	160		480	828	0	24510881	84333010
SOVEMA TEP 180 ROTÁCIÓS FÜGG.	70	180		560	907	0	24510882	84333010
SOVEMA TRIS-H 120 ROTÁCIÓS FÜGG.1,1M3 GYŰJTŐLÁDÁVAL	30	120		595	1792	0	24510883	84333010
SOVEMA TRIS-H 150 ROTÁCIÓS FÜGG.1,3M3 GYŰJTŐLÁDÁVAL	45	150		645	1965	0	24510884	84333010
SOVEMA TRIS-H 180 ROTÁCIÓS FÜGG.1,6M3 GYŰJTŐLÁDÁVAL	50	180		695	2134	0	24510885	84333010
SOVEMA TRIS-L 120 ROTÁCIÓS FÜGG.0,9M3 GYŰJTŐLÁDÁVAL	30	120		445	1295	0	24510886	84333010
SOVEMA TRIS-L 150 ROTÁCIÓS FÜGG.1,1M3 GYŰJTŐLÁDÁVAL	45	150		491	1435	0	24510887	84333010
SOVEMA TRIS-L 180 ROTÁCIÓS FÜGG.1,3M3 GYŰJTŐLÁDÁVAL	50	180		536	1621	0	24510888	84333010
TAARUP TA 2420 TÁRCSÁS FÜGG.	30	200		415	1871	1	24510889	84333010
TAARUP TA 2424 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	33	240		425	1939	1	24510890	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TAARUP TA 2428 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	37	280		450	2253	1	24510891	84333010
TAARUP TA 2432 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	40	320		650	2532	1	24510892	84333010
TAARUP TA 2524 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	33	240		650	3706	1	24510893	84333010
TAARUP TA 2528 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	37	280		700	3906	1	24510894	84333010
TAARUP TA 2532 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	45	320		800	4258	1	24510895	84333010
TAARUP TA 2540 TÁRCSÁS FÜGG.RENDBERELŐVEL	50	400		950	4588	1	24510896	84333010
TAARUP TA 3124 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL RENDBERELŐVEL	50	240		880	4272	1	24510897	84333010
TAARUP TA 3128 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL RENDBERELŐVEL	55	280		960	4662	1	24510898	84333010
TAARUP TA 3132 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL RENDBERELŐVEL	65	320		1060	5504	1	24510899	84333010
TAARUP TA 3532F TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL RENDBERELŐVEL	60	320		1075	5591	1	24510900	84333010
TAARUP TA 4024 R TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	240		1420	5635	1	24510901	84333010
TAARUP TA 4028 TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL AUT.KENÉS	55	280		1375	6668	1	24510902	84333010
TAARUP TA 4032 BX TÁRCSÁS VONT.KIHORDÓSZALAGGAL	85	320		1850	8765	1	24510903	84333010
TAARUP TA 4032 C TÁRCSÁS VONT.AUT.KENÉS	66	320		1850	7925	1	24510904	84333010
TAARUP TA 4032 R TÁRCSÁS VONT.SZÁRS.AUT.KENÉS	60	320		1700	7424	1	24510905	84333010
TAARUP TA 4032 TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL AUT.KENÉS	65	320		1550	7086	1	24510906	84333010
TAARUP TA 4036 C TÁRCSÁS VONT.AUT.KENÉS	75	360		1930	8719	1	24510907	84333010
TAARUP TA 4040 C TÁRCSÁS VONT.AUT.KENÉS	85	400		2360	10298	1	24510908	84333010
TAARUP TA 4062 C TÁRCSÁS SZÁRSÉRTŐVEL VONT.	155	620		5245	18975	1	24510909	84333010
TAARUP TA 5090 TÁRCSÁS FÜGG.	162	900		3775	15957	1	24510910	84333010
TONUTTI BR 120 3D TÁRCSÁS FÜGG.	11	120			1300	1	24510911	84333010
TONUTTI DMP165 4D TÁRCSÁS FÜGG.	22	165			1428	1	24510912	84333010
TONUTTI DMP210 5D TÁRCSÁS FÜGG.	27	210		410	1454	1	24510913	84333010
TONUTTI DMP245 6D TÁRCSÁS FÜGG.	32	245		520	1759	1	24510914	84333010
TONUTTI DMP285 7D TÁRCSÁS FÜGG.	42	285		540	1919	1	24510915	84333010
TONUTTI DMP320 8D TÁRCSÁS FÜGG.	64	320			2200	1	24510916	84333010
TONUTTI FBR 145 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	145		195	791	1	24510917	84333010
TONUTTI FBR 175 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	175		204	661	1	24510918	84333010
TONUTTI FBR 205 ALTERNÁLÓ FÜGG.	18	205		213	682	1	24510919	84333010
TONUTTI FD-J 120 ALTERNÁLÓ FÜGG.	9	120		155	697	1	24510920	84333010
TONUTTI FD-J 135 ALTERNÁLÓ FÜGG.	9	135		165	588	1	24510921	84333010
TONUTTI FD-J 150 ALTERNÁLÓ FÜGG.	9	150		175	597	1	24510922	84333010
TONUTTI FM 120 ROTÁCIÓS FÜGG.	11	120		168	700	1	24510923	84333010
TONUTTI FM 150 ROTÁCIÓS FÜGG.	15	150		199	720	1	24510924	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TONUTTI FM 180 ROTÁCIÓS FÜGG.	22	180		228	740	1	24510925	84333010
TONUTTI FM 210 ROTÁCIÓS FÜGG.	32	210		385	795	1	24510926	84333010
VICON CM 167 TÁRCSÁS FÜGG.	26	165		380	1606	1	24510927	84333010
VICON CM 168 DOBOS FÜGG.	22	168		380	1300	1	24510928	84333010
VICON CM 188 DOBOS FÜGG.	26	188		410	1330	1	24510929	84333010
VICON CM 190 DOBOS FÜGG.	44	190		440	1606	1	24510930	84333010
VICON CM 217 TÁRCSÁS FÜGG.	44	210		580	1900	1	24510931	84333010
VICON CM 218 DOBOS FÜGG.	44	218		600	2044	1	24510932	84333010
VICON CM 230 DOBOS FÜGG.	44	230		690	2485	1	24510933	84333010
VICON CM 230 F DOBOS FÜGG.	33	230		630	2174	1	24510934	84333010
VICON CM 247 TÁRCSÁS FÜGG.	44	240		690	2117	1	24510935	84333010
VICON CM 269 DOBOS FÜGG.	44	260			2485	1	24510936	84333010
VICON CM 271F DOBOS FÜGG.	44	265		700	2336	1	24510937	84333010
VICON CM 271FP DOBOS FÜGG.	44	265		700	2485	1	24510938	84333010
VICON CM 296 F DOBOS FÜGG.	44	295		645	2864	1	24510939	84333010
VICON CM 299 DOBOS FÜGG.	47	295			2841	1	24510940	84333010
VICON CM1700 TÁRCSÁS FÜGG.	26	170		400	1753	1	24510941	84333010
VICON CM2200 TÁRCSÁS FÜGG.	44	220		620	2191	1	24510942	84333010
VICON CM2400 TÁRCSÁS FÜGG.	44	240		700	2410	1	24510943	84333010
VICON CMP2601 DOBOS FÜGG.	68	300		800	3506	1	24510944	84333010
VICON CMP2901 DOBOS FÜGG.	68	300		850	4379	1	24510945	84333010
VICON CMP3001 A DOBOS VONT.	40	300		1000	4863	1	24510946	84333010
VICON CMP3001 FZ DOBOS MELLŐ FÜGG.	52	300		1000	3573	1	24510947	84333010
VICON CMP9001 DOBOS VONT.	95	900		2500	10221	1	24510948	84333010
VICON DMP 2401 RC FÜGG.	44	240		880	3742	1	24510949	84333010
VICON DMP2400 TÁRCSÁS FÜGG.	44	240		740	2630	1	24510950	84333010
VICON DMP2401 TC TÁRCSÁS FÜGG.	44	240		810	3689	1	24510951	84333010
VICON DMP2800 TÁRCSÁS FÜGG.	44	280		800	2920	1	24510952	84333010
VICON DMP3001TC TÁRCSÁS FÜGG.	64	300		980	3796	1	24510953	84333010
VICON DMP3200 TÁRCSÁS FÜGG.	64	320		1100	3359	1	24510954	84333010
VICON DMP3201 TC TÁRCSÁS FÜGG.	55	320		960	4300	1	24510955	84333010
VICON DMP4000 TÁRCSÁS FÜGG.	63	400		780	3786	1	24510956	84333010
VICON DMP9001 TC TÁRCSÁS FÜGG.	98	900		2950	12289	1	24510957	84333010
VICON EXTRA 632T FÜGG.	60	320			4239	1	24510958	84333010
VICON EXTRA 828 T VONT.	70	280			6141	1	24510959	84333010
VICON EXTRA 828 TD VONT.	70	280			6542	1	24510960	84333010
VICON EXTRA 832 CT VONT.	70	320			7542	1	24510961	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VICON EXTRA 832 CTD VONT.	70	320			7732	1	24510962	84333010
VICON EXTRA 832 R VONT.	60	320		1885	7521	1	24510963	84333010
VICON EXTRA 832 T VONT.	70	320			7121	1	24510964	84333010
VICON EXTRA 832 TD VONT.	70	320			7453	1	24510965	84333010
VICON EXTRA 835 CR VONT.	70	350		2335	9111	1	24510966	84333010
VICON EXTRA 835 CT VONT.	70	350			8855	1	24510967	84333010
VICON EXTRA 835 R VONT.	70	350		2275	8432	1	24510968	84333010
VICON EXTRA 835 T VONT.	70	350			8436	1	24510969	84333010
VICON FMR3001 TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	64	300		1500	5257	1	24510970	84333010
VICON FMR3201 TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	60	320		1340	6147	1	24510971	84333010
VICON FMT3001 TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.	64	300		1550	4820	1	24510972	84333010
VICON KM3001 HPC TÁRCSÁS FÜGG.	64	300		1900	9201	1	24510973	84333010
VICON KMR2401 TÁRCSÁS VONT.	50	240		1840	6716	1	24510974	84333010
VICON KMR2801 TÁRCSÁS VONT.	64	280		1700	6719	1	24510975	84333010
VICON KMR3001 CP TÁRCSÁS VONT.	57	300		2005	8098	1	24510976	84333010
VICON KMR3001 TÁRCSÁS VONT.	57	300		1860	7453	1	24510977	84333010
VICON KMR3201 TÁRCSÁS VONT.	60	320		1950	7688	1	24510978	84333010
VICON KMR3501 TÁRCSÁS VONT.	60	320		1950	9322	1	24510979	84333010
VICON KMT3000 CP TÁRCSÁS VONT.	64	300		1800	7448	1	24510980	84333010
VICON KMT3001 CP TÁRCSÁS VONT.	64	300		1800	7448	1	24510981	84333010
VICON KMT3001 TÁRCSÁS VONT.	64	300		1750	6659	1	24510982	84333010
VICON KMT3201 TÁRCSÁS VONT.	64	320		1770	7157	1	24510983	84333010
VICON TK 220 SZÁRSÉRTŐ SZERELHETŐ	12	220			820	1	24510984	84333010
VICON TK 230 SZÁRSÉRTŐ SZERELHETŐ	12	230			950	1	24510985	84333010
VICON TK 2601 SZÁRSÉRTŐ SZERELHETŐ	16	260			1535	1	24510986	84333010
VICON TK 2901 SZÁRSÉRTŐ SZERELHETŐ	16	290			1853	1	24510987	84333010
WEREMCZUK KS 1.6 ELTOLHATÓ HIDR.	16	160			582	0	24510988	84332051
WEREMCZUK KS 1.6 ELTOLHATÓ MECH.	16	160			530	0	24510989	84332051
WEREMCZUK KS 2.2 ELTOLHATÓ HIDR.	25	220			863	0	24510990	84332051
WIRAX Z 069 FÜGG.135CM		135		300	269	0	24510991	84333010
WIRAX Z 069 FÜGG.165CM		165		360	286	0	24510992	84333010
WIRAX Z 069 FÜGG.185CM		185		410	383	0	24510993	84333010
WIRAX Z 069 FÜGG.210CM		210		490	518	0	24510994	84333010
WIRAX Z 069/A FÜGG.		135			538	0	24510995	84333010
WIRAX Z 069/B FÜGG.		165			572	0	24510996	84333010
WIRAX Z 069/C FÜGG.		185			767	0	24510997	84333010
WIRAX Z 069/D FÜGG.		210			1037	0	24510998	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
Z-010/1 2 DOBOS FÜGG.	40	185		400	572	0	24510999	84332051
Z-010/1/ K 2 DOBOS FÜGG.	40	185		400	630	0	24511000	84332051
Z-042 FÜGG.	18	135		300	300	0	24511001	84333010
Z-042/1 FÜGG.	22	165		360	350	0	24511002	84333010
Z-042/1/K DOBOS FÜGG.	30	165		400	456	0	24511003	84333010
Z-042/1/K/H DOBOS FÜGG.HIDR.	30	165		430	583	0	24511004	84333010
Z-042/2 FÜGG.	30	185		400	400	0	24511005	84333010
Z-042/2/H DOBOS FÜGG.HIDR.	30	185		480	646	0	24511006	84333010
Z-042/2/K DOBOS FÜGG.	30	185		450	502	0	24511007	84333010
Z-042/K DOBOS FÜGG.	18	135		360	391	0	24511008	84333010
Z-119 2 DOBOS FÜGG.	40	165		350	389	0	24511009	84332051
Z-119/1 2 DOBOS FÜGG.	30	135		300	368	0	24511010	84332051
Z-119/1/K 2 DOBOS FÜGG.	30	135		300	390	0	24511011	84332051
Z-119/2 2 DOBOS FÜGG.	50	185		400	480	0	24511012	84332051
Z-119/2/K 2 DOBOS FÜGG.	50	185		400	500	0	24511013	84332051
Z-119/K 2 DOBOS FÜGG.	40	165		350	416	0	24511014	84332051
Z-183 4 TÁRCSÁS FÜGG.	20	160		410	805	0	24511015	84333010
Z-183/S 4 TÁRCSÁS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	25	160		480	1124	0	24511016	84333010
Z-183/S 4 TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	25	160		480	1123	0	24511017	84332051
Z-184 6 TÁRCSÁS FÜGG.	30	240		480	1082	0	24511018	84332051
ZAGRODA KB-135 TÁRCSÁS FÜGG.	18	135			559	0	24511019	84333010
ZAGRODA KB-165 TÁRCSÁS FÜGG.	30	165			699	0	24511020	84333010
ZAGRODA KB-185 TÁRCSÁS FÜGG.	44	185			892	0	24511021	84333010
ZAGRODA KB-210 TÁRCSÁS FÜGG.	55	210			1100	0	24511022	84333010
ZAGRODA NN-135 TÁRCSÁS FÜGG.	18	135		300	530	0	24511023	84333010
ZAGRODA NN-165 TÁRCSÁS FÜGG.	22	165		360	609	0	24511024	84333010
ZAGRODA NN-185 TÁRCSÁS FÜGG.	55	185		450	690	0	24511025	84333010
ZAGRODA PZ-133 TÁRCSÁS FÜGG.	18	135		300	740	0	24511026	84333010
ZAGRODA PZ-175 TÁRCSÁS FÜGG.	23	165		400	840	0	24511027	84333010
ZTR-165 DOBOS FÜGG.	40	163		450	550	0	24511028	84333010
ZTR-166 DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	45	163		620	574	0	24511029	84333010
ZTR-185 DOBOS FÜGG.	40	184		480	654	0	24511030	84333010
ZTR-186 DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	45	184		650	740	0	24511031	84333010
ZTR-215 DOBOS FÜGG.	45	216		630	924	0	24511032	84333010
ZTR-216 DOBOS FÜGG.+SZÁRSÉRTŐ	55	216		795	1164	0	24511033	84333010
BELLON F 280 DOBOS FÜGG.	80			550	2200	1	24511034	84333010
DÜCKER USM 18 OLDAL FŰKASZA	50			920	2853	1	24511035	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DÜCKER USM 21 OLDAL FŰKASZA	60			970	3134	1	24511036	84333010
LELY SPLENDIMO 165 CLASSIC FÜGG.	20	165			1310	1	24511037	84333010
LELY SPLENDIMO 205 CLASSIC FÜGG.	25	205			1625	1	24511038	84333010
LELY SPLENDIMO 205 L HD FÜGG.	25	205			1909	1	24511039	84333010
LELY SPLENDIMO 240 CLASSIC FÜGG.	30	240			1916	1	24511040	84333010
LELY SPLENDIMO 240 F FÜGG.	30	240			2216	1	24511041	84333010
LELY SPLENDIMO 240 F HD FÜGG.	30	240			2377	1	24511042	84333010
LELY SPLENDIMO 240 L HD FÜGG.	30	240			2199	1	24511043	84333010
LELY SPLENDIMO 240 M FÜGG.	30	240			2199	1	24511044	84333010
LELY SPLENDIMO 240 MC -540 FÜGG.	30	240			3194	1	24511045	84333010
LELY SPLENDIMO 280 CLASSIC FÜGG.	40	280			2151	1	24511046	84333010
LELY SPLENDIMO 280 F FÜGG.	40	280			2426	1	24511047	84333010
LELY SPLENDIMO 280 F HD FÜGG.	40	280			2701	1	24511048	84333010
LELY SPLENDIMO 280 FC FÜGG.	40	280			3687	1	24511049	84333010
LELY SPLENDIMO 280 M FÜGG.	40	280			2426	1	24511050	84333010
LELY SPLENDIMO 280 MC -1000 FÜGG.	40	280			3631	1	24511051	84333010
LELY SPLENDIMO 280 MC -540 FÜGG.	40	280			3647	1	24511052	84333010
LELY SPLENDIMO 281 PC FÜGG.	50	280			5612	1	24511053	84333010
LELY SPLENDIMO 320 CLASSIC FÜGG.	50	320			2345	1	24511054	84333010
LELY SPLENDIMO 320 F FÜGG.	50	320			2943	1	24511055	84333010
LELY SPLENDIMO 320 FC FÜGG.	50	320			4366	1	24511056	84333010
LELY SPLENDIMO 320 M -1000 FÜGG.	50	320			2652	1	24511057	84333010
LELY SPLENDIMO 320 M -540 FÜGG.	50	320			2669	1	24511058	84333010
LELY SPLENDIMO 320 MC -1000 FÜGG.	50	320			3963	1	24511059	84333010
LELY SPLENDIMO 320 PC FÜGG.	60	320			6550	1	24511060	84333010
LELY SPLENDIMO 321 PC FÜGG.	60	320			6210	1	24511061	84333010
LELY SPLENDIMO 360 T -1000 FÜGG.	60	360			2943	1	24511062	84333010
LELY SPLENDIMO 360 T -540 FÜGG.	60	360			2960	1	24511063	84333010
LELY SPLENDIMO 900 M TRIPLO 3 RÉSZES KOMBINÁCIÓ FÜGG.	140	900			6437	1	24511064	84333010
LELY SPLENDIMO 900 MC TRIPLO 3 RÉSZES KOMBINÁCIÓ FÜGG.	140	900			9599	1	24511065	84333010
BCS ROTEX TSB 7 TÁRCSÁS					1870	1	24511066	84333010
GALFRE FR/D165L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					918	1	24511067	84333010
GALFRE FR/D210F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					1320	1	24511068	84333010
GALFRE FR/D210FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					1890	1	24511069	84333010
GALFRE FR/D210FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2100	1	24511070	84333010
GALFRE FR/D210L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1018	1	24511071	84333010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE FR/D245F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					1910	1	24511072	84333010
GALFRE FR/D245FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2311	1	24511073	84333010
GALFRE FR/D245FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2610	1	24511074	84333010
GALFRE FR/D245T VONT.TÁRCSÁSK.					2811	1	24511075	84333010
GALFRE FR/D245TF VONT.TÁRCSÁSK.					3265	1	24511076	84333010
GALFRE FR/D245TR VONT.TÁRCSÁSK.					3508	1	24511077	84333010
GALFRE FR/D285F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2222	1	24511078	84333010
GALFRE FR/D285FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2626	1	24511079	84333010
GALFRE FR/D285FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2998	1	24511080	84333010
GALFRE FR/D285T VONT.TÁRCSÁSK.					3312	1	24511081	84333010
GALFRE FR/D285TF VONT.TÁRCSÁSK.					3657	1	24511082	84333010
GALFRE FR/D285TR VONT.TÁRCSÁSK.					3911	1	24511083	84333010
GALFRE FR/D320F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					2424	1	24511084	84333010
GALFRE FR/D320FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					3222	1	24511085	84333010
GALFRE FR/D320FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.					3610	1	24511086	84333010
GALFRE FR/D320T VONT.TÁRCSÁSK.					3610	1	24511087	84333010
GALFRE FR/D320TF VONT.TÁRCSÁSK.					4123	1	24511088	84333010
GALFRE FR/D320TR VONT.TÁRCSÁSK.					4367	1	24511089	84333010
GALFRE FR/G170LR DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					1480	1	24511090	84333010
GALFRE FR/G190LR DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					1635	1	24511091	84333010
GALFRE FR/G210FF DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					2022	1	24511092	84333010
GALFRE FR/G210FR DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					2124	1	24511093	84333010
GALFRE FR/G210LF DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					2077	1	24511094	84333010
GALFRE FR/G210LR DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					2211	1	24511095	84333010
GALFRE FR/G210TF DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL					2955	1	24511096	84333010
GALFRE FR/G210TR DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL					3175	1	24511097	84333010
GALFRE FR/G260FF DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					2460	1	24511098	84333010
GALFRE FR/G260FR DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					2789	1	24511099	84333010
GALFRE FR/G260TF DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL					3531	1	24511100	84333010
GALFRE FR/G260TR DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL					3779	1	24511101	84333010
GALFRE FR/G320FF DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					3311	1	24511102	84333010
GALFRE FR/G320FR DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL					3682	1	24511103	84333010
GALFRE FR/G320TF DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL					4296	1	24511104	84333010
GALFRE FR/G320TR DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL					4615	1	24511105	84333010
GALFRE P-FR/D210LF FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1189	1	24511106	84333010
GALFRE P-FR/D245LF FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1399	1	24511107	84333010
GALFRE P-FR/D285LF FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1458	1	24511108	84333010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE P-FR/D320LF FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1915	1	24511109	84333010
GALFRE SP-FR/D210L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1317	1	24511110	84333010
GALFRE SP-FR/D245L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1555	1	24511111	84333010
GALFRE SP-FR/D285L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1685	1	24511112	84333010
GALFRE SP-FR/D320L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.					1985	1	24511113	84333010
GALFRE SPR-FR/D210L FÜGG.TÁRCSÁSK.					1422	1	24511114	84333010
GALFRE SPR-FR/D210LF FÜGG.TÁRCSÁSK.					1989	1	24511115	84333010
GALFRE SPR-FR/D210LR FÜGG.TÁRCSÁSK.					2022	1	24511116	84333010
GALFRE SPR-FR/D245L FÜGG.TÁRCSÁSK.					1616	1	24511117	84333010
GALFRE SPR-FR/D245LF FÜGG.TÁRCSÁSK.					2280	1	24511118	84333010
GALFRE SPR-FR/D285L FÜGG.TÁRCSÁSK.					1989	1	24511119	84333010
GALFRE SPR-FR/D285LF FÜGG.TÁRCSÁSK.					2560	1	24511120	84333010
GALFRE SPR-FR/D320L FÜGG.TÁRCSÁSK.					2413	1	24511121	84333010
GEMELLI 650 SPC SZÁRSÉRTŐS KASZA					22261	1	24511122	84333010
GEMELLI 960 FLC SZÁRSÉRTŐS KASZA					27289	1	24511123	84333010
BCS ROTEX SILVER 4 TÁRCSÁS FÜGG.	25	210		420	1498	1	24511124	84333010
BCS ROTEX SILVER 5 TÁRCSÁS FÜGG.	30	245		490	1622	1	24511125	84333010
BCS ROTEX SILVER 6 TÁRCSÁS FÜGG.	35	285		550	1737	1	24511126	84333010
BCS ROTEX TR 5 AVANT TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.+OPC.	25	210		440	1779	1	24511127	84333010
BCS ROTEX TSB 7 TÁRCSÁS	35	285		530	1870	1	24511128	84333010
CLAAS DISCO 210 RC TÁRCSÁS FÜGG.	40	210		910	2500	1	24511129	84332051
CLAAS DISCO 2700 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	40	260		1070	4000	1	24511130	84332051
CLAAS DISCO 3050 TRC AS TÁRCSÁS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	55	300		2200	7500	1	24511131	84332051
CLAAS DISCO 3100 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	51	300		1100	4500	1	24511132	84332051
CLAAS DISCO 3100 FC TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	55	300		970	4000	1	24511133	84332051
CLAAS DISCO 3100 FRC TÁRCSÁS MELLŐ FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	55	300		1200	4400	1	24511134	84332051
CLAAS DISCO 3100 RC TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	70	300		1300	5000	1	24511135	84332051
CLAAS DISCO 3500 C TÁRCSÁS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	70	340		1250	5000	1	24511136	84332051
CLAAS DISCO 8550 AS TÁRCSÁS FÜGG.	160	850		3300	21000	1	24511137	84332051
GALFRE FR/D165 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	165		340	1050	1	24511138	84333010
GALFRE FR/D210 F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	210		600	1815	1	24511139	84333010
GALFRE FR/D210 FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	210		690	2535	1	24511140	84333010
GALFRE FR/D210 FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	210		800	2808	1	24511141	84333010
GALFRE FR/D210 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	210		390	1215	1	24511142	84333010
GALFRE FR/D245 F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		700	2475	1	24511143	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE FR/D245 FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		770	3075	1	24511144	84333010
GALFRE FR/D245 FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		890	3555	1	24511145	84333010
GALFRE FR/D245 T VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.:	45	245		1180	4095	1	24511146	84333010
GALFRE FR/D245 TF VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		1260	4740	1	24511147	84333010
GALFRE FR/D245 TR VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		1380	5094	1	24511148	84333010
GALFRE FR/D285 F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		850	2934	1	24511149	84333010
GALFRE FR/D285 FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		930	3744	1	24511150	84333010
GALFRE FR/D285 FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		1050	4305	1	24511151	84333010
GALFRE FR/D285 T VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		1300	4680	1	24511152	84333010
GALFRE FR/D285 TF VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		1430	5310	1	24511153	84333010
GALFRE FR/D285 TR VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		1550	5679	1	24511154	84333010
GALFRE FR/D320 F FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		930	3261	1	24511155	84333010
GALFRE FR/D320 FF FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		1100	4485	1	24511156	84333010
GALFRE FR/D320 FR FR.FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		1250	5148	1	24511157	84333010
GALFRE FR/D320 T VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		1500	5325	1	24511158	84333010
GALFRE FR/D320 TF VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		1500	5988	1	24511159	84333010
GALFRE FR/D320 TR VONT.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		1680	6345	1	24511160	84333010
GALFRE FR/G170 LR DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	165		610	2051	1	24511161	84333010
GALFRE FR/G190 LR DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	185		680	2265	1	24511162	84333010
GALFRE FR/G210 FF FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		710	2805	1	24511163	84333010
GALFRE FR/G210 FR FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		800	3084	1	24511164	84333010
GALFRE FR/G210 LF DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		800	2880	1	24511165	84333010
GALFRE FR/G210 LR DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		900	3120	1	24511166	84333010
GALFRE FR/G210 TF DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		1080	4290	1	24511167	84333010
GALFRE FR/G210 TR DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	210		1200	4611	1	24511168	84333010
GALFRE FR/G260 FF FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		790	3570	1	24511169	84333010
GALFRE FR/G260 FR FR.DOBOS FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		900	4050	1	24511170	84333010
GALFRE FR/G260 T DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL+OPC.	45	260		1200	4260	1	24511171	84333010
GALFRE FR/G260 TF DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		1300	5130	1	24511172	84333010
GALFRE FR/G260 TR DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	45	260		1420	5490	1	24511173	84333010
GALFRE FR/G320 F FR.DOBOS FÜGG.	60	320		900	3897	1	24511174	84333010
GALFRE FR/G320 FF DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL+OPC.	60	320		1050	4785	1	24511175	84333010
GALFRE FR/G320 FR DOBOS FR.FÜGG.SZÁRSÉRTŐVEL+OPC.	60	320		1300	5355	1	24511176	84333010
GALFRE FR/G320 TF DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		1570	6240	1	24511177	84333010
GALFRE FR/G320 TR DOBOS VONT.SZÁRSÉRTŐVEL	60	320		1700	6705	1	24511178	84333010
GALFRE P-FR/D210 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	210		410	1365	1	24511179	84333010
GALFRE P-FR/D245 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		500	1680	1	24511180	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE P-FR/D285 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		560	1920	1	24511181	84333010
GALFRE P-FR/D320 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		650	2415	1	24511182	84333010
GALFRE SP-FR/D210 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	210		460	1555	1	24511183	84333010
GALFRE SP-FR/D245 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	245		520	1835	1	24511184	84333010
GALFRE SP-FR/D285 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	45	285		600	2007	1	24511185	84333010
GALFRE SP-FR/D320 L FIX FÜGG.TÁRCSÁSK.+OPC.	60	320		680	2511	1	24511186	84333010
GALFRE SPP-FR/D210 L FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	210		570	1890	1	24511187	84333010
GALFRE SPP-FR/D210 LF FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	210		710	2559	1	24511188	84333010
GALFRE SPP-FR/D210 LR FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	210		850	2805	1	24511189	84333010
GALFRE SPP-FR/D245 L FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	245		640	2145	1	24511190	84333010
GALFRE SPP-FR/D245 LF FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	245		820	2964	1	24511191	84333010
GALFRE SPP-FR/D285 L FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	285		720	2580	1	24511192	84333010
GALFRE SPP-FR/D285 LF FÜGG.TÁRCSÁSK.	45	285		930	3555	1	24511193	84333010
GALFRE SPP-FR/D320 L FÜGG.TÁRCSÁSK.	60	320		890	3276	1	24511194	84333010
GARDEN ITALIA MAGICA 120 SL FÜNYÍRÓ	7,5	120		185	493	1	24511195	84332059
GARDEN ITALIA MAGICA 120 SP FÜNYÍRÓ	7,5	120		185	505	1	24511196	84332059
GARDEN ITALIA MAGICA 150 SL FÜNYÍRÓ	7,5	150		206	546	1	24511197	84332059
GARDEN ITALIA MAGICA 150 SP FÜNYÍRÓ	7,5	150		206	560	1	24511198	84332059
GARDEN ITALIA MAGICA 180 SL FÜNYÍRÓ	7,5	180		240	594	1	24511199	84332059
GARDEN ITALIA MAGICA 180 SP FÜNYÍRÓ	7,5	180		240	609	1	24511200	84332059
GEMELLI 248 SPC SZÁRSÉRTŐS KASZA FÉLIG FÜGG.		248		1020	9970	1	24511201	84333010
GEMELLI 330 SPC SZÁRSÉRTŐS KASZA FÉLIG FÜGG.		330		1200	12295	1	24511202	84333010
GEMELLI 650 SPC SZÁRSÉRTŐS KASZA FÉLIG FÜGG.		650		2500	26670	1	24511203	84333010
GEMELLI 960 FLC SZÁRSÉRTŐS KASZA KOMBINÁLT		960		4000	33045	1	24511204	84333010
E-023 VÁGÓSZERKEZET ADAPTER		420		1200	1709	1	24520001	84335919
E-023 VÁGÓSZERKEZET ADAPTER SZÁLLÍTÓKOCSSIVAL		420		1400	1865	1	24520002	84335919
E-025 VÁGÓSZERKEZET ADAPTER	35	510		1530	1929	1	24520003	84335919
E-025 VÁGÓSZERKEZET ADAPTER SZÁLLÍTÓKOCSSIVAL	35	510		1730	2105	1	24520004	84335919
ES-296 VÁGÓSZERKEZET ADAPTER		420		1240	1669	1	24520005	84335919
ES-296 VÁGÓSZERKEZET ADAPTER SZÁLLÍTÓKOCSSIVAL		420		1440	1825	1	24520006	84335919
TRA-3402 RENDREARATÓ FÜGG.	30	354		730	1629	1	24520007	84335919
AKPIL 7 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.					249	0	24530001	84333010
ANGELONI EXTRA BIG 6000 RENDKEZELŐ FÜGG.	30	540		690	3370	1	24530002	84333010
oANGELONI EXTRA BIG 8000 RENDKEZELŐ FÜGG.	38	750		1610	3838	1	24530003	84333010
CLAAS LINER 350 S RENDKÉPZŐ FÜGG.	30	350		453	1725	1	24530004	84333010
CLAAS LINER 390 S RENDKÉPZŐ FÜGG.	33	380		510	2415	1	24530005	84333010
CLAAS LINER 430 S RENDKÉPZŐ FÜGG.	33	420		553	2700	1	24530006	84333010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CLAAS LINER 470 S RENDKÉPZŐ FÜGG.	33	460		640	2990	1	24530007	84333010
CLAAS LINER 470 T RENDKÉPZŐ VONT.	30	460		680	2990	1	24530008	84333010
CLAAS LINER 650 T RENDKÉPZŐ VONT.	33	630		1200	4576	1	24530009	84333010
CLAAS LINER 680 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	37	690		1700	4945	1	24530010	84333010
CLAAS LINER 780 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	40	760		1860	5520	1	24530011	84333010
CLAAS LINER 880 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	50	825		2020	6325	1	24530012	84333010
CLAAS LINER 1250 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	51	620		1780	5800	1	24530013	84333010
CLAAS LINER 1550 TWIN PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	51	750		2120	6440	1	24530014	84333010
CLAAS LINER 3000 RENDKÉPZŐ VONT.	60	1250		4040	14375	1	24530015	84333010
CLAAS VOLTO 45 RENDTERÍTŐ FÜGG.	30	450		445	1725	1	24530016	84333010
CLAAS VOLTO 52 RENDTERÍTŐ FÜGG.	33	520		490	2070	1	24530017	84333010
CLAAS VOLTO 64 RENDTERÍTŐ VONT.	38	640		730	2760	1	24530018	84333010
CLAAS VOLTO 75 T RENDTERÍTŐ VONT.	41	750		1120	4485	1	24530019	84333010
CLAAS VOLTO 670 RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	670		860	3105	1	24530020	84333010
CLAAS VOLTO 770 RENDTERÍTŐ FÜGG.	41	770		1000	3450	1	24530021	84333010
CLAAS VOLTO 770 T RENDTERÍTŐ VONT.	41	770		1260	4025	1	24530022	84333010
CLAAS VOLTO 870 RENDTERÍTŐ FÜGG.	45	870		1120	4485	1	24530023	84333010
CLAAS VOLTO 870 T RENDTERÍTŐ VONT.	45	870		1370	5175	1	24530024	84333010
CLAAS VOLTO 1050 T RENDTERÍTŐ VONT.	51	1000		1360	5980	1	24530025	84333010
CLAAS VOLTO 1320 T RENDTERÍTŐ VONT.	51	1300		2260	7000	1	24530026	84333010
DAROS 2GL RENSDORÓ FÜGG.	11	260		175	563	1	24530027	84333010
DAROS 2GN RENSDORÓ FÜGG.	11	230		165	556	1	24530028	84333010
DAROS 2GS RENSDORÓ FÜGG.	8	170		140	486	1	24530029	84333010
DAROS 4GEX RENSDORÓ FÜGG.	22	530		360	1698	1	24530030	84333010
DAROS 4GLS RENSDORÓ FÜGG.	18	470		340	1671	1	24530031	84333010
DAROS 4GN RENSDORÓ FÜGG.	18	350		280	1195	1	24530032	84333010
DAROS 4GNS RI RENSDORÓ FÜGG.	18	360		300	1348	1	24530033	84333010
DAROS 4GS RENSDORÓ FÜGG.	15	280		240	1093	1	24530034	84333010
DAROS 6GL RENSDORÓ FÜGG.	50	650		680	2861	1	24530035	84333010
DAROS D 150 RENSDORÓ FÜGG.	13	180		195	575	1	24530036	84333010
DAROS D 180 RENSDORÓ FÜGG.	15	210		215	601	1	24530037	84333010
DAROS D 210 RENSDORÓ FÜGG.	18	250		235	622	1	24530038	84333010
DAROS GR 250 RENSDORÓ FÜGG.	15	250		250	823	1	24530039	84333010
DAROS GR 300 RENSDORÓ FÜGG.	18	300		275	836	1	24530040	84333010
DAROS GR 300FR RENSDORÓ FÜGG.	19	300		275	848	1	24530041	84333010
DAROS GR 330 RENSDORÓ FÜGG.	18	330		300	911	1	24530042	84333010
DAROS GR 380 RENSDORÓ FÜGG.	20	380		380	1437	1	24530043	84333010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DAROS GR 410 RENDSODRÓ FÜGG.	25	410		410	1506	1	24530044	84333010
DAROS GR 410R RENDSODRÓ FÜGG.	25	410		425	1248	1	24530045	84333010
DAROS GR 430R RENDSODRÓ FÜGG.	28	430		450	1269	1	24530046	84333010
DAROS GR 460R RENDSODRÓ FÜGG.	33	460		475	1607	1	24530047	84333010
DAROS GR 600 RENDKEZELŐ VONT.	60	600		940	2205	1	24530048	84333010
DAROS GR 7200 RENDKEZELŐ VONT.	65	720		1620	6636	1	24530049	84333010
DAROS S 360 RENDSODRÓ FÜGG.	30	400		380	1648	1	24530050	84333010
DAROS T 360 RENDSODRÓ FÜGG.	35	400		430	1864	1	24530051	84333010
DAROS TWIN 7000 RENDKEZELŐ VONT.	70	690		1450	3858	1	24530052	84333010
DOBILAS-3 RENDKEZELŐ VONT.1 ROTOROS	30	300		400	627	0	24530053	84333010
ENOROSSI DR 420 4R RENDKEZELŐ FÜGG.	25	420		500	1160	1	24530054	84333010
ENOROSSI DR 520 4R RENDKEZELŐ FÜGG.	25	520		540	1260	1	24530055	84333010
F.C.R. 78MT275 RENDKEZELŐ VONT.	25	275			351	1	24530056	84333010
F.C.R. 80MT310 RENDKEZELŐ VONT.	30	310			375	1	24530057	84333010
F.C.R. 81MT240 RENDKEZELŐ VONT.	19	240			462	1	24530058	84333010
F.C.R. 86BA140 RENDFORGATÓ VONT.	19	140			629	1	24530059	84333010
F.C.R. 86BA160 RENDFORGATÓ VONT.	22	160			642	1	24530060	84333010
F.C.R. 86BA180 RENDFORGATÓ VONT.	25	180			650	1	24530061	84333010
F.C.R. 86BA200 RENDFORGATÓ VONT.	25	200			659	1	24530062	84333010
F.C.R. 86BA240 RENDFORGATÓ VONT.	30	240			457	1	24530063	84333010
F.C.R. 89MT420 RENDKEZELŐ VONT.	35	420			823	1	24530064	84333010
F.C.R. 99MT490 RENDKEZELŐ VONT.	40	490			964	1	24530065	84333010
F.C.R.938BMT240 RENDKEZELŐ VONT.	19	240			477	1	24530066	84333010
F.C.R.938BMT295 RENDKEZELŐ VONT.	22	295			486	1	24530067	84333010
F.C.R.938BMT320 RENDKEZELŐ VONT.	25	320			521	1	24530068	84333010
F.C.R.RENDFORGATÓ 2,4 VONT.	19	240			267	1	24530069	84333010
F.C.R.RENDFORGATÓ 2,75 VONT.	25	275			275	1	24530070	84333010
F.C.R.RENDFORGATÓ 3,1 VONT.	30	310			297	1	24530071	84333010
F.C.R.RENDSODRÓ 2,95 VONT.	30	295			481	1	24530072	84333010
F.C.R.RENDSODRÓ 3,40 VONT.	35	340			727	1	24530073	84333010
FAVORIT 150 RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	9	150		145	237	0	24530074	84333010
FAVORIT 165 RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	9	165		160	265	0	24530075	84333010
FAVORIT 180 RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	9	180		190	357	0	24530076	84333010
FAVORIT 200/S RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	9	200		195	421	0	24530077	84333010
FAVORIT 220/S RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	9	220		205	465	0	24530078	84333010
FAVORIT 270 RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	15	270		290	734	0	24530079	84333010
FAZA GR/280 FORGÓKAROS RENDKEZELŐ FÜGG.	15	280		245	675	1	24530080	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FAZA GR/320 FORGÓKAROS RENDKEZELŐ FÜGG.	15	320		255	720	1	24530081	84333010
FAZA GRV/300 FORGÓKAROS RENDKEZELŐ FÜGG.	15	340		318	694	1	24530082	84333010
FAZA L/420 R RENDKEZELŐ FÜGG.IRÁNYVÁLTÓS	30	420		425	1612	1	24530083	84333010
FAZA L/420 RENDKEZELŐ FÜGG.	30	420		420	1466	1	24530084	84333010
FAZA L/520 R RENDKEZELŐ FÜGG.IRÁNYVÁLTÓS	30	520		460	1826	1	24530085	84333010
FAZA RP/ 4 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	19	220		185	198	1	24530086	84333010
FAZA RP/ 5 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	19	260		225	237	1	24530087	84333010
FAZA RP/ 8 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	38	545		495	617	1	24530088	84333010
FAZA RP/10 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	38	660		575	723	1	24530089	84333010
FAZA RP/2 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	10	110		85	93	1	24530090	84333010
FAZA RP/6 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	25	300		250	283	1	24530091	84333010
FAZA RT/ 7 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	38	340		510	666	1	24530092	84333010
FAZA RT/ 9 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	38	450		560	786	1	24530093	84333010
FELLA TH- 401 DS H RENDTERÍTŐ KÖNNYŰ FÜGG.HIDR.NYITHATÓ	20	400		305	1220	1	24530094	84333010
FELLA TH- 431 DNH RENDTERÍTŐ KÖNNYŰ FÜGG.HIDR.NYITHATÓ	22	430		385	1290	1	24530095	84333010
FELLA TH- 450 DH RENDTERÍTŐ FÜGG.HIDR.NYITHATÓ	22	470		557	1303	1	24530096	84333010
FELLA TH- 530 RENDTERÍTŐ VONT.	22	550		570	1350	1	24530097	84333010
FELLA TH- 540 DH RENDTERÍTŐ FÜGG.HIDR.NYITHATÓ	22	520		597	1461	1	24530098	84333010
FELLA TH- 680 DH RENDTERÍTŐ FÜGG.HIDR.NYITHATÓ	30	660		782	2164	1	24530099	84333010
FELLA TH- 790 H RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	30	770		890	2310	1	24530100	84333010
FELLA TH- 790 RENDTERÍTŐ VONT.	30	770		790	1715	1	24530101	84333010
FELLA TH- 800 DH RENDTERÍTŐ FÜGG.HIDR.NYITHATÓ	60	770		919	2412	1	24530102	84333010
FELLA TH- 800 H RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	30	770		1237	2861	1	24530103	84333010
FELLA TH- 900 DH RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	70	860		1080	2983	1	24530104	84333010
FELLA TH-1100 H RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	35	1020		1090	3360	1	24530105	84333010
FELLA TH-1100 RENDTERÍTŐ VONT.	35	1020		990	2737	1	24530106	84333010
FELLA TH-1300 H RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	45	1270		1305	4020	1	24530107	84333010
FELLA TH-1300 RENDTERÍTŐ VONT.	45	1270		1205	3385	1	24530108	84333010
FELLA TS- 300 DN RENDKÉPZŐ FÜGG.	17	340		360	1139	1	24530109	84333010
FELLA TS- 350 DN RENDKÉPZŐ FÜGG.	20	350		415	1220	1	24530110	84333010
FELLA TS- 350 DS RENDKÉPZŐ FÜGG.MELLSŐ ÉS HÁTSÓ	20	350		378	1011	1	24530111	84333010
FELLA TS- 350 TH RENDKÉPZŐ MELLSŐ FÜGG.	20	350		465	1154	1	24530112	84333010
FELLA TS- 390 DN RENDKÉPZŐ FÜGG.	20	380		440	1456	1	24530113	84333010
FELLA TS- 400 RENDKÉPZŐ FÜGG.	20	385		510	1520	1	24530114	84333010
FELLA TS- 425 TH RENDKÉPZŐ MELLSŐ FÜGG.	30	420		548	1535	1	24530115	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FELLA TS- 426 DN RENDKÉPZŐ FÜGG.	30	420		582	1668	1	24530116	84333010
FELLA TS- 456 DNTA RENDKÉPZŐ FÜGG.	30	450		635	2016	1	24530117	84333010
FELLA TS- 671 RENDKÉPZŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	19	660		1350	3356	1	24530118	84333010
FELLA TS- 801 RENDKÉPZŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	30	760		1875	4106	1	24530119	84333010
FELLA TS- 880 RENDKÉPZŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	35	820		1950	4440	1	24530120	84333010
FELLA TS-1402 H RENDKÉPZŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	19	660		1550	4283	1	24530121	84333010
FELLA TS-1500 RENDKÉPZŐ VONT.	30	700		1300	3571	1	24530122	84333010
FELLA TS-1603 H RENDKÉPZŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	30	840		2100	5152	1	24530123	84333010
FELLA TS-4000 H RENDKÉPZŐ VONT.HIDR.NYITHATÓ	59	1250		4200	8370	1	24530124	84333010
FIORINI 320 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	15	320		288	996	1	24530125	84333010
FIORINI 420 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	18	420		405	1026	1	24530126	84333010
FIORINI 460 FRONT RENDKÉPZŐ FFÜGG.	35	460		440	1700	1	24530127	84333010
FIORINI 720/800 RENDKÉPZŐ VONT.	50	800		1580	6161	1	24530128	84333010
FIORINI BIG-1000 RENDKÉPZŐ RENDKEZELŐ VONT.	60	1050		1882	4829	1	24530129	84333010
FIORINI S/345 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	15	345		320	579	1	24530130	84333010
FIORINI S/450 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	35	445		440	1270	1	24530131	84333010
FIORINI S/550 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	50	550		570	1355	1	24530132	84333010
FRANDENT GR-250/4LF RENDKEZELŐ FFÜGG.	15	200		140	396	1	24530133	84333010
FRANDENT GR-300/6LN RENDKEZELŐ FFÜGG.	19	250		170	475	1	24530134	84333010
FRANDENT GR-300/6LZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	19	250		185	513	1	24530135	84333010
FRANDENT GR-320/7LN RENDKEZELŐ FFÜGG.	22	300		210	519	1	24530136	84333010
FRANDENT GR-320/7LZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	22	300		224	567	1	24530137	84333010
FRANDENT GR-400/5LN RENDKEZELŐ FFÜGG.	30	410		315	933	1	24530138	84333010
FRANDENT GR-400/5LZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	30	410		330	997	1	24530139	84333010
FRANDENT GRHS-500/6DN RENDKEZELŐ FFÜGG.	37	500		490	1397	1	24530140	84333010
FRANDENT GRHS-500/6DZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	37	500		530	1477	1	24530141	84333010
FRANDENT GRHS-600/7DN RENDKEZELŐ FFÜGG.	44	570		550	1496	1	24530142	84333010
FRANDENT GRHS-600/7DZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	44	570		550	1585	1	24530143	84333010
FRANDENT GRHS-720/6DN RENDKEZELŐ FFÜGG.	59	720		770	2168	1	24530144	84333010
FRANDENT GRHS-720/6DZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	59	720		810	2285	1	24530145	84333010
FRANDENT GRHS-840/7DN RENDKEZELŐ FFÜGG.	61,6	840		1050	3810	1	24530146	84333010
FRANDENT GRHS-840/7DZ RENDKEZELŐ FFÜGG.	61,6	840		1100	4027	1	24530147	84333010
FRANDENT RA 250/8L RENDKÉPZŐ VONT.		240		250	1520	1	24530148	84333010
FRANDENT RA300/8L RENDKÉPZŐ VONT.		300		300	1046	1	24530149	84333010
FRANDENT RA350/9D RENDKÉPZŐ VONT.		350		420	1380	1	24530150	84333010
FRANDENT RA350/9L RENDKÉPZŐ VONT.		350		340	1114	1	24530151	84333010
FRANDENT RA410/11D RENDKÉPZŐ VONT.		410		500	1871	1	24530152	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FRANDENT RA440/11D RENDKÉPZŐ VONT.		440		580	1960	1	24530153	84333010
FRANDENT RA450/13D RENDKÉPZŐ VONT.		450		625	2927	1	24530154	84333010
GALFRE AG 280/8 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	280		360	666	1	24530155	84333010
GALFRE AG 320/10 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	320		420	784	1	24530156	84333010
GALFRE AG 320/8 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	320		380	725	1	24530157	84333010
GALFRE AG 350/10 RENDKEZELŐ FÜGG.	20	350		450	957	1	24530158	84333010
GALFRE AG 400/10 RENDKEZELŐ FÜGG.	20	400		500	1134	1	24530159	84333010
GALFRE AG 400/12 RENDKEZELŐ FÜGG.	20	400		660	1422	1	24530160	84333010
GALFRE AG 450/12 RENDKEZELŐ FÜGG.	25	450		800	1596	1	24530161	84333010
GALFRE AG 650 RENDKEZELŐ VONT.HIDR.CSUKHATÓ	30	650		1490	3570	1	24530162	84333010
GALFRE AG 720 RENDKEZELŐ VONT.HIDR.CSUKHATÓ	30	720		1600	3934	1	24530163	84333010
GALFRE AG 720D RENDKEZELŐ FFÜGG.	40	720		1600	3113	1	24530164	84333010
GALFRE AG.280/8 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	280		360	596	1	24530165	84333010
GALFRE AG.320/10 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	320		420	698	1	24530166	84333010
GALFRE AG.320/8 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	320		380	641	1	24530167	84333010
GALFRE AG.350/10TS RENDKEZELŐ FÜGG.	20	350		450	849	1	24530168	84333010
GALFRE AG.400/10TS RENDKEZELŐ FÜGG.	25	400		500	973	1	24530169	84333010
GALFRE AG.400/12TST RENDKEZELŐ FÜGG.	25	400		660	1217	1	24530170	84333010
GALFRE AG.450/12TST RENDKEZELŐ FÜGG.	25	450		800	1325	1	24530171	84333010
GALFRE AG.650D RENDKEZELŐ FFÜGG.	40	650		1490	2851	1	24530172	84333010
GALFRE GS 250 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	250		155	392	1	24530173	84333010
GALFRE GS 300 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	300		185	420	1	24530174	84333010
GALFRE GS 320 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	320		210	470	1	24530175	84333010
GALFRE GS 370 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	370		335	828	1	24530176	84333010
GALFRE GS 400 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	400		360	943	1	24530177	84333010
GALFRE GS 450 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	450		420	1092	1	24530178	84333010
GALFRE GS 520 RENDTERÍTŐ FÜGG.HIDR.CSUKHATÓ	20	520		570	1425	1	24530179	84333010
GALFRE GS 520PR RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	550		480	1227	1	24530180	84333010
GALFRE GS 550 RENDTERÍTŐ FÜGG.HIDR.CSUKHATÓ	20	550		600	1484	1	24530181	84333010
GALFRE GS 550PR RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	650		560	1279	1	24530182	84333010
GALFRE GS 650 RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.CSUKHATÓ	20	650		820	2180	1	24530183	84333010
GALFRE GS 650PR RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	650		820	1752	1	24530184	84333010
GALFRE GS 730 RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.CSUKHATÓ	20	730		870	2506	1	24530185	84333010
GALFRE GS 730PR RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	730		870	2094	1	24530186	84333010
GALFRE GS 800 RENDTERÍTŐ VONT.HIDR.CSUKHATÓ	20	800		950	2702	1	24530187	84333010
GALFRE GS 800PR RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	800		950	3894	1	24530188	84333010
GALFRE GTS 280 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	280		185	412	1	24530189	84333010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALFRE GTS 420 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	420		420	1015	1	24530190	84333010
GALFRE GTS 520 RENDTERÍTŐ FÜGG.	20	520		500	1240	1	24530191	84333010
GALFRE GTS.280 RENDTERÍTŐ FÜGG.	20	280		185	426	1	24530192	84333010
GALFRE GTS.420 RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	420		370	835	1	24530193	84333010
GALFRE GTS.520 RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	520		500	1071	1	24530194	84333010
GALUCHO POLY JET 400 RENDSODRÓ/RENDTERÍTŐ FÜGG.	50	150		490	1767	0	24530195	84333010
GALUCHO QUAD 344 RENDSODRÓ EGY ROTOROS FÜGG.	55	340		405	1499	0	24530196	84333010
GALUCHO QUAD 404 RENDSODRÓ EGY ROTOROS FÜGG.	60	400		500	1777	0	24530197	84333010
GALUCHO TWIN 330 RENDSODRÓ EGY ROTOROS FÜGG.	50	320		300	966	0	24530198	84333010
GALUCHO TWIN 342 RENDSODRÓ EGY ROTOROS FÜGG.	55	340		377	1314	0	24530199	84333010
GVR-6B RENDKEZELŐ VONT.2 ROTOROS	30	600		900	1143	0	24530200	84333010
INVENTOR 4 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	12	250		115	166	0	24530201	84333010
INVENTOR 5 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	15	310		330	218	0	24530202	84333010
INVENTOR 6 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	18	370		380	229	0	24530203	84333010
INVENTOR 7 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	22	410		430	260	0	24530204	84333010
INVENTOR 9 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	33	510		530	302	0	24530205	84333010
INVENTOR EU 5 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	15	310		330	229	0	24530206	84333010
INVENTOR EU 6 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	18	370		380	239	0	24530207	84333010
INVENTOR EU 7 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	22	410		430	270	0	24530208	84333010
INVENTOR EU 9 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	33	510		530	312	0	24530209	84333010
INVENTOR RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ 2 FORGÓRÉSZ FÜGG.	10	270		110	146	0	24530210	84333010
INVENTOR RENDKEZELŐ ÉS RENDFORGATÓ 4 FORGÓRÉSZ FÜGG.	18	540		190	302	0	24530211	84333010
JF CR 320 RENDSODRÓ VONT.	12	300		325	415	1	24530212	84333010
JF CRS 400 RENDSODRÓ VONT.	20	400		475	1307	1	24530213	84333010
JF HSR 200 RENDSODRÓ VONT.	10	300		215	408	1	24530214	84333010
KONKÁV K4 RENDKEZELŐ FÜGG.	8	290		180	251	0	24530215	84333010
KONKÁV K8 RENDKEZELŐ FÜGG.	14	610		440	515	0	24530216	84333010
KRONE KW 4.62/4 RENDTERÍTŐ FÜGG.	25	435		425	1229	1	24530217	84333010
KRONE KW 5.52/4X7 RENDTERÍTŐ FÜGG.	37	550		640	1802	1	24530218	84333010
KRONE KW 6,72/6 RENDTERÍTŐ FÜGG.	37	670		800	2470	1	24530219	84333010
KRONE KW 6.02/6 RENDTERÍTŐ FÜGG.	37	800		600	1900	1	24530220	84333010
KRONE KW 7.82/6X7 RENDTERÍTŐ FÜGG.	37	770		890	2295	1	24530221	84333010
KRONE KW 8,82/8 RENDTERÍTŐ FÜGG.	55	880		1100	3463	1	24530222	84333010
KRONE KWT 7.70/6X7 RENDTERÍTŐ VONT.	37	770		1050	3379	1	24530223	84333010
KRONE KWT 8.82/8 RENDTERÍTŐ VONT.	37	880		1200	3907	1	24530224	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KRONE KWT 11,02/10T RENDTERÍTŐ VONT.	37	1100		1500	4000	1	24530225	84333010
KRONE KWT 13,02/12T RENDTERÍTŐ VONT.	37	1300		1700	4300	1	24530226	84333010
KRONE KWT 15,02/14T RENDTERÍTŐ VONT.	37	1500		2000	5000	1	24530227	84333010
KRONE SWADRO 35 RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	340		440	922	1	24530228	84333010
KRONE SWADRO 38 RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	380		470	1120	1	24530229	84333010
KRONE SWADRO 42 RENDKÉPZŐ FÜGG.	37	420		610	1664	1	24530230	84333010
KRONE SWADRO 46 RENDKÉPZŐ FÜGG.	37	460		640	1974	1	24530231	84333010
KRONE SWADRO 46 T RENDKÉPZŐ FÜGG.	37	460		640	2047	1	24530232	84333010
KRONE SWADRO 700 RENDKÉPZŐ VONT.	26	650		1700	3918	1	24530233	84333010
KRONE SWADRO 710/20 T RENDKÉPZŐ VONT.	37	620		1700	3656	1	24530234	84333010
KRONE SWADRO 710/26 T RENDKÉPZŐ VONT.	37	620		1700	3920	1	24530235	84333010
KRONE SWADRO 800/26 RENDKÉPZŐ VONT.	37	760		1800	4550	1	24530236	84333010
KRONE SWADRO 807 RENDKÉPZŐ VONT.	37	760		1730	3750	1	24530237	84333010
KRONE SWADRO 810 RENDKÉPZŐ VONT.	37	800		1900	4700	1	24530238	84333010
KRONE SWADRO 900 RENDKÉPZŐ VONT.	37	900		2100	4900	1	24530239	84333010
KRONE SWADRO 1010 RENDKÉPZŐ VONT.	59	1000		2200	7000	1	24530240	84333010
KRONE SWADRO 1400 RENDKÉPZŐ VONT.	66	1500		6500	10400	1	24530241	84333010
KUHN GA 300 G RENDKÉPZŐ FÜGG.	15	320		280	1205	1	24530242	84333010
KUHN GA 300 GM RENDSODRÓ FÜGG.	15	320		288	870	1	24530243	84333010
KUHN GA 300 GM RENDSODRÓ FÜGG.TANDEM	15	320		326	1080	1	24530244	84333010
KUHN GA 3201 G RENDKÉPZŐ FÜGG.	15	320		347	1256	1	24530245	84333010
KUHN GA 3201 GM RENDKÉPZŐ FÜGG.	15	320		360	1395	1	24530246	84333010
KUHN GA 3201 GM RENDSODRÓ FÜGG.	15	320		360	1252	1	24530247	84333010
KUHN GA 3501 GM RENDKÉPZŐ FÜGG.	19	350		435	1821	1	24530248	84333010
KUHN GA 3501 GM RENDSODRÓ FÜGG.	19	360		435	1710	1	24530249	84333010
KUHN GA 402 N RENDKÉPZŐ VONT.	19	400		335	1380	1	24530250	84333010
KUHN GA 4101 GM RENDSODRÓ FÜGG.	22	410		530	1490	1	24530251	84333010
KUHN GA 4121 GM RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	410		540	2023	1	24530252	84333010
KUHN GA 4121 GM RENDSODRÓ FÜGG.	22	410		540	1992	1	24530253	84333010
KUHN GA 4121 GTH RENDSODRÓ VONT.	22	410		600	2397	1	24530254	84333010
KUHN GA 4321 GM RENDKÉPZŐ FÜGG.	19	420		645	2135	1	24530255	84333010
KUHN GA 4321 GM RENDSODRÓ FÜGG.	18	420		700	2195	1	24530256	84333010
KUHN GA 4511 GM RENDSODRÓ FÜGG.	26	450		790	2180	1	24530257	84333010
KUHN GA 4521 GM RENDKÉPZŐ FÜGG.	26	450		815	2437	1	24530258	84333010
KUHN GA 4521 GTH RENDSODRÓ VONT.	26	450		880	2920	1	24530259	84333010
KUHN GA 4521 RENDSODRÓ FÜGG.	26	450		815	2270	1	24530260	84333010
KUHN GA 6000 RENDKÉPZŐ FÜGG.	37	600		1050	3016	1	24530261	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUHN GA 6002 RENDSODRÓ VONT.	30	580		1120	3880	1	24530262	84333010
KUHN GA 6501 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	37	640		1260	3956	1	24530263	84333010
KUHN GA 6501 RENDSODRÓ VONT.	30	640		1260	4523	1	24530264	84333010
KUHN GA 6522 RENDSODRÓ VONT.	30	630		1530	6259	1	24530265	84333010
KUHN GA 7000 DL RENDKÉPZŐ VONT.	45	700		2150	5463	1	24530266	84333010
KUHN GA 7301 RENDSODRÓ FFÜGG.TANDEM	30	730		1610	4640	1	24530267	84333010
KUHN GA 7301 RENDSODRÓ VONT.	30	730		1550	4010	1	24530268	84333010
KUHN GA 7302 DL RENDSODRÓ VONT.	45	730		2250	5900	1	24530269	84333010
KUHN GA 7822 RENDSODRÓ VONT.	37	730		1750	6673	1	24530270	84333010
KUHN GA 8020 RENDSODRÓ VONT.	50	780		2895	7208	1	24530271	84333010
KUHN GA 8521 RENDSODRÓ VONT.	50	850		2970	8334	1	24530272	84333010
KUHN GA 15021 RENDSODRÓ VONT.	88	1470		7600	19279	1	24530273	84333010
KUHN GF 22 NP RENDTERÍTŐ FÜGG.	11	260		210	608	1	24530274	84333010
KUHN GF 440 T RENDTERÍTŐ FÜGG.	11	370		265	1166	1	24530275	84333010
KUHN GF 4201 MH RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	420		452	1872	1	24530276	84333010
KUHN GF 5001 T RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	500		449	1502	1	24530277	84333010
KUHN GF 5001 T RENDTERÍTŐ VONT.	15	500		448	1908	1	24530278	84333010
KUHN GF 5801 MH RENDTERÍTŐ FÜGG.	20	575		670	2575	1	24530279	84333010
KUHN GF 5801 MHO RENDTERÍTŐ FFÜGG.	20	575		720	2826	1	24530280	84333010
KUHN GF 5801 MHO RENDTERÍTŐ FÜGG.	20	575		760	2680	1	24530281	84333010
KUHN GF 6301 RENDTERÍTŐ FÜGG.	22	630		807	3417	1	24530282	84332051
KUHN GF 6401 MH RENDTERÍTŐ FÜGG.	22	640		850	2826	1	24530283	84333010
KUHN GF 6401 MHO RENDTERÍTŐ FÜGG.	22	640		900	3140	1	24530284	84333010
KUHN GF 7501 MH RENDTERÍTŐ VONT.	30	750		1025	4250	1	24530285	84332051
KUHN GF 7601 MH RENDTERÍTŐ VONT.	30	760		986	3266	1	24530286	84333010
KUHN GF 7601 MHO RENDTERÍTŐ FÜGG.	30	760		1120	3548	1	24530287	84333010
KUHN GF 7601 MHO RENDTERÍTŐ VONT.	30	760		1036	3516	1	24530288	84333010
KUHN GF 8501 MHO RENDTERÍTŐ FFÜGG.	30	850		1170	4144	1	24530289	84333010
KUHN GF 8501 TO RENDTERÍTŐ VONT.	30	850		1470	4458	1	24530290	84333010
KUHN GF 10601 TO RENDTERÍTŐ VONT.	40	1060		1890	5715	1	24530291	84333010
KUHN GF 10601 TO RENDTERÍTŐ VONT.RENDHAJTÓMŰVEL	40	1600		1815	7039	1	24530292	84332051
KUHN GF 3701 RENDTERÍTŐ FÜGG.	11	370		327	1320	1	24530293	84333010
KUHN GF 3701 RENDTERÍTŐ FÜGG.OLDALTER.	11	370		372	1480	1	24530294	84333010
KUHN GF 5001 MH HD RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	500		551	1830	1	24530295	84333010
KUHN GF 5001 MH RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	500		513	1570	1	24530296	84333010
KUHN GF 7001 T RENDTERÍTŐ VONT.	30	690		655	1990	1	24530297	84333010
KUHN GF 7001 T RENDTERÍTŐ VONT.FORDÍTHATÓ	30	690		655	2160	1	24530298	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUHN GF 8501 MH DIGIDRIVE RENDTERÍTŐ FÜGG.	30	850		1100	2990	1	24530299	84333010
KUHN GRS 25 N UNIV.RENDSODRÓ RENDTERÍTŐ HD FÜGG.	18	300		370	1780	1	24530300	84333010
LELY HIBISCUS 421 RENDKÉPZŐ FÜGG.	18	420		510	2019	1	24530301	84333010
LELY HIBISCUS 735 VARIÓ RENDKÉPZŐ VONT.	35	730		820	5823	1	24530302	84333010
LELY LOTUS 300 COMBI UNIV.RENDKEZELŐ FÜGG.	9	300		310	1124	1	24530303	84333010
LELY LOTUS 460 P RENDKEZELŐ VONT.	15	460		580	1844	1	24530304	84333010
LELY LOTUS 460 RENDKEZELŐ FÜGG.	15	460		600	1880	1	24530305	84333010
LELY LOTUS 520 P RENDKEZELŐ VONT.	25	520		620	1924	1	24530306	84333010
LELY LOTUS 520 RENDKEZELŐ FÜGG.	25	520		640	1962	1	24530307	84333010
LELY LOTUS 600 COMBI UNIV.RENDKEZELŐ FÜGG.	25	600		680	3085	1	24530308	84333010
LELY LOTUS STABILO 460 RENDTERÍTŐ FÜGG.	15	460		600	2031	1	24530309	84333010
LELY LOTUS STABILO 520 RENDTERÍTŐ FÜGG.	25	520		590	2000	1	24530310	84333010
LELY LOTUS STABILO 600 RENDTERÍTŐ FÜGG.	35	600		650	2439	1	24530311	84333010
LELY LOTUS STABILO 675 RENDKEZELŐ FÜGG.	44	675		785	3177	1	24530312	84333010
LELY LOTUS STABILO 770 RENDTERÍTŐ FÜGG.	44	770		890	3802	1	24530313	84333010
LELY LOTUS STABILO 1020 RENDTERÍTŐ VONT.	55	1020		1150	6570	1	24530314	84333010
LELY LOTUS STABILO 1325 RENDTERÍTŐ VONT.	75	1325		1360	9746	1	24530315	84333010
NIEMEYER HR 451-DH RENDTERÍTŐ FÜGG.	26	450		450	1374	1	24530316	84333010
NIEMEYER HR 531-DH RENDTERÍTŐ FÜGG.	30	520		490	1425	1	24530317	84333010
NIEMEYER HR 531-DHT RENDTERÍTŐ FÜGG.	30	520		490	1632	1	24530318	84333010
NIEMEYER HR 551-DH RENDTERÍTŐ FÜGG.	37	550		600	1657	1	24530319	84333010
NIEMEYER HR 551-DHT RENDTERÍTŐ FÜGG.	37	550		600	1999	1	24530320	84333010
NIEMEYER HR 671-DH RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	670		750	2089	1	24530321	84333010
NIEMEYER HR 671-DHT RENDTERÍTŐ FÜGG.	40	670		750	2806	1	24530322	84333010
NIEMEYER HR 675-DH RENDTERÍTŐ FÜGG.	41	670		835	2255	1	24530323	84333010
NIEMEYER HR 675-DHT RENDTERÍTŐ FÜGG.	41	670		835	2968	1	24530324	84333010
NIEMEYER HR 821-DH RENDTERÍTŐ FÜGG.	49	815		815	2790	1	24530325	84333010
NIEMEYER HR 821-DHT RENDTERÍTŐ FÜGG.	49	815		815	3556	1	24530326	84333010
NIEMEYER HR E40 RENDTERÍTŐ FÜGG.	26	450		450	814	1	24530327	84333010
NIEMEYER HR E40-H RENDTERÍTŐ FÜGG.	26	450		450	908	1	24530328	84333010
NIEMEYER RS 320-D ROTÁCIÓS RENDRAKÓ FÜGG.	18	320		355	862	1	24530329	84333010
NIEMEYER RS 320-DK ROTÁCIÓS RENDKÉPZŐ FÜGG.	18	320		355	1020	1	24530330	84333010
NIEMEYER RS 340-D ROTÁCIÓS RENDRAKÓ FÜGG.	26	340		395	938	1	24530331	84333010
NIEMEYER RS 340-DA ROTÁCIÓS RENDRAKÓ FÜGG.	26	340		430	1066	1	24530332	84333010
NIEMEYER RS 340-DAK ROTÁCIÓS RENDKÉPZŐ FÜGG.	26	340		430	1371	1	24530333	84333010
NIEMEYER RS 340-DK ROTÁCIÓS RENDKÉPZŐ FÜGG.	26	340		395	1242	1	24530334	84333010
NIEMEYER RS 380-DH LENGŐRENDRAKÓ FÜGG.	33	380		495	1325	1	24530335	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
NIEMEYER RS 380-DHK LENGŐRENDRÁKÓ FFÜGG.	33	380		495	173	1	24530336	84333010
NIEMEYER RS 640-S NAGYRENDRÁKÓ FFÜGG.	30	630		1140	3322	1	24530337	84333010
NIEMEYER RS 640-SK NAGYRENDRÁKÓ FFÜGG.	30	630		1140	3778	1	24530338	84333010
NIEMEYER RS 740-VS NAGYRENDRÁKÓ FFÜGG.	30	670		1300	3605	1	24530339	84333010
NIEMEYER RS 740-VSK NAGYRENDRÁKÓ FFÜGG.	30	730		1300	4085	1	24530340	84333010
NIEMEYER RS-E 30A ROTÁCIÓS RENDRÁKÓ FFÜGG.	13	300		282	696	1	24530341	84333010
NIEMEYER TWIN 345-DA DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	40	350		470	1225	1	24530342	84333010
NIEMEYER TWIN 345-DAK DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	40	350		470	1450	1	24530343	84333010
NIEMEYER TWIN 395-DA DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	40	390		595	1606	1	24530344	84333010
NIEMEYER TWIN 395-DAK DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	40	390		595	1936	1	24530345	84333010
NIEMEYER TWIN 470-DH DRS LENGŐRENDRÁKÓ FFÜGG.	45	460		850	1874	1	24530346	84333010
NIEMEYER TWIN 470-DHK DRS LENGŐRENDRÁKÓ FFÜGG.	45	460		850	2098	1	24530347	84333010
NIEMEYER TWIN 715-S DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	30	690		1560	4195	1	24530348	84333010
NIEMEYER TWIN 715-SK DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	30	690		1560	4275	1	24530349	84333010
NIEMEYER TWIN 725-ES DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	37	670		1590	4746	1	24530350	84333010
NIEMEYER TWIN 725-ESK DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	37	670		1590	4755	1	24530351	84333010
NIEMEYER TWIN 745-VS DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	30	670		1660	4312	1	24530352	84333010
NIEMEYER TWIN 745-VSK DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	30	740		1660	4392	1	24530353	84333010
NIEMEYER TWIN 850-VS DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	37	750		1870	4990	1	24530354	84333010
NIEMEYER TWIN 850-VSK DRS RENDRÁKÓ FFÜGG.	37	840		1870	5065	1	24530355	84333010
OP-1,3 RENDSODRÓ FFÜGG.		130			182	0	24530356	84333010
PÖTTINGER ALPINHIT 44 H-SPEZIAL RENDLAZÍTÓ VONT.	11	445		270	1528	1	24530357	84333010
PÖTTINGER ALPINHIT 44 N-SPEZIAL RENDLAZÍTÓ VONT.	11	445		270	1579	1	24530358	84333010
PÖTTINGER ALPINTOP 300 U RENDSODRÓ VONT.	15	300		250	1361	1	24530359	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 47 H RENDLAZÍTÓ VONT.	15	470		384	1733	1	24530360	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 47 N RENDLAZÍTÓ VONT.	15	470		384	1791	1	24530361	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 54 N RENDLAZÍTÓ VONT.	30	540		420	1844	1	24530362	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 61 N RENDLAZÍTÓ VONT.	34	600		670	2048	1	24530363	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 61 NZ RENDLAZÍTÓ VONT.	34	600		670	2216	1	24530364	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 69 AZ RENDLAZÍTÓ VONT.	49	685		725	3270	1	24530365	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 69 N RENDLAZÍTÓ VONT.	49	685		700	2707	1	24530366	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 69 NZ RENDLAZÍTÓ VONT.	49	685		725	2880	1	24530367	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 80 AZ RENDLAZÍTÓ VONT.	30	785		780	3433	1	24530368	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 80 NZ RENDLAZÍTÓ VONT.	53	785		780	3074	1	24530369	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 81 N RENDLAZÍTÓ VONT.	53	785		1060	2986	1	24530370	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 81 NZ RENDLAZÍTÓ VONT.	53	785		1060	3242	1	24530371	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 91 A RENDLAZÍTÓ VONT.	34	886		1520	3937	1	24530372	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER EUROHIT 91 AZ RENDLAZÍTÓ VONT.	34	886		1520	4189	1	24530373	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 91 NZ RENDLAZÍTÓ VONT.	60	886		1520	3785	1	24530374	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 95 A RENDLAZÍTÓ VONT.	60	930		1290	3950	1	24530375	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 105 A RENDLAZÍTÓ FÜGG.	60	1050		1400	4191	1	24530376	84333010
PÖTTINGER EUROHIT 130 A RENDLAZÍTÓ FÜGG.	60	1300		1540	4914	1	24530377	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 280 RENDSODRÓ VONT.	11	280		290	1245	1	24530378	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 340 N RENDSODRÓ VONT.	15	340		350	1412	1	24530379	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 340 RENDSODRÓ VONT.	15	340		330	1345	1	24530380	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 340 U RENDSODRÓ VONT.	15	340		350	1420	1	24530381	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 380 N RENDSODRÓ VONT.	23	380		380	1511	1	24530382	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 421 A RENDSODRÓ VONT.	30	420		680	2205	1	24530383	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 421 N RENDSODRÓ VONT.	30	420		540	2033	1	24530384	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 461 A RENDSODRÓ VONT.	38	460		650	2098	1	24530385	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 461 N RENDSODRÓ VONT.	38	460		650	2228	1	24530386	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 601 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	40	620		1200	4122	1	24530387	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 611 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	45	690		1550	4329	1	24530388	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 620 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	38	590		1000	3810	1	24530389	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 651 MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	38	640		1670	4730	1	24530390	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 691 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	45	690		1550	4531	1	24530391	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 701 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	30	710		1300	4614	1	24530392	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 771 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	38	780		1770	5273	1	24530393	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 801 MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	45	760		1890	5659	1	24530394	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 851 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	50	850		1950	5850	1	24530395	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 881 A MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	52	860		1980	5657	1	24530396	84333010
PÖTTINGER EUROTOP 1251 MULTITAST RENDSODRÓ VONT.	52	1250		4310	12448	1	24530397	84333010
PÖTTINGER EUROTOP ALPINTOP 300 U RENDSODRÓ VONT.	15	300		250	1361	1	24530398	84333010
PZK-4 4 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	18	250		115	107	0	24530399	84333010
PZK-5 5 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ FÜGG.	18	300			119	0	24530400	84333010
PZK-5 5 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	18	300		330	208	0	24530401	84333010
PZK-6 6 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	18	360		380	219	0	24530402	84333010
PZK-7 7 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	18	400		430	246	0	24530403	84333010
PZK-9 9 CSILLAGKEREKES RENDSODRÓ VONT.	25	480		510	320	0	24530404	84333010
RECON 300 SZÉNA KONDICIONÁLÓ	70	300		1400	6300	1	24530405	84333010
RSVE-501 RENDSODRÓ VONT.	15	290		400	328	1	24530406	84333010
RSVE-701 RENDSODRÓ VONT.	15	400		360	361	1	24530407	84333010
SAMASZ Z-262T RENDKEZELŐ FÜGG.6 FORGÓTÁRCSÁS	22	660		780	1800	0	24530408	84333010
SAMASZ Z-264T RENDKEZELŐ FÜGG.4 FORGÓTÁRCSÁS	15	445		355	1380	0	24530409	84333010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SAMASZ Z-265T RENDKEZELŐ FÜGG.4 FORGÓTÁRCSÁS	15	580		410	1650	0	24530410	84333010
SAMASZ Z-300 RENDSODRÓ VONT.		300		240	703	0	24530411	84333010
SAMASZ Z-350 RENDSODRÓ VONT.		350		310	823	0	24530412	84333010
SAMASZ Z-410 RENDSODRÓ VONT.		410		410	1145	0	24530413	84333010
SAMASZ Z-450 RENDSODRÓ VONT.		450		750	1530	0	24530414	84333010
SAMASZ Z-545/2 RENDSODRÓ VONT.		450		800	1530	0	24530415	84333010
SIP FAVORIT 200 RENDKÉPZŐ FÜGG.	9	200		195	292	0	24530416	84333010
SIP FAVORIT 220 RENDKÉPZŐ FÜGG.	9	220		205	299	0	24530417	84333010
SIP SPIDER 230 RENDLAZÍTÓ FÜGG.	9	230		152	310	0	24530418	84333010
SIP SPIDER 230 Z RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	9	230		180	350	0	24530419	84333010
SIP SPIDER 300 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	9	300		180	446	0	24530420	84333010
SIP SPIDER 350 RENDLAZÍTÓ FÜGG.	11	350		226	477	0	24530421	84333010
SIP SPIDER 400 H RENDLAZÍTÓ HIDR.FÜGG.	13	400		330	625	0	24530422	84333010
SIP SPIDER 400 HS RENDLAZÍTÓ HIDR.FÜGG.	13	400		330	655	0	24530423	84333010
SIP SPIDER 400 RENDLAZÍTÓ FÜGG.	13	400		330	558	0	24530424	84333010
SIP SPIDER 455 PRO RENDLAZÍTÓ FÜGG.	15	450		425	964	0	24530425	84333010
SIP SPIDER 555 PRO RENDLAZÍTÓ FÜGG.	15	530		475	999	0	24530426	84333010
SIP SPIDER 615 PRO RENDLAZÍTÓ FÜGG.	44	600		740	1248	0	24530427	84333010
SIP SPIDER 685 PRO RENDLAZÍTÓ FÜGG.	44	680		790	1417	0	24530428	84333010
SIP SPIDER 685 Z PRO H RENDLAZÍTÓ HIDR.FÜGG.	44	680		810	1445	0	24530429	84333010
SIP STAR 300 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	13	300		282	514	0	24530430	84333010
SIP STAR 330 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	330		362	622	0	24530431	84333010
SIP STAR 350 T RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ TANDEM FÜGG.	22	350		444	672	0	24530432	84333010
SIP STAR 360 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	360		444	845	0	24530433	84333010
SIP STAR 400 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	400		470	857	0	24530434	84333010
SIP STAR 430 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	22	430		480	866	0	24530435	84333010
SIP STAR 471 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	30	470		540	1083	0	24530436	84333010
SIP STAR 600 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ VONT.	30	600		1480	2436	0	24530437	84333010
SIP STAR 800 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ VONT.	40	760		1800	3758	0	24530438	84333010
SIP URO 320 RENDLAZÍTÓ+RENDKÉPZŐ FÜGG.	15	300		335	643	0	24530439	84333010
SITREX COLUMBIA 13 CSILLAGKEREKES VONT.	39,7	850		1050	2300	1	24530440	84335980
SITREX EXPLORER 10 CSILLAGKEREKES VONT.	16,5	620		1370	2400	1	24530441	84335980
SITREX MK/16 CSILLAGKEREKES VONT.	22,1	850		2000	3400	1	24530442	84335980
SPIDER 230 RENDFORGATÓ FÜGG.	15	230		180	438	0	24530443	84333010
SPIDER 230 Z RENDFORGATÓ FÜGG.	15	230		180	479	0	24530444	84333010
SPIDER 300 RENDFORGATÓ FÜGG.	15	300		198	508	0	24530445	84333010
SPIDER 300 Z RENDFORGATÓ FÜGG.	15	300		198	583	0	24530446	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SPIDER 350 RENDFORGATÓ FÜGG.	11	350		226	490	0	24530447	84333010
SPIDER 400 H RENDFORGATÓ FÜGG.	15	400		305	685	0	24530448	84333010
SPIDER 400 HGP RENDFORGATÓ FÜGG.	15	400		335	980	0	24530449	84333010
SPIDER 400 RENDFORGATÓ FÜGG.	15	400		290	624	0	24530450	84333010
SPIDER 455 PRO RENDFORGATÓ FÜGG.	15	455		425	1015	0	24530451	84333010
SPIDER 555 RENDFORGATÓ FÜGG.	15	670		475	1220	0	24530452	84333010
SPIDER 670 RENDFORGATÓ FÜGG.	15	685		498	1905	0	24530453	84333010
SPIDER 685 PRO RENDFORGATÓ FÜGG.	44	320		790	2135	0	24530454	84333010
STAR 360 RENDRAKÓ FÜGG.	22	360		444	789	0	24530455	84333010
STAR 400 RENDRAKÓ FÜGG.	22	400		470	935	0	24530456	84333010
STAR 400 S RENDRAKÓ FÜGG.	25	400		505	1143	0	24530457	84333010
STAR 430 RENDRAKÓ FÜGG.	22	430		480	1059	0	24530458	84333010
STAR 471 RENDRAKÓ FÜGG.	30	470		540	1204	0	24530459	84333010
STAR 800 RENDRAKÓ VONT.	80	800		1300	4584	0	24530460	84333010
STOLL 655 AS RENDKEZELŐ VONT.	40	655		935	2441	1	24530461	84333010
STOLL 655 AS-L RENDKEZELŐ VONT.	40	655		920	2694	1	24530462	84333010
STOLL 782 HYDRO RENDKEZELŐ VONT.	40	740		1720	3779	1	24530463	84333010
STOLL 1800 S RENDKEZELŐ VONT.	40	820		2020	4983	1	24530464	84333010
STOLL R 285 DS RENDKEZELŐ VONT.	30	285		275	636	1	24530465	84333010
STOLL R 315 DS RENDKEZELŐ VONT.	30	315		290	648	1	24530466	84333010
STOLL R 335-4 DS RENDKEZELŐ VONT.	35	335		325	779	1	24530467	84333010
STOLL R 380-4 DS RENDKEZELŐ VONT.	35	335		475	1148	1	24530468	84333010
STOLL R 415-4 DS RENDKEZELŐ VONT.	35	415		440	986	1	24530469	84333010
STOLL R 420 DS RENDKEZELŐ VONT.	35	420		465	1037	1	24530470	84333010
STOLL R 445 DVS RENDKEZELŐ VONT.	35	415		630	1588	1	24530471	84333010
STOLL R 445-4 DS RENDKEZELŐ VONT.	35	415		550	1416	1	24530472	84333010
STOLL R 465-4 DS RENDKEZELŐ VONT.	40	445		584	1482	1	24530473	84333010
STOLL R 655 DS RENDKEZELŐ VONT.	40	655		857	2336	1	24530474	84333010
STOLL R 1400 S RENDKEZELŐ VONT.	40	620		940	2933	1	24530475	84333010
STOLL R 1405 S RENDKEZELŐ VONT.	40	645		1220	3530	1	24530476	84333010
STOLL UM 321 RENDKEZELŐ VONT.	25	320		345	954	1	24530477	84333010
STOLL UM 321 S RENDKEZELŐ VONT.	25	320		360	1062	1	24530478	84333010
STOLL UM 410 RENDKEZELŐ VONT.	25	410		390	1227	1	24530479	84333010
STOLL Z 450 D RENDKEZELŐ VONT.	40	450		334	1054	1	24530480	84333010
STOLL Z 455 DH RENDKEZELŐ VONT.	40	450		400	1161	1	24530481	84333010
STOLL Z 550 D RENDKEZELŐ VONT.	40	550		360	1158	1	24530482	84333010
STOLL Z 550 DH RENDKEZELŐ VONT.	40	550		410	1106	1	24530483	84333010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
STOLL Z 555 DH RENDKEZELŐ VONT.	40	560		440	1214	1	24530484	84333010
STOLL Z 585 PRO RENDKEZELŐ VONT.	40	580		610	1611	1	24530485	84333010
STOLL Z 665 DH RENDKEZELŐ VONT.	40	650		620	1700	1	24530486	84333010
STOLL Z 685 PRO RENDKEZELŐ VONT.	40	680		870	2250	1	24530487	84333010
STOLL Z 765 PRO RENDKEZELŐ VONT.	40	760		890	2461	1	24530488	84333010
TAARUP TA 8046 RENDTERÍTŐ FÜGG.	35	460		504	2123	1	24530489	84333010
TAARUP TA 8068 RENDTERÍTŐ FÜGG.	44	680		855	2753	1	24530490	84333010
TAARUP TA 8076 RENDTERÍTŐ FÜGG.	60	760		890	3266	1	24530491	84333010
TAARUP TA 9032 RENDKÉSZÍTŐ FÜGG.	30	320		300	1044	1	24530492	84333010
TAARUP TA 9039 RENDKÉSZÍTŐ FÜGG.	35	390		460	2023	1	24530493	84333010
TAARUP TA 9063 C RENDKÉSZÍTŐ VONT.	60	630		1550	4414	1	24530494	84333010
TAARUP TA 9065 S RENDKÉSZÍTŐ VONT.	60	650		1300	3812	1	24530495	84333010
TAARUP TA 9146 RENDKÉSZÍTŐ FÜGG.	44	460		640	2202	1	24530496	84333010
TAARUP TA 9177 S RENDKÉSZÍTŐ VONT.	60	770		1600	5741	1	24530497	84333010
TAARUP TA 9184 C RENDKÉSZÍTŐ VONT.	60	840		1700	6090	1	24530498	84333010
TAARUP TA 80110 RENDTERÍTŐ FFÜGG.	74	1100		1500	6280	1	24530499	84333010
TONUTTI P2 T CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.	15	122		70	96	1	24530500	84333010
TONUTTI P3 T CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.	15	183		106	140	1	24530501	84333010
TONUTTI P4 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.	19	228		62	216	1	24530502	84333010
TONUTTI P5 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.	19	282		192	258	1	24530503	84333010
TONUTTI P6 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.	22	347		240	320	1	24530504	84333010
TONUTTI EAGLEV10 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FFÜGG.HIDR.CS.	15	700			2800	1	24530505	84333010
TONUTTI GT310 3PN RENDTERÍTŐ FORGÓKERÉKKEL FFÜGG.	11	310		180	551	1	24530506	84333010
TONUTTI GT380 3PN RENDTERÍTŐ FORGÓKERÉKKEL FFÜGG.	15	395		280	983	1	24530507	84333010
TONUTTI GT400 3PN RENDTERÍTŐ FORGÓKERÉKKEL FFÜGG.	15	400		345	1230	1	24530508	84333010
TONUTTI GTH380 3PS RENDTERÍTŐ HIDR.KERÉKKEL FFÜGG.	15	395		320	1331	1	24530509	84333010
TONUTTI GTH400 3PS RENDTERÍTŐ HIDR.KERÉKKEL FFÜGG.	15	400			1300	1	24530510	84333010
TONUTTI GTH500 3PS RENDTERÍTŐ HIDR.KERÉKKEL FFÜGG.	15	517		380	1419	1	24530511	84333010
TONUTTI GTH550 3PS RENDTERÍTŐ HIDR.KERÉKKEL FFÜGG.	15	580			1500	1	24530512	84333010
TONUTTI GTH660 3PS RENDTERÍTŐ HIDR.KERÉKKEL FFÜGG.	22	660		780	2222	1	24530513	84333010
TONUTTI RCS 8 CSILLAGK.RENSDORÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	15	590		472	1195	1	24530514	84333010
TONUTTI RCS10 CSILLAGK.RENSDORÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	15	660		534	1310	1	24530515	84333010
TONUTTI RCS12 CSILLAGK.RENSDORÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	19	730		630	1506	1	24530516	84333010
TONUTTI T 6-3GW CSILLAGK.RENSDORÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	410		450	986	1	24530517	84333010
TONUTTI T 9-3GW CSILLAGK.RENSDORÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	605		585	1343	1	24530518	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TONUTTI T13-4GW CSILLAGK.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	850		1233	2104	1	24530519	84333010
TONUTTI V10-2GW CSILLAGK.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	15	585		824	1915	1	24530520	84333010
TONUTTI V10-4GW CSILLAGK.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	585		900	2111	1	24530521	84333010
TONUTTI V12-4GW CSILLAGK.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	673		955	2255	1	24530522	84333010
TONUTTI V12-4GW DOMINATOR CSILL.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	750		1530	3328	1	24530523	84333010
TONUTTI V14-4GW CSILLAGK.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	762		1045	2430	1	24530524	84333010
TONUTTI V14-4GW DOMINATOR CSILL.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	22	850		1620	3481	1	24530525	84333010
TONUTTI V16-4GW MILLENIUM CSILL.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	30	950		1950	4280	1	24530526	84333010
TONUTTI V18-7GW MILLENIUM CSILL.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	34	1060		2540	4490	1	24530527	84333010
TONUTTI V20-7GW MILLENIUM CSILL.RENDSODRÓ FFÜGG.HIDR.CSUKH.	34	1170		2640	4631	1	24530528	84333010
URO 320/SS RENDKÉPZŐ ÉS RENDFORGATÓ FÜGG.	14	320		275	692	0	24530529	84333010
VICON ANDEX 323 RENDSODRÓ FÜGG.	45	320		320	1007	1	24530530	84333010
VICON ANDEX 323 S RENDSODRÓ FÜGG.	45	320		300	963	1	24530531	84333010
VICON ANDEX 353 RENDSODRÓ FÜGG.	25	350		421	1194	1	24530532	84333010
VICON ANDEX 393 RENDSODRÓ FÜGG.	30	390		460	1481	1	24530533	84333010
VICON ANDEX 423 RENDSODRÓ FÜGG.	45	420		610	1753	1	24530534	84333010
VICON ANDEX 423 T RENDSODRÓ FÜGG.	45	420		620	1753	1	24530535	84333010
VICON ANDEX 433 RENDSODRÓ FÜGG.	35	430		506	1704	1	24530536	84333010
VICON ANDEX 463 RENDSODRÓ FÜGG.	45	460		660	2190	1	24530537	84333010
VICON ANDEX 633 RENDSODRÓ VONT.	25	630		1330	4654	1	24530538	84333010
VICON ANDEX 653 RENDSODRÓ VONT.	45	650		850	3651	1	24530539	84333010
VICON ANDEX 703 RENDSODRÓ VONT.	25	700		1430	5078	1	24530540	84333010
VICON ANDEX 713 T EVO	60	710		1344	4432	1	24530541	84333010
VICON ANDEX 753 RENDSODRÓ VONT.	25	750		1450	5352	1	24530542	84333010
VICON ANDEX 773 RENDSODRÓ VONT.	40	770		1990	6762	1	24530543	84333010
VICON ANDEX 843 RENDSODRÓ VONT.	45	840		1700	5988	1	24530544	84333010
VICON FANEX 463 RENDTERÍTŐ FÜGG.	45	450		440	1606	1	24530545	84333010
VICON FANEX 523 RENDTERÍTŐ FÜGG.	45	520		550	1826	1	24530546	84333010
VICON FANEX 553 RENDTERÍTŐ FÜGG.	45	550		640	2044	1	24530547	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VICON FANEX 683 RENDTERÍTŐ FÜGG.	45	680		790	2776	1	24530548	84333010
VICON FANEX 763 RENDTERÍTŐ FÜGG.	45	760		890	3359	1	24530549	84333010
VICON FANEX 833 T RENDTERÍTŐ FÜGG.	30	830		855	3749	1	24530550	84333010
VICON FANEX 903 RENDTERÍTŐ FÜGG.	65	900		1100	4713	1	24530551	84333010
VICON FANEX1103 RENDTERÍTŐ FÜGG.	50	1100		1500	6656	1	24530552	84333010
VICON HAYBOB 300 UNIVERZÁLIS RENDKEZELŐ FÜGG.	45	300		320	1138	1	24530553	84333010
VICON HAYBOB 380 UNIVERZÁLIS RENDKEZELŐ FÜGG.	45	380		400	1753	1	24530554	84333010
VICON HS 360 UNIVERZÁLIS RENDKEZELŐ FÜGG.	45	360		400	1900	1	24530555	84333010
Z-222 RENSDORÓ VONT.	40	210		200	234	0	24530556	84333010
Z-257 4 FORGÓTÁRCSÁS RENDKEZELŐ FÜGG.	48	560		780	1352	0	24530557	84333010
Z-257 5,6 M FÜGG.	48	560		780	1371	0	24530558	84333010
Z-257/1 6 FORGÓTÁRCSÁS RENDKEZELŐ FÜGG.	55	820		1200	1872	0	24530559	84333010
Z-257/1 8,2 M FÜGG.	48	820		1200	1894	0	24530560	84333010
Z-277 5 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	30	300		330	208	0	24530561	84333010
Z-277/1 6 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	30	380		380	218	0	24530562	84333010
Z-277/2 7 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	30	400		430	255	0	24530563	84333010
Z-277/3 9 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	44	530		480	296	0	24530564	84333010
Z-510 4 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.	30	230		122	99	0	24530565	84333010
ZAGRODA Z-222 RENDKÉPZŐ FFÜGG.	15	2100		200	460	1	24530566	84333010
ZAGRODA Z-275 RENDTERÍTŐ FFÜGG.	9	6000		300	819	1	24530567	84333010
ZAGRODA Z-525 RENDTERÍTŐ FFÜGG.	8	2740		150	400	1	24530568	84333010
ZAGRODA Z-548 RENDTERÍTŐ FFÜGG.	15	3600		300	1000	1	24530569	84333010
LELY HIBISCUS 1015 PROFI	90	1000			11382	1	24530570	84333010
LELY HIBISCUS 1015 PROFI (LUFTDRUCK)	90	1000			11691	1	24530571	84333010
LELY HIBISCUS 1525	110	1500			6130	1	24530572	84333010
LELY HIBISCUS 1525 VARIO	130	1500			7055	1	24530573	84333010
LELY HIBISCUS 425	30	425			1739	1	24530574	84333010
LELY HIBISCUS 455	30	425			1973	1	24530575	84333010
LELY HIBISCUS 485	40	485			2199	1	24530576	84333010
LELY HIBISCUS 485 P	40	485			2458	1	24530577	84333010
LELY HIBISCUS 725	70	725			5406	1	24530578	84333010
LELY HIBISCUS 725 CLASSIC	70	725			4759	1	24530579	84333010
LELY HIBISCUS 805	70	800			5683	1	24530580	84333010
LELY HIBISCUS 855	80	850			6130	1	24530581	84333010
LELY LOTUS 1020 ALSÓ VONT.CSATLAKOZÓVAL	90	1000			5402	1	24530582	84333010
LELY LOTUS 1020 FELSŐ VONT.CSATLAKOZÓVAL	90	1000			5402	1	24530583	84333010
LELY LOTUS 1020 PROFI	90	1000			5790	1	24530584	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LELY LOTUS 1020 S ALSÓ VONT.CSATLAKOZÓVAL	90	1000			5628	1	24530585	84333010
LELY LOTUS 1020 S FELSO VONT.CSATLAKOZÓVAL	90	1000			5628	1	24530586	84333010
LELY LOTUS 300 COMBI	30	300			930	1	24530587	84333010
LELY LOTUS 460 STABILO +AWS	50	460			2014	1	24530588	84333010
LELY LOTUS 520 STABILO +AWS	50	520			2111	1	24530589	84333010
LELY LOTUS 600 COMBI STABILO	50	600			2811	1	24530590	84333010
LELY LOTUS 600 STABILO +AWS	60	600			2442	1	24530591	84333010
LELY LOTUS 675 STABILO +AWS	70	675			3000	1	24530592	84333010
LELY LOTUS 770 STABILO +AWS	80	770			3202	1	24530593	84333010
LELY LOTUS 770 STABILO +AWS PLUS	80	770			3364	1	24530594	84333010
LELY LOTUS 900 ALSÓ VONT.CSATLAKOZÓVAL	80	900			4787	1	24530595	84333010
LELY LOTUS 900 FELSO VONT.CSATLAKOZÓVAL	80	900			4787	1	24530596	84333010
LELY LOTUS 900 PROFI	80	900			5175	1	24530597	84333010
LELY LOTUS 900 S ALSÓ VONT.CSATLAKOZÓVAL	80	900			5014	1	24530598	84333010
LELY LOTUS 900 S FELSO VONT.CSATLAKOZÓVAL	80	900			5014	1	24530599	84333010
LELY ROTONDE 510CD	60	500			2644	1	24530600	84333010
ANGELONI EXTRA BIG 6000 RENDKEZELŐ VONT.	30	540		690	3370	1	24530601	84333090
ANGELONI EXTRA BIG 8000 RENSDORÓ VONT.	38	750		1610	3940	1	24530602	84333090
GALFRE AG.720 D RENDKEZELŐ FFÜGG.					3000	1	24530603	84333090
GALFRE GS PR SZÁLLÍTÓ KOCSI					450	1	24530604	87164000
TWIN QUICK MK-16 RENSDORÓ	70	950		2445	3313	1	24530605	84333010
TWIN QUICK MX-12 RENSDORÓ	60	750		1520	2319	1	24530606	84333010
AW EXTRA BIG 6000 COMBINATO RENDKEZELŐ VONT.	30	550		710	4119	1	24530607	84333090
AW EXTRA BIG 6000 RENDKEZELŐ VONT.	30	540		690	3021	1	24530608	84333090
AW EXTRA BIG 8000 RENSDORÓ VONT.	38	780		1790	4805	1	24530609	84333090
CLAAS LINER 2600 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	37	680		1700	5000	1	24530610	84333010
CLAAS LINER 2700 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	40	740		1860	5700	1	24530611	84333010
CLAAS LINER 2800 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	51	820		2050	6500	1	24530612	84333010
CLAAS LINER 2900 PROFIL RENDKÉPZŐ VONT.	51	900		2250	7200	1	24530613	84333010
FAZA CTH/10CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	640		740	964	1	24530614	84333010
FAZA CTH/12 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	740		790	1140	1	24530615	84333010
FAZA CTH/8 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	540		660	869	1	24530616	84333010
FAZA GRV/300 FORGÓKAROS RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	15	340		318	718	1	24530617	84333010
FAZA RP/2 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.+OPC.	10	110		85	120	1	24530618	84333010
FAZA RP/6 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ FÜGG.+OPC.	25	300		250	288	1	24530619	84333010
FAZA RT/ 7 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	410		510	812	1	24530620	84333010
FAZA RT/ 9 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	540		560	923	1	24530621	84333010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FAZA RVT/10 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	750		1300	2130	1	24530622	84333010
FAZA RVT/12 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	850		1400	2250	1	24530623	84333010
FAZA RVT/14 CSILLAGKEREKES RENSDORÓ VONT.	38	950		1680	2370	1	24530624	84333010
GALFRE AG 280/8 RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	15	280		360	714	1	24530625	84333010
GALFRE AG 320/10 RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	15	320		420	840	1	24530626	84333010
GALFRE AG 320/8 RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	15	320		380	777	1	24530627	84333010
GALFRE AG 350/10TS RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	20	350		450	1026	1	24530628	84333010
GALFRE AG 400/10TS RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	25	400		500	1215	1	24530629	84333010
GALFRE AG 400/12TST RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	25	400		660	1524	1	24530630	84333010
GALFRE AG 450/12TST RENDKEZELŐ FÜGG.+OPC.	25	450		800	1710	1	24530631	84333010
GALFRE AG 650D RENDKEZELŐ FFÜGG.	40	650		1490	3825	1	24530632	84333010
GALFRE AG 720D RENDKEZELŐ FFÜGG.+OPC.	40	720		1600	4215	1	24530633	84333010
GALFRE GS PR SZÁLLÍTÓ KOCSI+OPC.					525	1	24530634	87164000
GALFRE GS.300 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	20	280		185	450	1	24530635	84333010
GALFRE GS.320 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	20	300		210	504	1	24530636	84333010
GALFRE GS.370 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	25	370		335	888	1	24530637	84333010
GALFRE GS.400 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	400		360	1011	1	24530638	84333010
GALFRE GS.450 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	450		420	1170	1	24530639	84333010
GALFRE GS.520 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	500		500	1329	1	24530640	84333010
GALFRE GS.520PR RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	500		570	1527	1	24530641	84333010
GALFRE GS.550PR RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	550		600	1590	1	24530642	84333010
GALFRE GS.650PR RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	650		820	2340	1	24530643	84333010
GALFRE GS.730PR RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	730		870	2685	1	24530644	84333010
GALFRE GS.800PR RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	800		950	2895	1	24530645	84333010
GALFRE GTS.280 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	20	280		185	441	1	24530646	84333010
GALFRE GTS.420 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	420		420	1086	1	24530647	84333010
GALFRE GTS.520 RENDTERÍTŐ FÜGG.+OPC.	40	520		500	1329	1	24530648	84333010
BKF-150 KASZÁLÉKFELSZEDŐ	12	150		340	748	1	24540001	84334090
BKF-230 KASZÁLÉKFELSZEDŐ	18	150		420	1408	1	24540002	84334090
BODINI 200 RENDFELSZEDŐ ADAPTER	200	200			2100	1	24540003	84335980
BODINI 330 RENDFELSZEDŐ ADAPTER	200	330			4000	1	24540004	84335980
BODINI 400 RENDFELSZEDŐ ADAPTER	200	400			5000	1	24540005	84335980
CASE IH SILÓZÓHOZ 2,67M RENDFELSZEDŐ		267		853	3900	1	24540006	84335919
CASE IH SILÓZÓHOZ 3,27M RENDFELSZEDŐ		327		1200	4300	1	24540007	84335919
CASE IH SILÓZÓHOZ 4,40M RENDFELSZEDŐ		440		1883	5200	1	24540008	84335919
CLAAS PU 3,00 HD JAGUARHOZ	230	300		920	5189	1	24540009	84339000
CLAAS PU 3,80 HD JAGUARHOZ	230	380		1050	5902	1	24540010	84339000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CLAAS PU 4,30 HD JAGUARHOZ	230	430		1140	6500	1	24540011	84339000
JOHN DEERE 630B		300		850	3640	1	24540012	84334090
JOHN DEERE 640B		363		1100	4570	1	24540013	84334090
JOHN DEERE 645B		458		1300	5090	1	24540014	84334090
KRONE EASY FLOW 3001		300			3900	1	24540015	84334010
KRONE EASY FLOW 3801		380			3600	1	24540016	84334010
NEW HOLLAND SILÓZÓHOZ 2,7M	240	267		853	3623	1	24540017	84335919
NEW HOLLAND SILÓZÓHOZ 3,3M	240	327		1200	3968	1	24540018	84335919
NEW HOLLAND SILÓZÓHOZ 4,4M	240	440		1883	4744	1	24540019	84335919
SIPMA-300 VONT.RENDFELSZEDŐ 1,4M MUNKASZÉL.	66	140		1180	3702	0	24540020	84333010
TAARUP 622-HÖZ 1.8M-ES RENDFELSZEDŐ		180		1550	1615	1	24540021	84335919
Z-374 RENDFELSZEDŐ ADAPTER VONT.	65	140		250	4690	0	24540022	84335919
ZAFFRANI 350AL PICK-UP	50	250		990	3308	1	24540023	84335919
ZAFFRANI 350AL/D PICK-UP	50	250		1010	3581	1	24540024	84335919
ZAFFRANI 350N PICK-UP	50	250		950	3038	1	24540025	84335919
ZAFFRANI 400AL PICK-UP	50	300		1100	3619	1	24540026	84335919
ZAFFRANI 400AL/D PICK-UP	50	300		1120	3892	1	24540027	84335919
ZAFFRANI 400N PICK-UP	50	300		1060	3349	1	24540028	84335919
ZAFFRANI 450AL PICK-UP	60	350		1220	3932	1	24540029	84335919
ZAFFRANI 450AL/D PICK-UP	60	350		1240	4203	1	24540030	84335919
ZAFFRANI 450N PICK-UP	60	350		1180	3660	1	24540031	84335919
ZAFFRANI 500AL PICK-UP	60	400		1350	4243	1	24540032	84335919
ZAFFRANI 500AL/D PICK-UP	60	400		1370	4515	1	24540033	84335919
ZAFFRANI 500N PICK-UP	60	400		1310	3971	1	24540034	84335919
ZAFFRANI 550AL PICK-UP	80	450		1470	4555	1	24540035	84335919
ZAFFRANI 550AL/D PICK-UP	80	450		1490	4828	1	24540036	84335919
ZAFFRANI 550N PICK-UP	80	450		1420	4282	1	24540037	84335919
ZAFFRANI 600N PICK-UP	90	500		1550	4596	1	24540038	84335919
ENRIA FCT 20 1 TENG.DOBOSKASZÁVAL 20M3	50	185		2350	3489	1	24550001	87162000
ENRIA FCT 23 2 TENG.DOBOSKASZÁVAL 23M3	50	185		2570	3710	1	24550002	87162000
ENRIA FTC 26 2 TENG.DOBOSKASZÁVAL 26M3	50	185		2790	3867	1	24550003	87162000
HORAL 36 36M3	34	180		2520	3320	0	24550004	87162000
JF ES 3500	110	180	10	4300	6675	1	24550005	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 12000 L	80	180	9,4	2650	16895	1	24550006	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 12000 L +SZELETELŐ	80	180	9,4	2650	22303	1	24550007	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 12000 S +ADAGOLÓ-TERÍTŐ	80	180	9,4	2650	18086	1	24550008	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KEMPER GREEN-TRANS GT 12000 S +ADAGOLÓ-TERÍTŐ SZELETELŐ	80	180	9,4	2650	23872	1	24550009	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 16000 L	80	180	12,8	3125	20534	1	24550010	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 16000 L +SZELETELŐ AUT.	80	180	12,8	3125	27104	1	24550011	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 16000 S +ADAGOLÓ-TERÍTŐ	80	180	12,8	3125	21723	1	24550012	87162000
KEMPER GREEN-TRANS GT 16000 S +ADAGOLÓ-TERÍTŐ SZELETELŐ	80	180	12,8	3125	28673	1	24550013	87162000
KRONE 5XL R/GD	37	180		5200	15000	1	24550014	87162000
KRONE 5XL R/GL	37	180		5000	14772	1	24550015	87162000
KRONE 6XL R/GD	60	180		7000	17800	1	24550016	87162000
KRONE 6XL R/GL	60	180		6000	16600	1	24550017	87162000
KRONE TITAN 4/32 L 32M3	37	180		2100	7954	1	24550018	87162000
KRONE TITAN 6/40 6L 40M3	66	180		2500	9579	1	24550019	87162000
KRONE TITAN 6/44 GD 36M3	60	180		2350	12009	1	24550020	87162000
KRONE TITAN 6/48 6L 48 M3	66	180		2700	8800	1	24550021	87162000
KRONE TITAN 6/48 GD 42M3	66	180		2350	12350	1	24550022	87162000
KRONE TITAN 6/50 GL 40M3	60	180		2250	10093	1	24550023	87162000
KRONE TITAN 6/54 GL 48M3	66	180		2300	10315	1	24550024	87162000
KRONE TITAN R 54 6 L 54M3	80	180		2500	12000	1	24550025	87162000
KRONE ZX 350 GD	105	210		2300	18300	1	24550026	87162000
KRONE ZX 350 GL	95	210		2300	17200	1	24550027	87162000
KRONE ZX 400 GD	118	210		2300	20900	1	24550028	87162000
KRONE ZX 400 GL	95	210		2300	19800	1	24550029	87162000
KRONE ZX 450 GD	118	210		2300	21500	1	24550030	87162000
KRONE ZX 450 GL	105	210		2300	20500	1	24550031	87162000
METALTECH 27M3 FELSZEDÉS IRÁNYÍTÓ HIDR.VEZÉRLŐVEL	35	160	3,2	1300	2818	0	24550032	87162000
METALTECH 27M3 PÓTKOCSI-TELÍTŐDÉS HANGJELZÉS	35	160	3,2	1300	2860	0	24550033	87162000
METALTECH 30M3 ALAPKIVITEL TANDEM HIDR.VEZÉRLŐ	38	170	5	2500	4950	0	24550034	87162000
METALTECH 30M3 BONTÓ-ÉS KIADAGOLÁSI HENGEREK	38	170	5	2500	5169	0	24550035	87162000
METALTECH 30M3 KERESZTIRÁNYÚ KIHORDÓSZALAG	38	170	5	2500	5138	0	24550036	87162000
phaMETALTECH 30M3 PÓTKOCSI-TELÍTŐDÉS HANGJELZÉS	38	170	5	2500	4982	0	24550037	87162000
METALTECH 50M3 ALAPKIVITEL TANDEM HIDR.VEZÉRLŐ	60	170	10	4100	6042	0	24550038	87162000
METALTECH 50M3 BONTÓ-ÉS KIADAGOLÁSI HENGEREK	60	170	10	4100	6323	0	24550039	87162000
METALTECH 50M3 KERESZTIRÁNYÚ KIHORDÓSZALAG	60	170	10	4100	6282	0	24550040	87162000
METALTECH 50M3 PÓTKOCSI-TELÍTŐDÉS HANGJELZÉS	60	170	10	4100	6094	0	24550041	87162000
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER SC12 ALVÁZ TANDEM	88		12		3581	1	24550042	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER SC14 ALVÁZ TANDEM	103		14		3850	1	24550043	87169010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER SC16 ALVÁZ TANDEM	110		16		3965	1	24550044	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER SC18 ALVÁZ TANDEM	118		18		4150	1	24550045	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER SC20 ALVÁZ TANDEM	118		20		4392	1	24550046	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER SC21 ALVÁZ TRIDEM	132		21		8410	1	24550047	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE ZÖLDTAK.FELÉPÍTMÉNY 28M3	66				3041	1	24550048	87169030
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE ZÖLDTAK.FELÉPÍTMÉNY 32M3	74				5515	1	24550049	87169030
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE ZÖLDTAK.FELÉPÍTMÉNY 34M3	88				4400	1	24550050	87169030
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE ZÖLDTAK.FELÉPÍTMÉNY 35M3	88				6981	1	24550051	87169030
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE ZÖLDTAK.FELÉPÍTMÉNY 38M3	103				7156	1	24550052	87169030
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 28M3	66				9121	1	24550053	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 29M3	66				9212	1	24550054	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 32M3	74				9414	1	24550055	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 33M3	81				9644	1	24550056	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 34M3	88				9700	1	24550057	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 35M3	88				9911	1	24550058	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 36M3	88				10036	1	24550059	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 38M3	88				10245	1	24550060	87162000
PLANET AGRO DEZEURE ZÖLDTAKARMÁNY 39M3	88				10329	1	24550061	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS/45/R KASZÁLÓ-RENDFELSZ.11M3	55			1600	3823	1	24550062	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS/55/R KASZÁLÓ-RENDFELSZ.14M3	63			1900	4440	1	24550063	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS/65/R KASZÁLÓ-RENDFELSZ.+MÉRLEG 19M3	66			2300	4600	1	24550064	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS/75/R KASZÁLÓ-RENDFELSZ.+MÉRLEG 21M3	74			3000	5003	1	24550065	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS/75/R KASZÁLÓ-RENDFELSZ.+SZÓRÓ 21M3	74			3100	7015	1	24550066	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS/75/R SB KASZÁLÓ-RENDFELSZ.HIDR.21M3	74			2800	6268	1	24550067	87162000
PLANET AGRO RIBERI RS-HEZ HIDR.HÁTSÓ AJTÓ					321	1	24550068	87169090
PLANET AGRO RIBERI RS-HEZ HIDR.LERAKODÓ ÉS KIOSZTÓ					972	1	24550069	87169090
PLANET AGRO RIBERI RS-HEZ HIDR.LERAKODÓ RENDSZER					422	1	24550070	87169090
POL-MOT 20M3 EGYTENGELYES SZELETELŐ SZERKEZET	25	135	2	1500	2943	0	24550071	87162000
POL-MOT 27M3 TANDEM HIDR.KIHORDÓSZALAG	35	160	2,1	1700	3037	0	24550072	87162000
POL-MOT 30M3 KÉTTENGELYES MECH.KIHORDÓSZALAG	44	150	8	3500	4212	0	24550073	87162000



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER EUROBOSS 330 D-H	44	180	33	2450	8676	1	24550074	87162000
PÖTTINGER BOSS JUNIOR 1 T VÁGÓSZERKEZETTEL	15	215	17	1410	4176	1	24550075	87162000
PÖTTINGER BOSS JUNIOR 2 H VÁGÓSZERKEZETTEL	30	215	22	1550	4806	1	24550076	87162000
PÖTTINGER BOSS JUNIOR 2 T VÁGÓSZERKEZETTEL	30	215	22	1550	4967	1	24550077	87162000
PÖTTINGER BOSS LT	22	222	25	1800	5680	1	24550078	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 250 H	44	180	25	2250	8243	1	24550079	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 250 T	44	180	25	2250	8243	1	24550080	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 290 H	44	180	29	2350	8503	1	24550081	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 290 T	44	180	29	2350	8503	1	24550082	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 330 D-H	44	180	33	2450	8676	1	24550083	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 330 D-T	44	180	33	2450	8676	1	24550084	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 330 H	44	180	33	2450	8721	1	24550085	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 330 T	44	180	33	2450	8721	1	24550086	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 370 H	44	180	37	2800	8710	1	24550087	87162000
PÖTTINGER EUROBOSS 370 T	44	180	37	2800	8710	1	24550088	87162000
PÖTTINGER EUROPROFI 4000 D VÁGÓSZERKEZETTEL ADAGOLÓVAL	74	245	40	5800	16373	1	24550089	87162000
PÖTTINGER EUROPROFI 4000 L VÁGÓSZERKEZETTEL ADAGOLÓ NÉLKÜL	74	245	40	5400	14980	1	24550090	87162000
PÖTTINGER EUROPROFI 4500 D VÁGÓSZERKEZETTEL ADAGOLÓVAL	74	245	45	5950	16970	1	24550091	87162000
PÖTTINGER EUROPROFI 4500 L VÁGÓSZERKEZETTEL ADAGOLÓ NÉLKÜL	74	245	45	5550	15562	1	24550092	87162000
PÖTTINGER EUROPROFI 5000 D VÁGÓSZERKEZETTEL ADAGOLÓVAL	74	245	50	6100	17554	1	24550093	87162000
PÖTTINGER EUROPROFI 5000 L VÁGÓSZERKEZETTEL ADAGOLÓ NÉLKÜL	74	245	50	5700	16152	1	24550094	87162000
PÖTTINGER FARO 3500 D ADAGOLÓVAL	63	180	35	4450	12650	1	24550095	87162000
PÖTTINGER FARO 3500 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	74	180	35	4000	10830	1	24550096	87162000
PÖTTINGER FARO 4000 D ADAGOLÓVAL	63	180	40	4600	13240	1	24550097	87162000
PÖTTINGER FARO 4000 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	63	180	40	4150	11860	1	24550098	87162000
PÖTTINGER FARO 6300 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	63	180	63	4950	14740	1	24550099	87162000
PÖTTINGER FARO 8000 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	63	180	80	5250	15630	1	24550100	87162000
PÖTTINGER JUMBO 6000 D ADAGOLÓVAL	150	255	60	8240	24040	1	24550101	87162000
PÖTTINGER JUMBO 6000 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	150	255	60	7690	22761	1	24550102	87162000
PÖTTINGER JUMBO 6600 D ADAGOLÓVAL	150	255	66	8450	24546	1	24550103	87162000
PÖTTINGER JUMBO 6600 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	150	255	66	7900	23287	1	24550104	87162000
PÖTTINGER JUMBO 7200 D ADAGOLÓVAL	150	255	72	8660	25726	1	24550105	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER JUMBO 7200 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	150	255	72	8110	24445	1	24550106	87162000
PÖTTINGER JUMBO 8000 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	150	255	80	8320	25268	1	24550107	87162000
PÖTTINGER PRIMO 350 D ADAGOLÓVAL	52	180	40	4500	12567	1	24550108	87162000
PÖTTINGER PRIMO 400 D ADAGOLÓVAL	52	180	40	4500	12888	1	24550109	87162000
PÖTTINGER PRIMO 400 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	52	180	40	4050	11760	1	24550110	87162000
PÖTTINGER PRIMO 450 D ADAGOLÓVAL	52	180	45	4650	13333	1	24550111	87162000
PÖTTINGER PRIMO 450 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	52	180	45	4200	12280	1	24550112	87162000
PÖTTINGER PRIMO 500 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	52	180	50	4350	12710	1	24550113	87162000
PÖTTINGER PRIMO 630 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	52	180	63	4850	13100	1	24550114	87162000
PÖTTINGER TORRO 4500 D ADAGOLÓVAL	100	255	45	7200	20590	1	24550115	87162000
PÖTTINGER TORRO 4500 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	100	255	45	6750	19600	1	24550116	87162000
PÖTTINGER TORRO 5100 D ADAGOLÓVAL	100	255	51	7400	21627	1	24550117	87162000
PÖTTINGER TORRO 5100 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	100	255	51	6950	20225	1	24550118	87162000
PÖTTINGER TORRO 5700 D ADAGOLÓVAL	100	255	57	7650	22252	1	24550119	87162000
PÖTTINGER TORRO 5700 L ADAGOLÓ NÉLKÜL	100	255	57	7150	20851	1	24550120	87162000
REGENT MAHBUS 900	30	195	5	1750	7549	1	24550121	87162000
REGENT MAHBUS 900 +SZELETELŐ	30	195	5	1750	8756	1	24550122	87162000
SENATOR 17/9 PRO 17M3	20	140		700	2098	0	24550123	87162000
SENATOR 17/9 ST 17M3	20	140		720	1864	0	24550124	87162000
SENATOR 22/9 CL 22M3	25	140		1700	2449	0	24550125	87162000
SENATOR 22/9 PRO 22M3	25	140		1860	2762	0	24550126	87162000
SENATOR 22/9 ST 22M3	25	140		1760	2575	0	24550127	87162000
SENATOR 26/9 26M3	35	140		1800	4593	0	24550128	87162000
SIP SENATOR 17/ 9 PRO 17M3	20	153		1600	2317	0	24550129	87162000
SIP SENATOR 17/ 9 ST.17M3	20	153		1580	2240	0	24550130	87162000
SIP SENATOR 22/ 9 PRO 22M3	25	153		1720	2451	0	24550131	87162000
SIP SENATOR 22/ 9 ST. 22M3	25	153		1700	2324	0	24550132	87162000
SIP SENATOR 26/ 9 PRO 26M3	35	153		1840	2486	0	24550133	87162000
SIP SENATOR 26/ 9 ST.26M3	35	153		1800	2380	0	24550134	87162000
SIP SENATOR 28/ 9 PRO 8M3	35	153		2000	2616	0	24550135	87162000
ZAMET 13,0M3 DOBOS FŰKASZA+GYŰJTŐKOCSI	30	185	3,2	1900	2278	0	24550136	87162000
ZAMET 14,5M3 FORGÓKÉSES FŰKASZA+GYŰJTŐKOCSI	30	185	3,2	2000	2444	0	24550137	87162000
ZAMET 20,0M3	22	140	1,5	1300	1425	0	24550138	87162000
ENRIA FCT 20 1 TENG.DOBOSKASZÁVAL 20M3+OPC.	50	185		1850	4688	1	24550139	87162000
ENRIA FCT 23 2 TENG.DOBOSKASZÁVAL 23M3+OPC.	50	185		2075	4901	1	24550140	87162000
ENRIA FTC 26 2 TENG.DOBOSKASZÁVAL 26M3+OPC.	55	185		2345	5111	1	24550141	87162000
ABBRIATA M 50 MICROTO KIS HENGERES	19	60			2303	1	24560001	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ABBRIATA M 60 KIS SZÖGLETES	35	100			3200	1	24560002	84334010
ABBRIATA M 61 KIS SZÖGLETES	35	100			3583	1	24560003	84334010
ABBRIATA M 64 KIS SZÖGLETES	35	130			4556	1	24560004	84334010
ABBRIATA M 120 COMPACT NAGY SZÖGLETES	35	120			3200	1	24560005	84334010
ABBRIATA M- 50 MINI HENGERES	12			380	1964	1	24560006	84334010
ABBRIATA M-120 COMPACT HENGERES	32			1650	3218	1	24560007	84334010
ABBRIATA M-120 MAGNUM HENGERES	47			2200	3892	1	24560008	84334010
ABBRIATA M-120 SUPER HENGERES	38			1800	3242	1	24560009	84334010
ABBRIATA M-150 MAGNUM/R HENGERES	47			2450	4169	1	24560010	84334010
ABBRIATA M-150 SUPER HENGERES	38			2100	3451	1	24560011	84334010
tb)AGRIMEC RP 120 HENGERES	34	157		1990	4452	1	24560012	84334010
AGRIMEC RP 150 HENGERES	44	170		2200	5009	1	24560013	84334010
AMA M 50 MINI HENGERES	18	85		380	1950	1	24560014	84334010
AMA M 60 KIS SZÖGLETES	25	100		680	1900	1	24560015	84334010
AMA M 1020 COMPACT HENGERES	32	145		1650	3200	1	24560016	84334010
AMA M 2020 MAGNUM / R HENGERES	47	185		2200	3800	1	24560017	84334010
AMA M 2020 SUPER HENGERES	38	165		1800	3200	1	24560018	84334010
AMA M 2050 MAGNUM / K HENGERES	50	185		2500	4000	1	24560019	84334010
AMA M 2050 SUPER HENGERES	40	165		2100	3400	1	24560020	84334010
CAEB MP550 TPL KIS HENGERES	25			389	3568	1	24560021	84334010
CASE IH LBX332 NAGY SZÖGLETES	95	200		7600	25400	1	24560022	84334010
CASE IH LBX422 NAGY SZÖGLETES	105	220		8475	28400	1	24560023	84334010
CASE IH LBX432 NAGY SZÖGLETES	110	240		9350	29500	1	24560024	84334010
CASE IH RBX343 HENGERES FIXKAMRÁS	37	200		2600	7000	1	24560025	84334010
CASE IH RBX343 HENGERES FIXKAMRÁS CSOMAGOLÓVAL	42	200		2900	13500	1	24560026	84334010
CASE IH RBX453 VÁLTOZÓ KAMRÁS HENGERES	48	200		3500	8300	1	24560027	84334010
CASE IH RBX463 VÁLTOZÓ KAMRÁS HENGERES	51	230		3500	9800	1	24560028	84334010
CLAAS MARKANT 55 KIS SZÖGLETES	41	165		1300	5405	1	24560029	84334010
CLAAS MARKANT 65 KIS SZÖGLETES	41	185		1470	5980	1	24560030	84334010
CLAAS QUADRANT 1150 NAGY SZÖGLETES	75	200		3800	15600	1	24560031	84334010
CLAAS QUADRANT 2100 NAGY SZÖGLETES	85	200		6000	23000	1	24560032	84334010
CLAAS QUADRANT 2100 RC ST NAGY SZÖGLETES	90	210		6600	27600	1	24560033	84334010
CLAAS QUADRANT 2100 RC T NAGY SZÖGLETES	90	210		6400	25300	1	24560034	84334010
CLAAS QUADRANT 2100 T NAGY SZÖGLETES	85	200		6200	26450	1	24560035	84334010
CLAAS QUADRANT 2200 FC NAGY SZÖGLETES	110	210		7300	28000	1	24560036	84334010
CLAAS QUADRANT 2200 FC T NAGY SZÖGLETES	110	210		7500	33000	1	24560037	84334010
CLAAS QUADRANT 2200 NAGY SZÖGLETES	90	210		6500	23800	1	24560038	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
CLAAS QUADRANT 2200 RC NAGY SZÖGLETES	95	210		7200	27100	1	24560039	84334010
CLAAS QUADRANT 2200 RC T NAGY SZÖGLETES	95	210		7400	32250	1	24560040	84334010
CLAAS QUADRANT 2200 T NAGY SZÖGLETES	90	210		6700	28750	1	24560041	84334010
CLAAS QUADRANT 3200 FC NAGY SZÖGLETES	120	210		7400	29000	1	24560042	84334010
CLAAS QUADRANT 3200 FC T NAGY SZÖGLETES	120	210		7600	34000	1	24560043	84334010
CLAAS QUADRANT 3200 NAGY SZÖGLETES	100	210		6600	25000	1	24560044	84334010
CLAAS QUADRANT 3200 RC NAGY SZÖGLETES	110	210		7300	28000	1	24560045	84334010
CLAAS QUADRANT 3200 RC T NAGY SZÖGLETES	110	210		7500	34000	1	24560046	84334010
CLAAS QUADRANT 3200 T NAGY SZÖGLETES	100	210		6800	30000	1	24560047	84334010
CLAAS QUADRANT 3400 RC T NAGY SZÖGLETES	185	235		12900	42000	1	24560048	84334010
CLAAS QUADRANT 3400 T NAGY SZÖGLETES	170	235		12600	36000	1	24560049	84334010
CLAAS ROLLANT 160 HENGERES	51	180		2100	7500	1	24560050	84334010
CLAAS ROLLANT 240 HENGERES	45	185		2750	6440	1	24560051	84334010
CLAAS ROLLANT 240 R HENGERES	45	210		2900	6900	1	24560052	84334010
CLAAS ROLLANT 250 R HENGERES	55	210		2950	7475	1	24560053	84334010
CLAAS ROLLANT 250 RC HENGERES	60	210		2970	8280	1	24560054	84334010
CLAAS ROLLANT 254 RC HENGERES	60	210		3100	10350	1	24560055	84334010
CLAAS ROLLANT 255 RC HENGERES	60	210		3150	10350	1	24560056	84334010
CLAAS ROLLANT 255 RC UNIWRAP HENGERES	60	210		3900	11128	1	24560057	84334010
CLAAS VARIANT 260 GUMIHEVEDERES HENGERES	55	210		2700	7475	1	24560058	84334010
CLAAS VARIANT 280 GUMIHEVEDERES HENGERES	65	210		2800	8970	1	24560059	84334010
CLAAS VARIANT 360 GUMIHEVEDERES HENGERES	55	210		2850	8000	1	24560060	84334010
CLAAS VARIANT 360 RC GUMIHEVEDERES HENGERES	60	210		2850	9300	1	24560061	84334010
CLAAS VARIANT 365 RC GUMIHEVEDERES HENGERES	60	210		2950	9500	1	24560062	84334010
CLAAS VARIANT 380 GUMIHEVEDERES HENGERES	65	210		2850	9500	1	24560063	84334010
CLAAS VARIANT 380 RC GUMIHEVEDERES HENGERES	70	210		2850	11000	1	24560064	84334010
CLAAS VARIANT 385 RC GUMIHEVEDERES HENGERES	70	210		3100	10000	1	24560065	84334010
DEUTZ-FAHR GP 121 NAGY SZÖGLETES	120	200		3000	23664	1	24560066	84334010
DEUTZ-FAHR GP 121 OC-23 SZÖGLETES	140	200		3400	25800	1	24560067	84334010
DEUTZ-FAHR MP 255 OC-14 OPTIFEED KIS SZÖGLETES	115	200		2400	7990	1	24560068	84334010
DEUTZ-FAHR MP 255 OC-23 OPTIFEED KIS SZÖGLETES	115	200		2500	8910	1	24560069	84334010
DEUTZ-FAHR MP 255 OPTIFEED KIS SZÖGLETES	100	200		2300	6950	1	24560070	84334010
DF 102 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS	60	120		1680	4450	0	24560071	84334010
FAMAROL 46/36 EU KIS SZÖGLETES	30	185		1290	2278	0	24560072	84334010
FAMAROL 46/36 KIS SZÖGLETES	25	185		1160	2059	0	24560073	84334010
FAMAROL DF KIS SZÖGLETES	60	400		1330	2450	0	24560074	84334010
FAMAROL Z 511 KIS SZÖGLETES	22	180		1290	2288	0	24560075	84334010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FENDT 1290 N NAGY SZÖGLETES	170			7900	27316	1	24560076	84334010
FENDT 1290 S NAGY SZÖGLETES	170			7900	32375	1	24560077	84334010
FERABOLI EXTREM 280/35 HENGERES	110			2700	7000	0	24560078	84334010
FERABOLI FF20 HENGERES FIXKAMRÁS	30	170		1640	4410	1	24560079	84334010
FERABOLI FF20/200 HENGERES FIXKAMRÁS	30	200		1730	4620	1	24560080	84334010
FERABOLI FF50 HENGERES FIXKAMRÁS	37	170		1990	5870	1	24560081	84334010
FERABOLI FF50/200 HENGERES FIXKAMRÁS	37	170		2080	6320	1	24560082	84334010
FERABOLI SPRINTER 120 TOPCUT HENGERES	55				4933	1	24560083	84334010
FERABOLI SPRINTER 120 ULTRACUT HENGERES	55				5501	1	24560084	84334010
FERABOLI SPRINTER 120/35 HENGERES	55				3924	1	24560085	84334010
FERABOLI SPRINTER 165 TOPCUT HENGERES	55				5228	1	24560086	84334010
FERABOLI SPRINTER 165 ULTRACUT HENGERES	55				5795	1	24560087	84334010
FERABOLI SPRINTER 165/35 HENGERES	55				4218	1	24560088	84334010
FERABOLI SPRINTER 180 TOPCUT HENGERES	55				5508	1	24560089	84334010
FERABOLI SPRINTER 180 TOPCUT HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	110			2700	6800	1	24560090	84334010
FERABOLI SPRINTER 180 ULTRACUT HENGERES	55				6076	1	24560091	84334010
FERABOLI SPRINTER 180/35 HENGERES	55				4499	1	24560092	84334010
FERABOLI SPRINTER 180/35 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	110			2450	6500	1	24560093	84334010
FERABOLI TROTTER 125 HENGERES FIXKAMRÁS	38	200		3000	6050	1	24560094	84334010
FERABOLI TROTTER 125 TOPCUT HENGERES FIXKAMRÁS	48	200		3150	7210	1	24560095	84334010
FERABOLI TROTTER 125 ULTRACUT HENGERES FIXKAMRÁS	50	200		3220	8150	1	24560096	84334010
FERABOLI TROTTER 155 HENGERES FIXKAMRÁS	44	200		3300	6550	1	24560097	84334010
FERABOLI TROTTER 155 TOPCUT HENGERES FIXKAMRÁS	53	200		3450	7680	1	24560098	84334010
FERABOLI TROTTER 155 ULTRACUT HENGERES FIXKAMRÁS	55	200		3560	8660	1	24560099	84334010
GALLIGNANI 12.70 NAGY SZÖGLETES	175			7900	24326	1	24560100	84334010
GALLIGNANI 12.70 PW NAGY SZÖGLETES	190			8200	27648	1	24560101	84334010
GALLIGNANI 12.85 NAGY SZÖGLETES	190			8400	24718	1	24560102	84334010
GALLIGNANI 12.85 PW NAGY SZÖGLETES	210			8700	28000	1	24560103	84334010
GALLIGNANI 1600 S KIS SZÖGLETES	18	130		1160	3056	1	24560104	84334010
GALLIGNANI 2200 HENGERES	30	150			4300	1	24560105	84334010
GALLIGNANI 2200 R HENGERES	30	150			4780	1	24560106	84334010
GALLIGNANI 2200 SL HENGERES	40	200			4945	1	24560107	84334010
GALLIGNANI 2200 SLR HENGERES	40	200			5420	1	24560108	84334010
GALLIGNANI 2690 S KIS SZÖGLETES	29	155		1240	3166	1	24560109	84334010
GALLIGNANI 3150 HENGERES	44	150		2430	4530	1	24560110	84334010
GALLIGNANI 3150 L GOLD HENGERES	48	200		2790	5370	1	24560111	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALLIGNANI 3150 LR GOLD HENGERES	48	200		2880	5850	1	24560112	84334010
GALLIGNANI 3150 R HENGERES	44	150		2520	5000	1	24560113	84334010
GALLIGNANI 3300 INDUSTRY HENGERES	74	200		3500	8070	1	24560114	84334010
GALLIGNANI 3300 PROFI HENGERES	74	220		3500	8760	1	24560115	84334010
GALLIGNANI 355 L ROTOR HENGERES	44	200			5920	1	24560116	84334010
GALLIGNANI 355 LR ROTOR HENGERES	44	200			6400	1	24560117	84334010
GALLIGNANI 355 LR/SC HENGERES	74	200			7147	1	24560118	84334010
GALLIGNANI 355 LRESC HENGERES	74	200			6895	1	24560119	84334010
GALLIGNANI 3690 F KIS SZÖGLETES	29	170		1240	3460	1	24560120	84334010
GALLIGNANI 3690 S KIS SZÖGLETES	29	170		1240	3224	1	24560121	84334010
GALLIGNANI 5190 F3 "TPP" KIS SZÖGLETES	33	155		1535	5984	1	24560122	84334010
GALLIGNANI 5190 S KIS SZÖGLETES	33	155		1535	3702	1	24560123	84334010
GALLIGNANI 5190 S3 "TPP" KIS SZÖGLETES	33	155		1535	5984	1	24560124	84334010
GALLIGNANI 5200 L HENGERES	37	200		2510	5690	1	24560125	84334010
GALLIGNANI 5200 LR HENGERES	37	200		2600	6165	1	24560126	84334010
GALLIGNANI 5690 F KIS SZÖGLETES	40	180		1620	4220	1	24560127	84334010
GALLIGNANI 5690 S KIS SZÖGLETES	40	180		1620	3986	1	24560128	84334010
GALLIGNANI 8.70 NAGY SZÖGLETES	150			6500	18840	1	24560129	84334010
GALLIGNANI GA C5 L HENGERES	48	200			5415	1	24560130	84334010
GALLIGNANI GA C5 LR HENGERES	48	200			6000	1	24560131	84334010
GALLIGNANI GA C5 R HENGERES	33	150			4915	1	24560132	84334010
GALLIGNANI GA CR 12 HENGERES	37	150		2200	4340	1	24560133	84334010
GALLIGNANI GA CR 12L HENGERES	37	200		2320	4780	1	24560134	84334010
GALLIGNANI GA CR 12LR HENGERES	37	200		2410	5260	1	24560135	84334010
GALLIGNANI GA CR 12R HENGERES	37	150		2290	4825	1	24560136	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 HENGERES	37	150			4620	1	24560137	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 L HENGERES	37	200			5060	1	24560138	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 LR HENGERES	37	200			5540	1	24560139	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 LR SC HENGERES	70	200			7036	1	24560140	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 LRE SC HENGERES	70	200			6785	1	24560141	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 LRE SC/I HENGERES	70	200			7145	1	24560142	84334010
GALLIGNANI GA CR 32 R HENGERES	37	150			5105	1	24560143	84334010
GALLIGNANI GA-V6 INDUSTRY HENGERES	60	200		2990	6690	1	24560144	84334010
GALLIGNANI GA-V6 R INDUSTRY HENGERES	60	200		2990	7095	1	24560145	84334010
GALLIGNANI GA-V6 R PROFI HENGERES	60	220		3400	7900	1	24560146	84334010
GALLIGNANI GA-V6 REPW PROFI HENGERES	82	220		3500	8875	1	24560147	84334010
GALLIGNANI GA-V6 RESC INDUSTRY HENGERES	75	200		3450	7680	1	24560148	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALLIGNANI GA-V6 RESC PROFI HENGERES	75	220		3450	8490	1	24560149	84334010
GALLIGNANI GA-V6 XL INDUSTRY HENGERES	60	220		3380	7080	1	24560150	84334010
GALLIGNANI GA-V6 XLR INDUSTRY HENGERES	60	220		3380	7490	1	24560151	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XL INDUSTRY HENGERES	60	220		3300	7220	1	24560152	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XLAIR PROFI HENGERES	60	220		3400	7960	1	24560153	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XLAIRPW PROFI HENGERES	85	220		3750	9160	1	24560154	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XLAIRSC PROFI HENGERES	75	220		3700	8780	1	24560155	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XLR INDUSTRY HENGERES	60	220		3300	7625	1	24560156	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XLRESC INDUSTRY HENGERES	75	220		3650	8210	1	24560157	84334010
GALLIGNANI GA-V9 XLRSC INDUSTRY HENGERES	75	220		3650	8430	1	24560158	84334010
GALLIGNANI MB 60 HENGERES MINI	11	80		510	2156	1	24560159	84334010
GALLIGNANI XEON LR HENGERES	59	200		2670	6725	1	24560160	84334010
GALLIGNANI XEON XL HENGERES	66	220		2730	6634	1	24560161	84334010
GALLIGNANI XEON XLA HENGERES	66	220		2860	7055	1	24560162	84334010
GALLIGNANI XEON XLAR HENGERES	66	220		2940	7635	1	24560163	84334010
GALLIGNANI XEON XLR HENGERES	66	220		2820	7195	1	24560164	84334010
JOHN DEERE 459 HIDR.FELSZEDŐVEL KIS SZÖGLETES	59	200		1435	6020	1	24560165	84334010
JOHN DEERE 568 HENGERES FIXKAMRÁS	59	200		2880	8400	1	24560166	84334010
JOHN DEERE 578 HENGERES FIXKAMRÁS	63	200		2910	9380	1	24560167	84334010
JOHN DEERE 582 HEVEDERES HENGERES	40	200		2500	9150	1	24560168	84334010
JOHN DEERE 592 HEVEDERES HENGERES	44	180		2910	9600	1	24560169	84334010
JOHN DEERE 678 HENGERES FIXKAMRÁS+CSOMAGOLÓ	75	200		4840	21520	1	24560170	84334010
KRONE BIG PACK 890 VFS NAGY SZÖGLETES	85	200		7120	19100	1	24560171	84334010
KRONE BIG PACK 890 VFS XC NAGY SZÖGLETES	100	200		7100	21500	1	24560172	84334010
KRONE BIG PACK 121.30 VFS NAGY SZÖGLETES	100	200		7500	24500	1	24560173	84334010
KRONE BIG PACK 12130 VFS XC NAGY SZÖGLETES	120	200		7500	29542	1	24560174	84334010
KRONE BIG PACK 1270 VFS MB NAGY SZÖGLETES	66	200		7020	24500	1	24560175	84334010
KRONE BIG PACK 1270 VFS MB XC NAGY SZÖGLETES	150	200		8700	26900	1	24560176	84334010
KRONE BIG PACK 1270 VFS NAGY SZÖGLETES	88	200		7980	22700	1	24560177	84334010
KRONE BIG PACK 1270 VFS XC NAGY SZÖGLETES	120	200		7700	24500	1	24560178	84334010
KRONE BIG PACK 1290 HDP NAGY SZÖGLETES	150	200		9600	29120	1	24560179	84334010
KRONE BIG PACK 1290 HDP XC NAGY SZÖGLETES	180	200		10000	31700	1	24560180	84334010
KRONE BIG PACK 1290 VFS NAGY SZÖGLETES	88	200		7980	22000	1	24560181	84334010
KRONE BIG PACK 1290 VFS XC NAGY SZÖGLETES	150	200		8900	25000	1	24560182	84334010
KRONE COMBI PACK 1250 MC HENG.+CSOMAGOLÓ	43	195		3700	14736	1	24560183	84334010
KRONE COMBI PACK 1500 V MC HENG.+CSOMAGOLÓ	150	200		7500	15200	1	24560184	84334010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KRONE KR 125 HENGERES FIXKAMRÁS	25	160		1570	4070	1	24560185	84334010
KRONE KR 125 KOMFORT HENGERES FIXKAMRÁS	25	160		1610	5403	1	24560186	84334010
KRONE KR 130 HENGERES FIXKAMRÁS	25	195		1730	5450	1	24560187	84334010
KRONE KR 130 KOMFORT HENGERES FIXKAMRÁS	25	195		1810	6035	1	24560188	84334010
KRONE KR 160 HENGERES FIXKAMRÁS	25	195		1950	5734	1	24560189	84334010
KRONE KR 160 KOMFORT HENGERES FIXKAMRÁS	25	195		2035	7392	1	24560190	84334010
KRONE ROUND PACK 1250 HENGERES FIXKAMRÁS	36	195		2250	8296	1	24560191	84334010
KRONE ROUND PACK 1250 MC HENGERES FIXKAMRÁS	36	195		2620	8832	1	24560192	84334010
KRONE ROUND PACK 1550 HENGERES FIXKAMRÁS	40	195		2690	8871	1	24560193	84334010
KRONE ROUND PACK 1550 MC HENGERES FIXKAMRÁS	40	195		2750	9437	1	24560194	84334010
KRONE VARIO PACK 1500 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	36	195		2750	9782	1	24560195	84334010
KRONE VARIO PACK 1500 MC HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	36	195		2820	10450	1	24560196	84334010
KRONE VARIO PACK 1800 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	40	195		2950	10590	1	24560197	84334010
KRONE VARIO PACK 1800 MC HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	40	195		3020	11258	1	24560198	84334010
LAVERDA LB 8.70 NAGY SZÖGLETES	62	210		5890	22678	1	24560199	84334010
LAVERDA LB 12.70 T NAGY SZÖGLETES	73	220		7200	33286	1	24560200	84334010
LAVERDA LB 12.70 TCS NAGY SZÖGLETES	73	220		7200	37858	1	24560201	84334010
LAVERDA LB 12.85 T NAGY SZÖGLETES	73	220		7410	35662	1	24560202	84334010
LAVERDA LB 12.85 TCS NAGY SZÖGLETES	73	220		7410	40236	1	24560203	84334010
LAVERDA VB 12.18 CS HENGERES	62	200		2980	8152	1	24560204	84334010
LAVERDA VB 12.18 HENGERES	55	200		2850	7054	1	24560205	84334010
LAVERDA VB 12.18 VARIOKAMRÁS HENGERES	55	200		2985	22678	1	24560206	84334010
LERDA 800 L KIS SZÖGLETES	38	80		880	2350	1	24560207	84334010
LERDA 900 L KIS SZÖGLETES	38	90		920	2455	1	24560208	84334010
LERDA 1000 L KIS SZÖGLETES	38	105		960	2562	1	24560209	84334010
LERDA 1100 L KIS SZÖGLETES	38	120		1000	2629	1	24560210	84334010
LERDA 1100 P KIS SZÖGLETES	23	120		1200	3148	1	24560211	84334010
LERDA 1300 L KIS SZÖGLETES	38	132		1050	2840	1	24560212	84334010
LERDA 1500 P KIS SZÖGLETES	38	150		1280	3634	1	24560213	84334010
LERDA T 50 HENGERES ERŐSÍTETT	10	80		520	2944	1	24560214	84334010
LERDA T 60 HENGERES	25	60		800	2751	1	24560215	84334010
LERDA T 80 HENGERES	25	80		920	2915	1	24560216	84334010
LERDA T 100 HENGERES	30	130		1230	3106	1	24560217	84334010
LERDA T 110 HENGERES	30	145		1286	3297	1	24560218	84334010
LERDA T 125 HENGERES	45	158		1700	4152	1	24560219	84334010
LERDA T 135 HENGERES	68	158		1870	4614	1	24560220	84334010
LERDA T 150 HENGERES	68	158		2020	5112	1	24560221	84334010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LERDA T 800 ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	30	80		880	3516	1	24560222	84334010
LERDA T 900 ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	30	90		920	3626	1	24560223	84334010
LERDA T1000 ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	30	105		960	3713	1	24560224	84334010
LERDA T1100L ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	38	120		1000	3800	1	24560225	84334010
0 LERDA T1100P ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	38	120		1200	4584	1	24560226	84334010
LERDA T1300 ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	38	135		1050	3869	1	24560227	84334010
LERDA T1500 ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES	45	150		1280	5023	1	24560228	84334010
M-1300/AC HENGERES HEVEDERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	41	152		1912	3520	0	24560229	84324010
MASCAR CARRARO- 120 VONT.	29	120	1,7	1080	3838	1	24560230	84334010
MASCAR CARRARO- 150 VONT.	29	150	2,2	1150	4273	1	24560231	84334010
MASCAR CORSA 110 HENGERES FIXKAMRÁS	30	130		1700	5660	1	24560232	84334010
MASCAR CORSA 120 HENGERES FIXKAMRÁS	30	200		1900	7200	1	24560233	84334010
MASCAR CORSA 150 HENGERES FIXKAMRÁS	37	200		2250	7725	1	24560234	84334010
MASCAR MUSTANG 165 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	60	165		2300	5650	1	24560235	84334010
MASCAR POWER CUT HENGERES FIXKAMRÁS VÁGÓSZERK.	70	120			6391	1	24560236	84334010
MASCAR POWER HENGERES FIXKAMRÁS	70	120			5680	1	24560237	84334010
MASCAR TUAREG 125 HENGERES FIXKAMRÁS	53	225		2600	7508	1	24560238	84334010
MASCAR TUAREG 150 HENGERES FIXKAMRÁS	67	225		2700	8383	1	24560239	84334010
MASCAR TUAREG 155 HENGERES FIXKAMRÁS	67	225		2700	8383	1	24560240	84334010
MASCAR TUAREG CUT 125 HENGERES FIXKAMRÁS VÁGÓSZERK.	80	125		2590	5600	1	24560241	84334010
MASCAR TUAREG CUT 155 HENGERES FIXKAMRÁS VÁGÓSZERK.	85	155		2700	5975	1	24560242	84334010
MASCAR VARIA 165 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	60	120			6002	1	24560243	84334010
MASSEY FERGUSON 139-LB SZÖGLETES NAGY VONT.	70	190		4000	8200	1	24560244	84334010
MASSEY FERGUSON 163F HENGERES	90	200		3750	6775	1	24560245	84334010
MASSEY FERGUSON 167V HENGERES	95	200		3940	7354	1	24560246	84334010
MASSEY FERGUSON 169V HENGERES	100	220		4240	8484	1	24560247	84334010
MASSEY FERGUSON 1839 KIS SZÖGLETES	70	190		4920	5610	1	24560248	84334010
MASSEY FERGUSON 185-MB SZÖGLETES NAGY VONT.	90	200		5000	29800	1	24560249	84334010
MASSEY FERGUSON 185S2 NAGY SZÖGLETES	90	200		5850	21420	1	24560250	84334010
MASSEY FERGUSON 186 NAGY SZÖGLETES	100	200		6650	25298	1	24560251	84334010
MASSEY FERGUSON 187 NAGY SZÖGLETES	110	200		7980	25441	1	24560252	84334010
MASSEY FERGUSON 187-LB SZÖGLETES NAGY VONT.	90	220		5600	32000	1	24560253	84334010
MASSEY FERGUSON 190 NAGY SZÖGLETES	120	274		8440	27251	1	24560254	84334010
MASSEY FERGUSON 190-LB SZÖGLETES NAGY VONT.	70	210		5650	35000	1	24560255	84334010
MASSEY FERGUSON 195-LB SZÖGLETES NAGY VONT.	90	200		5500	33000	1	24560256	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MCHALE F530 HENGERES FIXKAMRÁS					6800	1	24560257	84334010
MCHALE F540 HENGERES FIXKAMRÁS					6950	1	24560258	84334010
MCHALE F550 HENGERES FIXKAMRÁS					7072	1	24560259	84334010
MCHALE KOMBINÁLT BÁLÁZÓ-CSOMAGOLÓ					22485	1	24560260	84334010
METAL-FACH 120/120 EU HENGERES ZSINEGKÖTÖZÉS	35	180		2200	2548	0	24560261	84334010
METAL-FACH 120/120 HENGERES FIXKAMRÁS HÁL.ÉS ZSIN.KÖTÖZÉS	40	180		2250	2787	0	24560262	84334010
METAL-FACH 120/120 HENGERES HÁL.KÖTÖZÉS AUT.VEZÉRLÉS	40	180		2300	2818	0	24560263	84334010
METAL-FACH Z-562 HENGERES ZSINEG KÖTÖZÉSSEL	37			2200	4400	0	24560264	84334010
METAL-FACH Z-562 HENGERES ZSINEG+HÁLÓKÖT.	40			2250	4700	0	24560265	84334010
METAL-FACH Z-562 HENGERES ZSINEG+HÁLÓKÖT.+AUT.KENÉS	40			2270	4890	0	24560266	84334010
NEW HOLLAND BB940 AR NAGY SZÖGLETES EGYTENG.	95	200		7700	23075	1	24560267	84334010
NEW HOLLAND BB940 AR NAGY SZÖGLETES KORM.TANDEM TENG.	95	200		8300	25708	1	24560268	84334010
NEW HOLLAND BB940 AR NAGY SZÖGLETES TANDEM TENG.	95	200		8300	25155	1	24560269	84334010
NEW HOLLAND BB940 AS NAGY SZÖGLETES EGYTENG.	75	200		6650	20053	1	24560270	84334010
NEW HOLLAND BB940 AS NAGY SZÖGLETES TANDEM TENG.	75	200		7250	22133	1	24560271	84334010
NEW HOLLAND BB950 AR NAGY SZÖGLETES EGYTENG.	105	240		8750	26195	1	24560272	84334010
NEW HOLLAND BB950 AR NAGY SZÖGLETES KORM.TANDEM TENG.	105	240		9350	28828	1	24560273	84334010
NEW HOLLAND BB950 AR NAGY SZÖGLETES TANDEM TENG.	105	240		9350	28275	1	24560274	84334010
NEW HOLLAND BB950 AS NAGY SZÖGLETES EGYTENG.	85	225		7500	22198	1	24560275	84334010
NEW HOLLAND BB950 AS NAGY SZÖGLETES TANDEM TENG.	85	225		8100	24278	1	24560276	84334010
NEW HOLLAND BB960 AR NAGY SZÖGLETES EGYTENG.	110	240		8750	27105	1	24560277	84334010
NEW HOLLAND BB960 AR NAGY SZÖGLETES KORM.TANDEM TENG.	110	240		9350	29738	1	24560278	84334010
NEW HOLLAND BB960 AR NAGY SZÖGLETES TANDEM TENG.	110	240		9350	29185	1	24560279	84334010
NEW HOLLAND BB960 AS NAGY SZÖGLETES EGYTENG.	90	225		7500	22685	1	24560280	84334010
NEW HOLLAND BB960 AS NAGY SZÖGLETES TANDEM TENG.	90	225		8100	24765	1	24560281	84334010
NEW HOLLAND BR560 RC HENGERES	60	200		2800	7215	1	24560282	84334010
NEW HOLLAND BR560 RF HENGERES	40	200		2250	6565	1	24560283	84334010
NEW HOLLAND BR560ACO HENGERES	60	200		2800	13104	1	24560284	84334010
NEW HOLLAND BR740 HENGERES	50	230		3100	7280	1	24560285	84334010
NEW HOLLAND BR750 HENGERES	70	230		3400	8580	1	24560286	84334010
OPTI-BAL KIS SZÖGLETES BÁLACSÚSZDÁVAL	25	170		1620	3960	1	24560287	84334010
OPTI-ROLL HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	45	158		2650	4070	1	24560288	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PÖTTINGER ROLLPROFI 3120 HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	38	150		1830	5697	1	24560289	84334010
PÖTTINGER ROLLPROFI 3120 L HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	38	200		1950	6400	1	24560290	84334010
PÖTTINGER ROLLPROFI 3150 L HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	45	200		2290	7279	1	24560291	84334010
PÖTTINGER ROLLPROFI 3200 L SC HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	45	200		2570	8153	1	24560292	84334010
PÖTTINGER ROLLPROFI 3300 LSC HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	45	200		3350	8751	1	24560293	84334010
PÖTTINGER ROLLPROFI MB 60 HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	15	85		180	3095	1	24560294	84334010
PÖTTINGER VARIOPROFI 6165 CLASSIC HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	59	220		3450	8763	1	24560295	84334010
PÖTTINGER VARIOPROFI 6165 LSC HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	59	220		3500	9484	1	24560296	84334010
PÖTTINGER VARIOPROFI 6200 CLASSIC HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	59	220		3550	9172	1	24560297	84334010
PÖTTINGER VARIOPROFI 6200 LSC HENGERES VÁGÓSZERKEZETTEL	59	220		3600	10089	1	24560298	84334010
PRF-145 HENGERES FIXKAMRÁS	50	145		1900	2250	0	24560299	84334010
PRF-180 HENGERES FIXKAMRÁS	60	165		2400	2350	0	24560300	84334010
PRONAR Z-500 HENGERES	55				4520	0	24560301	84334010
RFT 110 HENGERES	40	110		1200	2300	0	24560302	84334010
RFT 150 HENGERES	50	145		1600	2600	0	24560303	84334010
RFT 180 HENGERES	60	180		1950	2980	0	24560304	84334010
ROLLATEX HÁLÓS KÖTŐZŐ CLAAS HENGERES BÁLÁZÓKHOZ					690	1	24560305	84339000
SIPMA 120/120 HENGERES FIXKAMRÁS FORGÓ HENGEREKSEL	40	120		1800	3307	0	24560306	84334010
SIPMA 120/120 HENGERES FIXKAMRÁS HAJTÓGÖRGŐKSEL	40	180		1950	3505	0	24560307	84334010
SIPMA 46/40 KIS SZŐGLETES RENDFELSZEDŐ HIDR.KIEMELÉSSEL	30	178		1560	2558	0	24560308	84334010
SIPMA 46/40 KIS SZŐGLETES RENDFELSZEDŐ MECH.KIEMELÉSSEL	30	178		1510	2486	0	24560309	84334010
SIPMA 80/70 NAGY SZŐGLETES EGYTENGELYES	114	200		4600	7571	0	24560310	84334010
TAARUP BIO HENGERES BÁLÁZÓ-CSOMAGOLÓ	55	210		2420	20588	1	24560311	84334010
VICON LB 12290 NAGY SZŐGLETES	85	230		8900	33000	1	24560312	84334010
VICON LB 12290 OC-23 NAGY SZŐGLETES	110	230		9400	37012	1	24560313	84334010
VICON LB 8200 NAGY SZŐGLETES	88	200		7250	25739	1	24560314	84334010
VICON LB 8200 OC 10 NAGY SZŐGLETES	88	200		7000	28929	1	24560315	84334010
VICON LB12200 NAGY SZŐGLETES	75	230		8500	32752	1	24560316	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
VICON LB12200 OC-23 NAGY SZÖGLETES	98	230		8750	36206	1	24560317	84334010
VICON RF 119 HENGERES FIXKAMRÁS	40	165		1800	5212	1	24560318	84334010
VICON RF 121 R HENGERES FIXKAMRÁS	44	185		2380	8186	1	24560319	84334010
VICON RF 125 OC 14 HENGERES FIXKAMRÁS	44	210		2480	10031	1	24560320	84334010
VICON RF 125 R HENGERES FIXKAMRÁS	44	210		2380	8880	1	24560321	84334010
VICON RF 255 OC 14 HENGERES FIXKAMRÁS	58	210		3200	12069	1	24560322	84334010
VICON RF 255 R HENGERES FIXKAMRÁS	58	210		2975	11587	1	24560323	84334010
VICON RV 1601 INFOBALE HENGERES	40	210		2170	8857	1	24560324	84334010
VICON RV 1601 OC 14 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	60	210		2555	10035	1	24560325	84334010
VICON RV 1601 OPEN THROAT HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	40	210		2170	9162	1	24560326	84334010
VICON RV 1601 R HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	60	210		2450	9948	1	24560327	84334010
VICON RV 1901 INFOBALE HENGERES	40	210		2170	8952	1	24560328	84334010
VICON RV 1901 OC 14 HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	60	210		2615	10738	1	24560329	84334010
VICON RV 1901 OPEN THROAT HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	40	210		2220	9804	1	24560330	84334010
VICON RV 1901 R HENGERES VÁLTOZÓ KAMRÁS	60	210		2500	10644	1	24560331	84334010
WARFAMA 120/120 EU HENGERES	35	190		2250	3370	0	24560332	84334010
WARFAMA 120/120 HENGERES	35	190		2250	3214	0	24560333	84334010
WELGER DOUBLE ACTION RP 220 PROFI HENGERES+FÓLIÁZÓ	165	225		4200	18329	1	24560334	84334010
WELGER-AP 530 KIS SZÖGLETES	30	173		1460	5681	1	24560335	84334010
WELGER-AP 530 KIS SZÖGLETES BÁLAKIDOBÓVAL	30	173		1460	7555	1	24560336	84334010
WELGER-AP 630 KIS SZÖGLETES	30	180		1690	6435	1	24560337	84334010
WELGER-AP 630 KIS SZÖGLETES BÁLAKIDOBÓVAL	30	180		1690	8556	1	24560338	84334010
WELGER-AP 730 KIS SZÖGLETES	35	180		1890	7480	1	24560339	84334010
WELGER-AP 730 KIS SZÖGLETES BÁLAKIDOBÓVAL	35	180		1890	9898	1	24560340	84334010
WELGER-AP 830 KIS SZÖGLETES	45	205		1950	8399	1	24560341	84334010
WELGER-AP 830 KIS SZÖGLETES BÁLAKIDOBÓVAL	45	205		1950	11171	1	24560342	84334010
WELGER-D 4000 NAGY SZÖGLETES	120	230		5700	24949	1	24560343	84334010
WELGER-D 4000 NAGY SZÖGLETES BÁLAKIHÚZÓVAL	120	230		5700	30937	1	24560344	84334010
WELGER-D 4050 NAGY SZÖGLETES	150	230		6100	29767	1	24560345	84334010
WELGER-D 4050 NAGY SZÖGLETES BÁLAKIHÚZÓVAL	150	230		6100	36912	1	24560346	84334010
WELGER-D 4060 NAGY SZÖGLETES	160	230		6300	29767	1	24560347	84334010
WELGER-D 4060 NAGY SZÖGLETES BÁLAKIHÚZÓVAL	160	230		6300	36912	1	24560348	84334010
WELGER-D 6000 NAGY SZÖGLETES	135	230		7200	27872	1	24560349	84334010
WELGER-D 6000 NAGY SZÖGLETES BÁLAKIHÚZÓVAL	135	230		7200	34562	1	24560350	84334010
WELGER-D 6050 NAGY SZÖGLETES	165	230		7700	35055	1	24560351	84334010
WELGER-D 6050 NAGY SZÖGLETES BÁLAKIHÚZÓVAL	165	230		7700	43470	1	24560352	84334010
WELGER-D 6060 NAGY SZÖGLETES	175	230		7900	35055	1	24560353	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WELGER-D 6060 NAGY SZÖGLETES BÁLAKIHÚZÓVAL	175	230		7900	43470	1	24560354	84334010
WELGER-RP 202 CLASSIC HENGERES FIXKAMRÁS	100	150		2200	6733	1	24560355	84334010
WELGER-RP 202 SPECIAL HENGERES FIXKAMRÁS	100	200		2480	8130	1	24560356	84334010
WELGER-RP 235 HENGERES FIXKAMRÁS	55	226		3700	7547	1	24560357	84334010
WELGER-RP 235 PROFI HENGERES FIXKAMRÁS	55	227		3700	9569	1	24560358	84334010
WELGER-RP 302 CLASSIC HENGERES FIXKAMRÁS	110	150		2450	7063	1	24560359	84334010
WELGER-RP 302 SPECIAL HENGERES FIXKAMRÁS	110	200		2800	8474	1	24560360	84334010
WELGER-RP 320 FARMER HENGERES FIXKAMRÁS	50	225		3230	8265	1	24560361	84334010
WELGER-RP 320 FARMER HENGERES FIXKAMRÁS SZELETELŐVEL	50	225		3230	10241	1	24560362	84334010
WELGER-RP 320 MASTER HENGERES FIXKAMRÁS	50	225		3260	8722	1	24560363	84334010
WELGER-RP 320 MASTER HENGERES FIXKAMRÁS SZELETELŐVEL	50	225		3260	10819	1	24560364	84334010
WELGER-RP 320 PROFI HENGERES FIXKAMRÁS	60	225		3460	10618	1	24560365	84334010
WELGER-RP 320 PROFI HENGERES FIXKAMRÁS SZELETELŐVEL	60	225		3460	13170	1	24560366	84334010
WELGER-RP 320 SPEEDMASTER HENGERES FIXKAMRÁS	50	225		3350	10389	1	24560367	84334010
WELGER-RP 320 SPEEDMASTER HENGERES FIXKAMRÁS SZEL.	50	225		3350	12876	1	24560368	84334010
WELGER-RP 320 SPEEDPROFI HENGERES FIXKAMRÁS	60	225		3550	12283	1	24560369	84334010
WELGER-RP 320 SPEEDPROFI HENGERES FIXKAMRÁS SZEL.	60	225		3550	15240	1	24560370	84334010
WELGER-RP 402 SPECIAL HENGERES VARIOKAMRÁS	145	225		3820	7939	1	24560371	84334010
WELGER-RP 420 FARMER HENGERES VARIOKAMRÁS	145	225		3820	9056	1	24560372	84334010
WELGER-RP 420 MASTER HENGERES VARIOKAMRÁS	145	225		3820	10264	1	24560373	84334010
WELGER-RP 502 SPECIAL HENGERES FIXKAMRÁS	125	200		3125	10106	1	24560374	84334010
WELGER-RP 520 FARMER HENGERES FIXKAMRÁS	125	225		3400	11367	1	24560375	84334010
WELGER-RP 520 MASTER HENGERES FIXKAMRÁS	145	225		3820	12812	1	24560376	84334010
WOLAGRI ASTRA 160 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTŐZÉS	48	185		2550	8915	1	24560377	84334010
WOLAGRI ASTRA 160 HENGERES CUT SYST. 2 SOR ZSINEG.	55	185			10280	1	24560378	84334010
WOLAGRI ASTRA 160 HENGERES CUT SYST. HÁLÓS ÉS 2 SOR ZSINEG.	55	185			11131	1	24560379	84334010
WOLAGRI ASTRA 160 HENGERES CUT SYST. HÁLÓS KÖTŐZÉS	55	185			10789	1	24560380	84334010
WOLAGRI ASTRA 160 HENGERES HÁLÓS ÉS 2 SOR ZSINEGKÖTŐZÉS	48	185		2550	9762	1	24560381	84334010
WOLAGRI ASTRA 160 HENGERES HÁLÓS KÖTŐZÉS	48	185		2550	9422	1	24560382	84334010
WOLAGRI COMPACT 125 CUT SYST.HENG.HÁLÓS+2 ZSINEG+KÖT.AUT.	40	195		2830	8092	1	24560383	84334010
WOLAGRI COMPACT 125 CUT SYST.HENGERES 2 ZSINEGES KÖT.AUT.	40	195		2830	7573	1	24560384	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WOLAGRI COMPACT 125 CUT SYST.HENGERES HÁLÓS KÖT.AUT.	40	195		2830	7641	1	24560385	84334010
WOLAGRI COMPACT 125 HENGERES 2 ZSINEG+KÖTÖZŐ AUT.	36	195		2710	6285	1	24560386	84334010
WOLAGRI COMPACT 125 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZŐ AUT.	36	195		2710	6354	1	24560387	84334010
WOLAGRI COMPACT 125 HENGERES HÁLÓS+2 ZSINEG+KÖTÖZŐ AUT.	36	195		2710	6809	1	24560388	84334010
WOLAGRI COMPACT 155 CUT SYST.HENG.HÁLÓS+2 ZSINEG+KÖT.AUT.	40	195		2980	8542	1	24560389	84334010
WOLAGRI COMPACT 155 CUT SYST.HENGERES 2 ZSINEG + KÖTÖZŐ AUT.	40	195		2980	8022	1	24560390	84334010
WOLAGRI COMPACT 155 CUT SYST.HENGERES HÁLÓS+KÖTÖZŐ AUT.	40	195		2980	8091	1	24560391	84334010
WOLAGRI COMPACT 155 HENGERES HÁLÓS+2 ZSINEG+KÖTÖZŐ AUT.	36	195		2860	7254	1	24560392	84334010
WOLAGRI COMPACT 155 HENGERES HÁLÓS+KÖTÖZŐ AUT.	36	195		2860	6802	1	24560393	84334010
WOLAGRI PONY CUT SYSTEM+HÁLÓS KÖTÖZÉS					6678	1	24560394	84334010
WOLAGRI PONY 2 SOR ZSINEG+HÁLÓS KÖTÖZÉS					6399	1	24560395	84334010
WOLAGRI PONY 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS					6089	1	24560396	84334010
WOLAGRI PONY CUT SYSTEM+HÁLÓS KÖTÖZÉS+2 SOR ZSINEG.					6846	1	24560397	84334010
WOLAGRI PONY HÁLÓS KÖTÖZÉS					6231	1	24560398	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES 1 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	25	150		1550	3452	1	24560399	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES 1 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS+KÖTÖZŐ AUT.	25	150		1550	3842	1	24560400	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS VONT.	25	150		1550	4022	1	24560401	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS+KÖTÖZŐAUT.	25	150		1550	4299	1	24560402	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES HÁLÓS ÉS 1 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	25	150		1550	5097	1	24560403	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES HÁLÓS ÉS 2 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	25	150		1550	5575	1	24560404	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS	25	150		1550	3898	1	24560405	84334010
WOLAGRI R10 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS+KÖTÖZŐ AUT.	25	150		1550	4936	1	24560406	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENG.HÁLÓS ÉS 1 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	33	185		1850	5684	1	24560407	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENG.HÁLÓS ÉS 2 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	33	185		1850	6198	1	24560408	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENGERES 1 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖTÖZŐ AUT.	33	185		1850	4523	1	24560409	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENGERES 1 SOR ZSINEG KÖTÖZÉS	33	185		1850	4135	1	24560410	84334010

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WOLAGRI R10/2000 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	33	185		1850	4747	1	24560411	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS+KÖTÖZŐAUT.	33	185		1850	5023	1	24560412	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENGERES HÁLÓS ÉS 1 SOR ZSINEG KÖTÖZÉS	33	185		1850	4711	1	24560413	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS	33	185		1850	4590	1	24560414	84334010
WOLAGRI R10/2000 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS+KÖTÖZŐ AUT.	33	185		1850	5560	1	24560415	84334010
WOLAGRI R12-155 HENG.HÁLÓS ÉS 1 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	30	150		1800	5297	1	24560416	84334010
WOLAGRI R12-155 HENGERES 1 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS	30	150		1800	3651	1	24560417	84334010
WOLAGRI R12-155 HENGERES 2 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS	30	150		1800	4235	1	24560418	84334010
WOLAGRI R12-155 HENGERES 2 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	30	150		1800	4512	1	24560419	84334010
WOLAGRI R12-155 HENGERES HÁLÓS 2 SOR ZSIN.KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	30	150		1800	5788	1	24560420	84334010
WOLAGRI R12-155 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS	30	150		1800	4099	1	24560421	84334010
WOLAGRI R12-155 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	30	150		1800	5134	1	24560422	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENG.HÁLÓS ÉS 2 SOR ZSIN.KÖT.+KÖT.AUT.	38	155		2100	6450	1	24560423	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENGERES 1 SOR ZSINEG KÖT.	38	185		2100	4337	1	24560424	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENGERES 2 SOR ZSINEG KÖTÖZÉS+KÖT.AUT.	38	185		2100	5238	1	24560425	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	38	185		2100	4962	1	24560426	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENGERES HÁLÓS 1 SOR ZSIN.KÖT.+KÖT.AUT.	38	185		2100	5922	1	24560427	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS	38	185		2100	4753	1	24560428	84334010
WOLAGRI R12-155/2000 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS +KÖT.AUT.	38	185		2100	5798	1	24560429	84334010
WOLAGRI R-500/Z HENGERES MINI	11	83		460	2232	1	24560430	84334010
WOLAGRI R-500/Z HENGERES MINI HIDR.VEZ.	11	83		500	2900	1	24560431	84334010
WOLAGRI R-500-Z HENGERES MINI SUPER	11	83		500	2450	1	24560432	84334010
WOLAGRI R98 HENGERES 1 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	25	128		1620	7121	1	24560433	84334010
WOLAGRI R98 HENGERES 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	25	128		1620	7302	1	24560434	84334010
WOLAGRI R98 HENGERES HÁLÓS ÉS 1 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	25	128		1620	7886	1	24560435	84334010
WOLAGRI R98 HENGERES HÁLÓS ÉS 2 SOR ZSINEGKÖTÖZÉS	25	128		1620	8066	1	24560436	84334010
WOLAGRI R98 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉS	25	128		1620	7686	1	24560437	84334010
Z 562 GALLA	60	120		2200	3250	0	24560438	84334010
Z-224/1 KIS SZÖGLETES	30	180		1510	2625	0	24560439	84334010
Z-224/2 K KIS SZÖGLETES	30	178		1560	2750	0	24560440	84334010
Z-224/2 KIS SZÖGLETES	30	180		1560	2888	0	24560441	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
Z-276 E HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	120		2040	4384	0	24560442	84334010
Z-276 F HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,5	40	120		2040	3411	0	24560443	84334010
Z-276 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	120		2040	4011	0	24560444	84334010
Z-276 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	40	120		2040	4267	0	24560445	84334010
Z-276/1 E HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	180		2200	4574	0	24560446	84334010
Z-276/1 F HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,5	40	180		2200	3640	0	24560447	84334010
Z-276/1 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	180		2200	4201	0	24560448	84334010
Z-276/1 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	40	180		2200	4456	0	24560449	84334010
Z-279 C HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,2	40	120		1800	3453	0	24560450	84334010
Z-279 E HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	120		1800	3833	0	24560451	84334010
Z-279 F HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,2	40	120		1800	3099	0	24560452	84334010
Z-279 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	120		1800	3460	0	24560453	84334010
Z-279 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	40	120		1800	3716	0	24560454	84334010
Z-279/1 C HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,2	40	180		1950	3640	0	24560455	84334010
Z-279/1 E HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	180		1950	4022	0	24560456	84334010
Z-279/1 F HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,2	40	180		1950	3328	0	24560457	84334010
Z-279/1 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS	40	180		1950	3649	0	24560458	84334010
Z-279/1 HENGERES ZÁRTKAMRÁS LÁNCOS HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	40	180		1950	3906	0	24560459	84334010
Z-511	22			1320	2012	0	24560460	84334010
Z-511/1	22			1320	2500	0	24560461	84334010
Z-550 NAGY SZÖGLETES	114	200		5540	16182	0	24560462	84334010
Z-562 HENGERES	35			2200	2748	0	24560463	84334010
Z-562 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	35			2300	3048	0	24560464	84334010
Z-569 HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,2	50	120		1920	4186	0	24560465	84334010
Z-569 E HENGERES	50	120		1920	4188	0	24560466	84334010
Z-569 HENGERES	50	120		1920	3817	0	24560467	84334010
Z-569 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	50	120		1920	4072	0	24560468	84334010
Z-569/1 E HENGERES	50	180		2080	4377	0	24560469	84334010
Z-569/1 HENGERES	50	180		2080	4007	0	24560470	84334010
Z-569/1 HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,2	50	180		2080	4373	0	24560471	84334010
Z-569/1 HENGERES HÁLÓS KÖTÖZÉSSEL	50	180		2080	4263	0	24560472	84334010
Z-590/1 E HENGERES	60	200		2980	4866	0	24560473	84334010
Z-590/1 HENGERES	60	200		2980	4502	0	24560474	84334010
Z-590/1 HENGERES FIXKAMRÁS LÁNCOS 1,2XD=1,3+SZELETELŐ	60	200		2980	4586	0	24560475	84334010
ZAGRODA POWER CUT HENGERES HÁLÓS ÉS ZSINEGKÖT.+KÖZP.OLAJZ.	60	200		2980	6700	0	24560476	84334010



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZAGRODA Z-276/1 HENGERES 2 SOR ZSINEG+HÁLÓS KÖT. HIDR.	40	180		2200	6000	0	24560477	84334010
ZAGRODA Z-279/1 HENGERES 2 SOR ZSINEG+HÁLÓS KÖT. HIDR.	40	180		1950	4700	0	24560478	84334010
ZAGRODA Z-279/1 HENGERES 2 SOR ZSINEG+HÁLÓS KÖT. MECH.	40	180		1950	5100	0	24560479	84334010
ZAGRODA Z-511 KIS SZÖGLETES	22	185		1330	3540	0	24560480	84334010
ZAGRODA Z-562/2 HÁLÓS KÖTŐZÉS+KÖZP.OLAJZÁS	35	247		2200	4450	0	24560481	84334010
ZAGRODA Z-569/1 2 SOR ZSINEG+HÁLÓS KÖT. MECH.	50	180		2080	5400	0	24560482	84334010
CICORIA BIG BALER HD1270 NAGY SZÖGLETES	140			6350	26000	0	24560483	84334010
MCHALE F 530 HENGERES FIXKAMRÁS	60				4814	1	24560484	84334010
MCHALE F 540 HENGERES FIXKAMRÁS	60				4939	1	24560485	84334010
MCHALE F 550 HENGERES FIXKAMRÁS SZELETELŐVEL	60				5500	1	24560486	84334010
GALLIGNANI 8.70 NAGY SZÖGLETES	150			6500	18840	1	24560487	84334010
WELGER DOUBLE ACTION RP 235 HENGERES	150				19198	1	24560488	84334010
WELGER DOUBLE ACTION RP 235 PROFI HENGERES	150				20880	1	24560489	84334010
WELGER-D 4006 NAGY SZÖGLETES	170				26282	1	24560490	84334010
WELGER-D 6006 NAGY SZÖGLETES	190				29640	1	24560491	84334010
WELGER-RP 405 SPECIAL HENGERES	130				8457	1	24560492	84334010
WELGER-RP 435 MASTER HENGERES	140				10841	1	24560493	84334010
WELGER-RP 435 HENGERES	140				9616	1	24560494	84334010
WELGER-RP 505 SPECIAL HENGERES	150				9367	1	24560495	84334010
WELGER-RP 535 MASTER HENGERES	150				11865	1	24560496	84334010
WELGER-RP 535 HENGERES	150				10531	1	24560497	84334010
CLAAS ROLLANT 260 HENGERES	51	180		2240	7500	1	24560498	84334010
CLAAS ROLLANT 340 HENGERES	45	185		2750	6800	1	24560499	84334010
CLAAS ROLLANT 340 R HENGERES	45	210		2900	7500	1	24560500	84334010
CLAAS ROLLANT 350 R HENGERES	59	210		2970	7800	1	24560501	84334010
CLAAS ROLLANT 350 RC HENGERES	59	210		2970	8300	1	24560502	84334010
CLAAS ROLLANT 354 R HENGERES	59	210		2970	9300	1	24560503	84334010
CLAAS ROLLANT 354 RC HENGERES	59	210		2970	10000	1	24560504	84334010
CLAAS ROLLANT 355 RC HENGERES	70	210		2970	11000	1	24560505	84334010
CLAAS ROLLANT 355 RC UNIWRAP HENGERES	82	210		4400	16000	1	24560506	84334010
CLAAS VARIANT 350 GUMIHEVEDERES HENGERES	59	210		2800	8000	1	24560507	84334010
CLAAS VARIANT 370 GUMIHEVEDERES HENGERES	65	210		2840	9000	1	24560508	84334010
LERDA T 50 ERŐSÍTETT HENGERES ALAPGÉP	10	80		520	3090	1	24560509	84334010
LERDA T 50 ERŐSÍTETT HENGERES ALAPGÉP+OPC.	10	80		520	4266	1	24560510	84334010
LERDA T 60 HENGERES ALAPGÉP+OPC.	30	90		800	3516	1	24560511	84334010
LERDA T 100 HENGERES ALAPGÉP+OPC.	30	130		1230	4176	1	24560512	84334010

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LERDA T 1000 L ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	30	105		960	4245	1	24560513	84334010
LERDA T 1000 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP	38	105		960	2730	1	24560514	84334010
LERDA T 1000 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	105		960	3132	1	24560515	84334010
LERDA T 110 HENGERES ALAPGÉP+OPC.	30	145		1286	4326	1	24560516	84334010
LERDA T 1100 L ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	120		1000	4365	1	24560517	84334010
LERDA T 1100 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP	38	120		1000	2760	1	24560518	84334010
LERDA T 1100 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	120		1000	3162	1	24560519	84334010
LERDA T 1100 P ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	120		1200	4935	1	24560520	84334010
LERDA T 1100 P KIS SZÖGLETES ALAPGÉP	23	120		1200	3150	1	24560521	84334010
LERDA T 1100 P KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	23	120		1200	3552	1	24560522	84334010
LERDA T 125 HENGERES ALAPGÉP+OPC.	38	158		1700	4506	1	24560523	84334010
LERDA T 1300 L ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	135		1050	4545	1	24560524	84334010
LERDA T 1300 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	135		1050	3222	1	24560525	84334010
LERDA T 135 HENGERES ALAPGÉP+OPC.	50	158		1870	5406	1	24560526	84334010
LERDA T 150 HENGERES ALAPGÉP+OPC.	53	158		2020	5766	1	24560527	84334010
LERDA T 1500 P ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	45	150		1280	5325	1	24560528	84334010
LERDA T 1500 P KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	150		1280	3972	1	24560529	84334010
LERDA T 800 L ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	30	81		900	3915	1	24560530	84334010
LERDA T 800 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP	38	75		900	2460	1	24560531	84334010
LERDA T 800 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	75		900	2862	1	24560532	84334010
LERDA T 900 L ERŐSÍTETT KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	30	90		920	4155	1	24560533	84334010
LERDA T 900 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP	38	90		920	2580	1	24560534	84334010
LERDA T 900 L KIS SZÖGLETES ALAPGÉP+OPC.	38	90		920	2982	1	24560535	84334010
APIESSE ROTO TUBE R01 70 DIESEL VONT.	6			1480	8419	1	24570001	84335919
APIESSE ROTO TUBE RE1 70 DIESEL VONT.	6			1480	10408	1	24570002	84335919
ENRIA 120/160 FFÜGG.AUTOMATA	30	160		770	2286	1	24570003	84335919
ENRIA 120/160 FFÜGG.AUTOMATA FOGÓCSIPESSEL	30	160		840	2837	1	24570004	84335919
ENRIA 120/160 FFÜGG.AUTOMATA FOGÓKARRAL	30	160		840	2713	1	24570005	84335919
ENRIA 120/160F FÜGG.FÉLAUTOMATA	30	160		770	2664	1	24570006	84335919
ENRIA C.L. FFÜGG.AUTOMATA OLDALEMELŐVEL	30	160		840	3366	1	24570007	84335919
ENRIA EF/5 FFÜG.AUTOMATA FRONT EMELŐVEL	30	160		950	3730	1	24570008	84335919
ENRIA JUNIOR VONT.AUTOMATA	26	150		750	2516	1	24570009	84335919
FERABOLI NEW HENGERES 1800 VONT.	110			2600	6900	1	24570010	84224000
GALLIGNANI G400 F VONT.	20			860	2361	1	24570011	84335919
GALLIGNANI G400 P VONT.	20			750	1916	1	24570012	84335919
GALLIGNANI G400 S VONT.	20			850	2361	1	24570013	84335919
GALLIGNANI G600 S VONT.	30			900	2668	1	24570014	84335919

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GALLIGNANI W55 MINI FÜGG.	11			190	1080	1	24570015	84335919
GEMELLI 120 FFÜGG.	26	120		400	1438	1	24570016	84335919
GEMELLI 120 FFÜGG.FORDULATSZÁMLÁLÓVAL	26	120		400	1516	1	24570017	84335919
GEMELLI 120/3S FFÜGG.FOGÓKARRAL	26	120		780	2699	1	24570018	84335919
GEMELLI 120/3S FFÜGG.FOGÓKARRAL FORD.SZÁML.	26	120		750	2743	1	24570019	84335919
GEMELLI 120/3S FÜGG.	55			750	2542	1	24570020	84335919
GEMELLI 120/3SE FFÜGG.FOGÓKARRAL	26	120		980	4340	1	24570021	84335919
GEMELLI 120/3SE FÜGG.	55			750	4426	1	24570022	84335919
GEMELLI 120/3SI FFÜGG.FOGÓKARRAL FORD.SZÁML.	26	120		780	2910	1	24570023	84335919
GEMELLI 120/3SI FÜGG.	55			780	2815	1	24570024	84335919
GEMELLI 120/3SP FFÜGG.FOGÓKARRAL	26	120		920	3160	1	24570025	84335919
GEMELLI 120/3SP FFÜGG.FOGÓKARRAL FORD.SZÁML.	26	120		920	3240	1	24570026	84335919
GEMELLI 120/3SPI FFÜGG.FOGÓKARRAL	26	120		950	3373	1	24570027	84335919
GEMELLI 120/3SPI FFÜGG.FOGÓKARRAL FORD.SZÁML.	26	120		950	3525	1	24570028	84335919
GEMELLI 120/3ST VONT.	55			920	3128	1	24570029	84335919
GEMELLI 120/3STI VONT.	44			950	3316	1	24570030	84335919
GEMELLI 120C FFÜGG.	26	120		450	1674	1	24570031	84335919
GEMELLI 120C FFÜGG. FORDULATSZÁMLÁLÓVAL	26	120		450	1754	1	24570032	84335919
GÖWEIL BÁLACSOMAGOLÓ HENGERES BÁLÁHOZ	50			1410	6100	1	24570033	84335919
GÖWEIL BÁLACSOMAGOLÓ NAGY SZÖGLETES BÁLÁHOZ	69			2820	8950	1	24570034	84335919
GÖWEIL SILÓCSOMAGOLÓ	120			10200	50000	1	24570035	84335919
MASCAR 1600 FÜGG.ÖNTAPADÓ FÓLIÁS	70		1,2	840	2500	1	24570036	84335980
MASCAR 1800 FÜGG.ÖNTAPADÓ FÓLIÁS	20		1	300	1806	1	24570037	84335919
MASCAR 2100 VONT.ÖNTAPADÓ FÓLIÁS	22		1	500	2412	1	24570038	84335980
MASCAR 3100 VONT.ÖNTAPADÓ FÓLIÁS	25		1	400	2854	1	24570039	84335919
MASCAR 5100 VONT.ÖNTAPADÓ FÓLIÁS	30		1	890	5726	1	24570040	84335919
MASCAR CARRARO-1800 FÜGG.	22	180	0,7	560	2218	1	24570041	84335919
MASCAR CARRARO-2100 VONT.	22	210	0,8	600	2647	1	24570042	84335919
MASCAR CARRARO-4100 VONT.	22	410	1,4	650	3556	1	24570043	84335919
MCHALE 991 B HENGERES VONT.					3708	1	24570044	84335919
MCHALE 991 BE HENGERES VONT.					4545	1	24570045	84335919
MCHALE 991 L HENGERES FÜGG.					2033	1	24570046	84335919
dctlparMCHALE 995 L SZÖGLETES FÜGG.					3708	1	24570047	84335919
MCHALE 995 LM SZÖGLETES KICSI FÜGG.					1794	1	24570048	84335919
MCHALE 995 TSR SZÖGLETES FÜGG.					4186	1	24570049	84335919
MCHALE 998 SZÖGLETES VONT.					8970	1	24570050	84335919
MCHALE 2000 HS HENGERES VONT.					8492	1	24570051	84335919

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
METAL-FACH 120/120 VONT.HIDR.RAKODÓ FOGÓFEJSEL	35	120	0,8	950	1394	0	24570052	84335919
METAL-FACH 120/120 VONT.MECH.AUT.OLDALEMELŐVEL	30	150	1	950	1622	0	24570053	84335919
METAL-FACH 120/120 VONT.MECH.RAKODÓ FOGÓFEJSEL	35	120	0,8	950	1435	0	24570054	84335919
METAL-FACH 150/160 FÜGG.500MM FÓLIA	33	150	1	450	957	0	24570055	84335919
METAL-FACH 150/160 FÜGG.500MM-ES ÉS 750MM-ES FÓLIA	33	150	1	450	1009	0	24570056	84335919
METAL-FACH Z-237 VONT.HÁTSÓ RAKODÁSÚ	30			950	1520	0	24570057	84224000
METAL-FACH Z-560 FÜGG.	30			450	890	0	24570058	84224000
METAL-FACH Z-577 VONT.OLDALSÓ RAKODÁSÚ	30			950	1890	0	24570059	84224000
PLANET AGRO ZABELLI 6010/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	51			750	1093	1	24570060	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 6010/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	51			750	1148	1	24570061	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 6020/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	51			770	1725	1	24570062	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 6020/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	51			770	1916	1	24570063	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 6030/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	51			800	2676	1	24570064	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 6030/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	51			800	2967	1	24570065	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7020/A FÜGG.HENGERES BÁLÁHOZ	51			690	2316	1	24570066	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7020/MAXI FÜGG.HENGERES BÁLÁHOZ	51			690	3654	1	24570067	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7030/A FÜGG.HENGERES BÁLÁHOZ	51			720	2467	1	24570068	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7030/MAXI FÜGG.HENGERES BÁLÁHOZ	51			720	3839	1	24570069	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7035/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	46			1000	2857	1	24570070	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7035/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	46			1000	4937	1	24570071	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7040/A VONT.TAND.HENG.BÁLÁHOZ	46			1050	2998	1	24570072	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7040/MAXI VONT.TAND.HENG.BÁLÁHOZ	46			1050	4713	1	24570073	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7045/A VONT.TAND.HENG.BÁLÁHOZ	46			1250	3265	1	24570074	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7045/MAXI VONT.TAND.HENG.BÁLÁHOZ	46			1250	4945	1	24570075	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7050/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	46			1400	3292	1	24570076	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 7050/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	46			1400	5750	1	24570077	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 8020/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	37			1050	2789	1	24570078	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 8020/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	37			1050	3669	1	24570079	84335919
PLANET AGRO ZABELLI 9020/A VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	44			1750	3572	1	24570080	84335919

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO ZABELLI 9020/MAXI VONT.HENGERES BÁLÁHOZ	44			1750	5448	1	24570081	84335919
PÖTTINGER ROLLPROFI G 400 F FÜGG.	60			820	2900	1	24570082	84335919
PÖTTINGER ROLLPROFI G 400 P FÜGG.	53			750	2217	1	24570083	84335919
PÖTTINGER ROLLPROFI G 400 S FÜGG.	56			850	2900	1	24570084	84335919
PÖTTINGER ROLLPROFI W 55 FÜGG.	53			180	1593	1	24570085	84335919
PRONAR Z-235 FÜGG.	20				895	0	24570086	84334010
PRONAR Z-245 HIDR.	25				2758	0	24570087	84334010
SIPMA 120/130 FÜGG.MŰANYAGFÓLIÁBA CSOMAGOLÓ	33	120	1	470	1196	0	24570088	84335919
SIPMA 150/130 VONT.	40	150	1	1280	1893	0	24570089	84335919
SUPERTINO ABS 15P FÜGG.	36			215	2236	1	24570090	84361000
SUPERTINO ABS 15S VONT.	36			225	2631	1	24570091	84361000
SUPERTINO ABS 15ST VONT.	36			230	2828	1	24570092	84361000
TAARUP TA 7120 C FÜGG.	48			970	4201	1	24570093	84335919
TAARUP TA 7120 M FÜGG.	48			980	3642	1	24570094	84335919
TAARUP TA 7420 C VONT.	48			950	3752	1	24570095	84335919
TAARUP TA 7420 M VONT.	48			960	3583	1	24570096	84335919
TAARUP TA 7510 VONT.ELŐFESZÍTŐVEL	50			1435	7223	1	24570097	84335919
TAARUP TA 7581 FÜGG.	55			1040	3672	1	24570098	84335919
TAARUP TA 7640 VONT.ELŐFESZÍTŐVEL	55			1100	7977	1	24570099	84335919
TAARUP TA 7664 VONT.NAGY SZÖGLETES	60			2200	12449	1	24570100	84335919
TANCO 1300 EH FÜGG.AUT.VEZÉRLÉSSSEL	50				2800	1	24570101	84335919
TANCO 1300 S FÜGG.	50				2620	1	24570102	84335919
TANCO 1300 SM FÜGG.AUT.LEÁLLÍTÁSSAL	50				2800	1	24570103	84335919
TANCO 1510 S FÜGG.	70				4200	1	24570104	84335919
TANCO 1510 ST FÜGG.KETTŐS CSOM.KARRAL	70				5250	1	24570105	84335919
TANCO 280 ARC STABIL KÖRBÁLACSONAGOLÓ	50				2500	1	24570106	84335919
TANCO 580 A VONT.AUT.VEZÉRLÉSSSEL	70				3300	1	24570107	84335919
TANCO 580 S VONT.	70				2900	1	24570108	84335919
UNIWRAP BÁLACSONAGOLÓ CLAAS ROLLANT 255 RC-HEZ					5600	1	24570109	84361000
VICON BW 1100C FÜGG.	48			970	4201	1	24570110	84335919
VICON BW 1100M FÜGG.	48			980	3642	1	24570111	84335919
VICON BW 1100T FÜGG.	48			970	3441	1	24570112	84335919
VICON BW 1400C VONT.	48			950	3752	1	24570113	84335919
VICON BW 1400M VONT.	48			950	3583	1	24570114	84335919
WARFAMA 120/130 FÜGG.HIDR.RAKODÓ FOGÓFEJSEL	35	120	1	560	1758	0	24570115	84335919
WARFAMA 120/130 FÜGG.SZENÁZSKÉSZÍTŐ	30	120	1	440	1071	0	24570116	84335919

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
WELGER ATTIS HR-16 FÜGG.	45			760	5528	1	24570117	84335919
WOLAGRI FW-10/2000 SUPER VONT.	35			850	2616	1	24570118	84335919
WOLAGRI FW12S/4K AUT.VEZ.FÜGG.	80			1040	5495	1	24570119	84335919
WOLAGRI FW12S/4K ELEKTROMOS VEZ.FÜGG.	80			1040	5077	1	24570120	84335919
WOLAGRI FW12S/4K-2B AUT.VEZ.FÜGG.	80			1140	6483	1	24570121	84335919
WOLAGRI FW12S/4K-2B ELEKTROMOS VEZ.FÜGG.	80			1140	6064	1	24570122	84335919
WOLAGRI FW-15 JAPAN FÜGG.	38			700	2737	1	24570123	84335919
WOLAGRI FW-15 SUPER FÜGG.	38			670	2737	1	24570124	84335919
WOLAGRI FW-500 Z MINI FÜGG.	18			160	955	1	24570125	84335919
WOLAGRI FW-500/4K MINI FÜGG.	18			340	1316	1	24570126	84335919
WOLAGRI FW-500/4K-S MINI FÜGG.	18			340	1412	1	24570127	84335919
Z-237 HÁTSÓ RAKODÁSÚ	30			470	1178	0	24570128	84334010
Z-274 FÜGG.	30			470	614	0	24570129	84335919
Z-274/1 FÜGG.	28,5			490	718	0	24570130	84334090
Z-281 ÖNFELSZEDŐ VONT.	28,5			1280	2154	0	24570131	84334090
Z-281 VONT.	30			1280	1774	0	24570132	84335919
Z-552 FÜGG.	30			450	615	0	24570133	84334010
Z-557 FFÜGG.	20			780	1398	0	24570134	84335919
Z-557 ÖNFELSZEDŐ FÜGG.	20			780	1398	0	24570135	84334090
Z-560 FÜGG.	30			450	678	0	24570136	84334010
Z-577 OLDAL RAKODÁSÚ	30			470	1518	0	24570137	84334010
ZAGRODA Z-237 VONT.	28,5			950	2000	0	24570138	84335919
ZAGRODA Z-552 FÜGG.	28,5			470	1200	0	24570139	84335919
ZAGRODA Z-560 FÜGG.	28,5			490	1280	0	24570140	84335919
ZAGRODA Z-577 FÜGG.	35			950	2500	0	24570141	84335919
FERABOLI FL45 HENGERES BÁLÁHOZ VONT.	80			1000	3200	0	24570142	84335919
ENRIA 120/160 VONT.AUTOMATA FOGÓCSIPESSEL+OPC.	30	160		840	2355	1	24570143	84335919
ENRIA 120/160 VONT.AUTOMATA FOGÓKARRAL+OPC.	30	160		840	2285	1	24570144	84335919
ENRIA C.L.VONT.AUTOMATA OLDALEMELŐVEL+OPC.	40	242		940	2610	1	24570145	84335919
ENRIA EF/5 VONT.AUTOMATA FRONT EMELŐVEL+OPC.	40	240		750	3051	1	24570146	84224000
GEMELLI 120/3S FÜGG.	60	120		750	3145	1	24570147	84335919
GEMELLI 120/3S FÜGG.FORD.SZÁML.	60	120		750	3315	1	24570148	84335919
GEMELLI 120/3SE FÜGG.	60	120		980	4985	1	24570149	84335919
GEMELLI 120/3SI FÜGG.	60	120		780	3340	1	24570150	84335919
GEMELLI 120/3SI FÜGG.FORD.SZÁML.	60	120		780	3600	1	24570151	84335919
GEMELLI 120/3ST VONT.	60	120		950	3677	1	24570152	84335919
GEMELLI 120/3ST VONT.FORD.SZÁML.	60	120		950	3845	1	24570153	84335919

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GEMELLI 120/3STI VONT.	60	120		950	3915	1	24570154	84335919
GEMELLI 120/3STI VONT.FORD.SZÁML.	60	120		950	4085	1	24570155	84335919
AGRO 40 BSZ BÁLASZÁLLÍTÓ 9 HENGERES BÁLÁRA	30		5	1900	2570	0	24580001	87164000
AGRO 45 BSZ BÁLASZÁLLÍTÓ 11 HENGERES BÁLÁRA	40		6	2100	2893	0	24580002	87164000
ANNABURGER LM 18.05 BÁLASZÁLLÍTÓ					5260	1	24580003	87163930
ANNOVI ARB 8/5 HENGERESBÁLA SZÁLL.	60		3	1950	4627	1	24580004	87162000
ANNOVI ARB 10/6 HENGERESBÁLA SZÁLL.					5419	1	24580005	87162000
ANNOVI ARB 12/12 HENGERESBÁLA SZÁLL.	80		3,5	2450	6592	1	24580006	87162000
ANNOVI ARB 12/6 HENGERESBÁLA SZÁLL.	67,5			3100	5867	1	24580007	87162000
ARCUSIN E-2160 SZÖGL.NAGYBÁLA GYŰJTŐ	90		13	5160	26618	1	24580008	87162000
ARCUSIN E-2170 SZÖGL.NAGYBÁLA GYŰJTŐ	100		13	5280	27710	1	24580009	87162000
ARCUSIN E-2200 SZÖGL.NAGYBÁLA GYŰJTŐ	120		14	5580	28553	1	24580010	87162000
ARCUSIN F-54.63 SZÖGL.NAGYBÁLA GYŰJTŐ	100		9,5	7540	25480	1	24580011	87162000
ARCUSIN F-63.72 SZÖGL.NAGYBÁLA GYŰJTŐ	120		9,5	7950	27560	1	24580012	87162000
B-6 BÁLASZÁLLÍTÓ	50		6	2100	2629	1	24580013	87164000
BUHLER INLAND 4500 BÁLAFELSZEDŐ-SZÁLLÍTÓ	120		7	5000	12900	1	24580014	87164000
CLAAS DUO-PACK BÁLAGYŰJTŐ QUADRANT 1150-HEZ				660	1554	1	24580015	87164000
FLIEGL DPW 240 BÁLASZÁLLÍTÓ	80				5960	1	24580016	87163930
FLIEGL DPW 240 BÁLASZÁLLÍTÓ ÖNRAKODÓS	90				14750	1	24580017	87162000
FLIEGL ZPW 100 BÁLASZÁLLÍTÓ	50		8		4240	1	24580018	87163930
MUTTI AMOS M 8 BÁLAGYŰJTŐ-SZÁLLÍTÓ	50		2	5000	4800	1	24580019	87162000
MUTTI AMOS M10 BÁLAGYŰJTŐ-SZÁLLÍTÓ	60		2,4	5000	5800	1	24580020	87162000
MUTTI AMOS M12 BÁLAGYŰJTŐ-SZÁLLÍTÓ	70		2,6	6000	6100	1	24580021	87162000
MUTTI AMOS M12FI BÁLAGYŰJTŐ-SZÁLLÍTÓ	70		2,8	11000	7100	1	24580022	87162000
MUTTI AMOS M12FP BÁLAGYŰJTŐ-SZÁLLÍTÓ	70		2,8	11000	6700	1	24580023	87162000
OL/ZDK 120 B MGI. BÁLASZÁLLÍTÓ					3680	1	24580024	87163930
PLANET AGRO CRAI AC/5 8 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.				1900	3335	1	24580025	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/5 8 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.MECH.HIDR.FÉK				1900	3623	1	24580026	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6C 10 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.				2500	3680	1	24580027	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6C 10 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.HIDR.FÉK				2500	4715	1	24580028	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6C 10 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.MECH.FÉK				2500	4025	1	24580029	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6C 10 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.PNEUM.FÉK				2500	4370	1	24580030	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6L 12 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.				2600	3910	1	24580031	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6L 12 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.HIDR.FÉK				2600	4945	1	24580032	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO CRAI AC/6L 12 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.MECH.HIDR.FÉK				2600	4255	1	24580033	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6L 12 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.PNEUM.FÉK				2600	4600	1	24580034	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6LS 11 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.				2900	4255	1	24580035	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6LS 11 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.HIDR.FÉK				2900	5290	1	24580036	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6LS 11 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.MECH.HIDR.FÉK				2900	4600	1	24580037	87162000
PLANET AGRO CRAI AC/6LS 11 HENG.BÁLAGY.-SZÁLL.PNEUM.FÉK				2900	4945	1	24580038	87162000
PLEGAMATIC R-510 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			5900	17500	1	24580039	87162000
PLEGAMATIC R-570 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			6500	18000	1	24580040	87162000
PLEGAMATIC R-630 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			7100	18345	1	24580041	87162000
PLEGAMATIC R630 ELECTRONIC BÁLAGYŰJTŐ-KAZALOZÓ 24 BÁLÁRA	80		6	9700	18344	0	24580042	87164000
PLEGAMATIC R-700 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			7900	19000	1	24580043	87162000
PRONAR 12 DB HENG.KISBÁLA GYŰJTŐ-SZÁLL-KAZLAZÓ	80		7,3	2640	1997	0	24580044	87162000
PRONAR 17 DB HENG.KISBÁLA GYŰJTŐ-SZÁLL-KAZLAZÓ	90		10,3	3680	2631	0	24580045	87162000
PRONAR T 022 BÁLASZÁLLÍTÓ					2200	0	24580046	87164000
PRONAR T 023 BÁLASZÁLLÍTÓ					2860	0	24580047	87164000
PRONAR T 024 BÁLASZÁLLÍTÓ					3150	0	24580048	87164000
QUADRO PACK BÁLAGYŰJTŐ				2200	9448	1	24580049	87164000
REMAN 2020	73,5				12900	1	24580050	87162000
REMAN 2112	73,5				14200	1	24580051	87162000
REMAN 2118	73,5				13000	1	24580052	87162000
SMS SP K31 SZÖGLETES BÁLASZÁLLÍTÓ			8	3670	10675	0	24580053	87162000
SMS SP V2x4 HENGERES BÁLASZÁLLÍTÓ			7,5	2200	7872	0	24580054	87162000
SMS SP V2x5 HENGERES BÁLASZÁLLÍTÓ			9,4	2320	8111	0	24580055	87162000
SMS SP V3x5 HENGERES BÁLASZÁLLÍTÓ			9,4	2320	9139	0	24580056	87162000
T-150/1 F BÁLAFELSZEDŐ SZÁLLÍTÓKOCSI	60		6,5	2800	2286	0	24580057	87162000
T-150/1 TANDEM VONT.	60		6,5	2800	2579	0	24580058	87162000
T-225 BÁLAFELSZEDŐ	35			270	860	0	24580059	87162000
T-236 BÁLAFELSZEDŐ	50			460	1800	0	24580060	87162000
T-367 BÁLAFELSZEDŐ VILLA	30		0,8	190	234	0	24580061	87162000
WARFAMA 8 DB HENG.KISBÁLA GYŰJTŐ-SZÁLL-KAZLAZÓ	55		3,6	2050	2153	0	24580062	87162000
ZACCARIA ZAM 50C BÁLASZÁLLÍTÓ 1 TENG.			5	900	920	1	24580063	87163930
ZACCARIA ZAM 60BF BÁLASZÁLLÍTÓ 1 TENG.			6	1800	1642	1	24580064	87163930



Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZACCARIA ZAM140A BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			14	3800	4212	1	24580065	87163930
ZACCARIA ZAM140B BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			14	3800	4346	1	24580066	87163930
ZACCARIA ZAM200ARI BÁLASZÁLLÍTÓ TRIDEM			20	5500	6968	1	24580067	87163930
ZACCARIA ZAM200ARP BÁLASZÁLLÍTÓ TRIDEM			20	5500	6842	1	24580068	87163930
ZACCARIA ZAM200I BÁLASZÁLLÍTÓ TRIDEM			20	5000	6368	1	24580069	87163930
ZACCARIA ZAM200P BÁLASZÁLLÍTÓ TRIDEM			20	5000	6240	1	24580070	87163930
ZACCARIA ZAM200SI BÁLASZÁLLÍTÓ TRIDEM			20	5300	6176	1	24580071	87163930
ZACCARIA ZAM200SP BÁLASZÁLLÍTÓ TRIDEM			20	5300	6042	1	24580072	87163930
ALBERTI AM 7 14 HENGERES BÁLÁRA	80			3300	7500	1	24580073	87162000
BUHLER INLAND HAYLINER1500R TANDEM	70			2500	6000	1	24580074	87164000
BUHLER INLAND HAYLINER1500S TANDEM	70			2500	5500	1	24580075	87164000
BUHLER INLAND HAYLINER2500R TANDEM	90			4500	9500	1	24580076	87164000
BUHLER INLAND HAYLINER2500S TANDEM	90			4500	8000	1	24580077	87164000
BUHLER INLAND HAYLINER4000 TANDEM	130			4500	11000	1	24580078	87164000
DOTTI DPL 140/6 2 TENG.9,40M	100			4500	5500	0	24580079	87162000
DOTTI DPL 200 3 TENG.10,50M	150			6500	8500	0	24580080	87162000
RATEK 51 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			6300	20440	1	24580081	87162000
RATEK 56 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			6400	21000	1	24580082	87162000
RATEK 61 BÁLAFELSZEDŐ-KAZLAZÓ KOCSI	110			6400	21560	1	24580083	87162000
KRASSORT 102 KÉTTENGELYES KÖRBÁLASZÁLLÍTÓ	60		6		10290	1	24580084	87162000
KRASSORT 103 HÁROMTENGELYES KÖRBÁLASZÁLLÍTÓ	88,0		7,8		11130	1	24580085	87162000
ANNOVI ARB 10/6 HENGERESBÁLA SZÁLL.+OPC.				2450	7605	1	24580086	87162000
ANNOVI ARB 10/6 HENGERESBÁLA SZÁLL.ALAPGÉP				2450	6348	1	24580087	87162000
ANNOVI ARB 12/6 HENGERESBÁLA SZÁLL.+OPC.	67,5			2900	7791	1	24580088	87162000
ANNOVI ARB 12/6 HENGERESBÁLA SZÁLL.ALAPGÉP	67,5			2900	6534	1	24580089	87162000
ANNOVI ARB 8/5 HENGERESBÁLA SZÁLL.+OPC.	52,5			1950	5784	1	24580090	87162000
ANNOVI ARB 12/12 HENGERESBÁLA SZÁLL.+OPC.	67,5			2900	8001	1	24580091	87162000
ANNOVI ARB 12/12 HENGERESBÁLA SZÁLL.ALAPGÉP	67,5			2900	6852	1	24580092	87162000
ÁDÁM-AKRON E 180 T KITÁROLÓ D=2,70	34				6814	0	25410001	84368099
ÁDÁM-AKRON E-9250 BETÁROLÓ D=2,70	20				3931	0	25410002	84368099
ÁDÁM-MAINERO 2230 BETÁROLÓ	45			1250	4521	0	25410003	84368099
ÁDÁM-MAINERO 2230 KITÁROLÓ	34			1350	7174	0	25410004	84368099
ÁDÁM-MS M499 TÖLTŐGÉP D=1,50M TÖMLŐ	34			890	3758	0	25410005	84368099
ÁDÁM-MS M499 TÖLTŐGÉP D=1,80M TÖMLŐ	34			910	4209	0	25410006	84368099
ÁDÁM-MS M499 TÖLTŐGÉP VONT.ROPPANTÓVAL D=1,50M	34			980	5309	0	25410007	84368099
ÁDÁM-MS M499 TÖLTŐGÉP VONT.ROPPANTÓVAL D=1,80M	34			1000	5574	0	25410008	84368099
ÁDÁM-MS M499 TÖLTŐGÉP VONT.SILÓADAPTERREL D=1,50M	34			1010	5002	0	25410009	84368099

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ÁDÁM-MS M499 TÖLTŐGÉP VONT.SILÓADAPTERREL D=1,80M	34			1030	5242	0	25410010	84368099
ÁDÁM-MS M699 BIG TÖLTŐGÉP D=1,80M TÖMLŐ	90			930	5800	0	25410011	84368099
ÁDÁM-MS M699 BIG TÖLTŐGÉP VONT.ROPPANTÓVAL D=1,80M	90			1020	9300	0	25410012	84368099
ÁDÁM-MS M699 BIG TÖLTŐGÉP VONT.SILÓADAPTERREL D=1,80M	90			1050	9800	0	25410013	84368099
ÁDÁM-MS M699 TÖLTŐGÉP D=1,50M TÖMLŐ	45			910	4910	0	25410014	84368099
ÁDÁM-MS M699 TÖLTŐGÉP D=1,80M TÖMLŐ	45			930	5419	0	25410015	84368099
ÁDÁM-MS M699 TÖLTŐGÉP VONT.ROPPANTÓVAL D=1,5M	45			1000	6463	0	25410016	84368099
ÁDÁM-MS M699 TÖLTŐGÉP VONT.ROPPANTÓVAL D=1,80M	45			1020	6876	0	25410017	84368099
ÁDÁM-MS M699 TÖLTŐGÉP VONT.SILÓADAPTERREL D=1,50M	45			1030	6157	0	25410018	84368099
ÁDÁM-MS M699 TÖLTŐGÉP VONT.SILÓADAPTERREL D=1,80M	45			1050	6573	0	25410019	84368099
ÁDÁM-MS SILOGRAIN TÖLTŐ D=2,70M	75				4977	0	25410020	84368099
AG BAG GRAIN BAGGER GABONÁHOZ VONT.100T/H	110			3500	9800	1	25410021	84334090
APIESSE ROTO MULINO 160 D=150	120				32807	1	25410022	84368099
APIESSE ROTO MULINO 160 D=200	140				32859	1	25410023	84368099
APIESSE ROTO MULINO 160 D=240	160				33677	1	25410024	84368099
APIESSE ROTO PRESS ALAPGÉP 240 VONT.	103				14000	1	25410025	84368099
APIESSE ROTO PRESS EUROPE 150 VONT.	103				18221	1	25410026	84368099
APIESSE ROTO PRESS EUROPE 200 VONT.	80			4360	18784	1	25410027	84368099
APIESSE ROTO PRESS EUROPE 240 VONT.	80			4860	19594	1	25410028	84368099
APIESSE ROTO PRESS EUROPE 300 VONT.	80			4970	21008	1	25410029	84368099
APIESSE ROTO PRESS MARANELLO D=240	310			10860	83816	1	25410030	84368099
APIESSE ROTO PRESS MARANELLO D=300	310			11070	84157	1	25410031	84368099
APIESSE ROTO PRESS MARANELLO D=360	310			12140	89767	1	25410032	84368099
APIESSE ROTO PRESS TCR 240 VONT.	80			4930	22020	1	25410033	84368099
APIESSE ROTO PRESS TCR 270 VONT.	80			5080	22828	1	25410034	84368099
APIESSE ROTO PRESS TCR 300 VONT.	88			5520	23228	1	25410035	84368099
APIESSE ROTO PRESS TCR 360 VONT.	100			5640	27275	1	25410036	84368099
APIESSE ROTO-DIS D=150 VONT.	30			4260	30841	1	25410037	84368099
APIESSE ROTO-DIS D=200 VONT.	30			4360	31010	1	25410038	84368099
APIESSE ROTO-DIS D=240 VONT.	30			4460	32000	1	25410039	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=150	45			2700	13255	1	25410040	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=150 ROPPANTÓVAL ÉS DARÁLÓVAL	250				48050	1	25410041	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=200	45			2700	13411	1	25410042	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=150 DARÁLÓVAL	250			3100	44800	1	25410043	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=150 ROPPANTÓVAL	250				16505	1	25410044	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=200 DARÁLÓVAL	250			3100	45006	1	25410045	84368099

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=200 ROPPANTÓVAL	250				16661	1	25410046	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=200 ROPPANTÓVAL ÉS DARÁLÓVAL	250				48256	1	25410047	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=240	45			2700	13552	1	25410048	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=240 DARÁLÓVAL	250			3100	45834	1	25410049	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=240 ROPPANTÓVAL	250				16792	1	25410050	84368099
APIESSE ROTOGRAIN 2 D=240 ROPPANTÓVAL ÉS DARÁLÓVAL	250				49074	1	25410051	84368099
G5000 VONT.20-50T/H	90			2500	10300	1	25410052	84334090
G6000 VONT.40-60T/H	65			3500	10400	1	25410053	84334090
G6700 VONT.50-80T/H	75			4500	16400	1	25410054	84334090
G7000 PROFI VONT.75-125T/H	130			7500	20000	1	25410055	84334090
G7000 VONT.60-100T/H	110			5500	19000	1	25410056	84334090
G9000 PROFI VONT.120-180T/H	180			8500	26500	1	25410057	84334090
G9000 VONT.120-180T/H	180			8000	23700	1	25410058	84334090
LUCLAR MANITOBA ENSILER 1500 ROPPANTÓVAL	90			1550	5990	1	25410059	84368099
LUCLAR MANITOBA ENSILER 1800 ROPPANTÓVAL	90			1700	6489	1	25410060	84368099
LUCLAR MANITOBA ENSILER 3000	80			8500	16835	1	25410061	84368099
M7000 70-100T/H VONT.	130			9500	36800	1	25410062	84334090
M9000 80-150T/H VONT.	230			16000	42400	1	25410063	84334090
VERSA ID 1014	150				84635	1	25410064	84361000
EB 3000S SILÓTÖLTŐ PRÉSGÉP	90				16855	1	25410065	84368099
GB6-15S ROPPANTÓ/SILÓTÖLTŐ	90				8848	1	25410066	84368099
GB6-35S ROPPANTÓ/SILÓTÖLTŐ	120				11564	1	25410067	84368099
GB6-F SILÓTÖLTŐ PRÉSGÉP	60				5049	1	25410068	84368099
GB6-FHS SILÓTÖLTŐ PRÉSGÉP	60				7986	1	25410069	84368099
GB6-FHSM SILÓTÖLTŐ PRÉSGÉP	60				10140	1	25410070	84368099
S16 SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	90				8928	1	25410071	84368099
S16CS SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	90				10712	1	25410072	84368099
S16XCS SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	90				12333	1	25410073	84368099
SM 1000 SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	4				954	1	25410074	84368099
SM 2000 SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	8				1038	1	25410075	84368099
SM 3000 SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	16				1500	1	25410076	84368099
SM 6000 SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	30				3388	1	25410077	84368099
SM 9000 SZEMROPPANTÓ SILÓTÖLTŐGÉPHEZ	60				5502	1	25410078	84368099
MCHALE 115 SILÓVÁGÓ 1,15M					718	1	25430001	84334090
MCHALE 115 SILÓVÁGÓ 1,3M					778	1	25430002	84334090
MCHALE 115 SILÓVÁGÓ 1,6M					837	1	25430003	84334090
MCHALE 115 SILÓVÁGÓ 2M					1137	1	25430004	84334090

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MCHALE 115 SILÓVÁGÓHOZ EMELŐKERET					419	1	25430005	84334090
MCHALE 115 SILÓVÁGÓHOZ KITOLÓ OPCIO					132	1	25430006	84334090
MCHALE 994 HENGERESBÁLA VÁGÓ					478	1	25430007	84334090
PEDROTTI TBO-1500 BÁLAVÁGÓ FÜGG.	20				1467	1	25430008	84361000
PEDROTTI TBO-1500 SA SUPER AMERICANA BÁLAVÁGÓ FÜGG.	20				1689	1	25430009	84361000
PEDROTTI TBO-1800 BÁLAVÁGÓ FÜGG.	20			365	1524	1	25430010	84361000
SB150 SHEAR BUCKETS SILÓBLOKKVÁGÓ KANÁL					1080	1	25430011	84334090
SB200 SHEAR BUCKETS SILÓBLOKKVÁGÓ KANÁL				560	1248	1	25430012	84334090
SB250 SHEAR BUCKETS SILÓBLOKKVÁGÓ KANÁL				670	1456	1	25430013	84334090
SB300 SHEAR BUCKETS SILÓBLOKKVÁGÓ KANÁL				782	1664	1	25430014	84334090
SG200 SHEAR GRABS SILÓBLOKKVÁGÓ ÉS ADAGOLÓ KANÁL				370	832	1	25430015	84334090
SG250 SHEAR GRABS SILÓBLOKKVÁGÓ ÉS ADAGOLÓ KANÁL				460	894	1	25430016	84334090
SG350 SHEAR GRABS SILÓBLOKKVÁGÓ ÉS ADAGOLÓ KANÁL				590	749	1	25430017	84334090
7-CD KING FEEDER TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 7M3+MÉRLEG	35				12083	1	25440001	84361000
9-CD KING FEEDER TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 9M3+MÉRLEG	35				12428	1	25440002	84361000
11-CD KING FEEDER TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 11M3+MÉRLEG	50				13268	1	25440003	84361000
13-CD KING FEEDER TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 13M3+MÉRLEG	50				13627	1	25440004	84361000
15-CD KING FEEDER TAK.KEVERŐ SILÓMARÓVAL 15M3+MÉRLEG	55				14347	1	25440005	84361000
ALIMIX RS 8.05 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3 E.H.T.PC CS.+S.	48		2	3200	12200	1	25440006	84361000
ALIMIX RS 8.05 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3 FÉK.PC CS.+S.M.	48		2	3400	12300	1	25440007	84361000
ALIMIX RS 8.05 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3+SILÓMARÓ	48		2	3200	9700	1	25440008	84361000
ALIMIX RS 8.05 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3	48		2	2300	7500	1	25440009	84361000
ALIMIX RS 8.05 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	48		2	2300	10000	1	25440010	84361000
ALIMIX RS 8.05 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3 FÉKKEL PC CSATL.	48		2	2400	9900	1	25440011	84361000
ALIMIX RS 8.07 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3 E.H.T.PC CS.+S.	48		2,5	3600	13700	1	25440012	84361000
ALIMIX RS 8.07 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3 F.E.H.T.PC CS.+S	48		2,5	3700	13900	1	25440013	84361000
ALIMIX RS 8.07 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3 FÉK.PC CS.+S.M.	48		2,5	3700	13050	1	25440014	84361000
ALIMIX RS 8.07 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	48		2,5	3600	10400	1	25440015	84361000
ALIMIX RS 8.07 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	48		2,5	2800	8500	1	25440016	84361000
ALIMIX RS 8.07 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	48		2,5	2800	11500	1	25440017	84361000
ALIMIX RS 8.07 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3 FÉK.EL.H.T.ÍR.PC CS.	48		2,5	2900	11900	1	25440018	84361000
ALIMIX RS 8.07 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3 FÉKKEL SZÁM.GÉP CS.	48		2,5	2900	10800	1	25440019	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ALIMIX RS 8.09 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 E.H.T.PC CS.+S.	60		3,5	4700	13700	1	25440020	84361000
ALIMIX RS 8.09 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 F.E.H.T.PC CS.+S	60		3,5	4900	14900	1	25440021	84361000
ALIMIX RS 8.09 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 FÉK.PC CS.+S.M.	60		3,5	4900	13900	1	25440022	84361000
ALIMIX RS 8.09 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILOMARÓ	60		3,5	4700	11950	1	25440023	84361000
ALIMIX RS 8.09 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	60		3,5	3400	10200	1	25440024	84361000
ALIMIX RS 8.09 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	60		3,5	3400	12900	1	25440025	84361000
ALIMIX RS 8.09 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 FÉKKEL E.HID.TÁVÍR.	60		3,5	3500	13700	1	25440026	84361000
ALIMIX RS 8.09 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 FÉKKEL PC CS.	60		3,5	3500	12400	1	25440027	84361000
ALIMIX RS 8.11 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3 E.H.T.PC CS.+S.	70		4	5300	15920	1	25440028	84361000
ALIMIX RS 8.11 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3 FÉK.PC CS.+S.M.	70		4	5500	15960	1	25440029	84361000
ALIMIX RS 8.11 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+SILOMARÓ	80		4	5300	12890	1	25440030	84361000
ALIMIX RS 8.11 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	70		4	4400	13600	1	25440031	84361000
ALIMIX RS 8.11 M TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3 FÉKKEL PC CS.	70		4	4500	13900	1	25440032	84361000
BVL B-MAX 600 BESZÓRÓ KÉSZÜLÉK	10			185	1277	1	25440033	84361000
BVL B-MAX 900 BESZÓRÓ KÉSZÜLÉK	20			380	1582	1	25440034	84361000
BVL B-MAX 1200 BESZÓRÓ KÉSZÜLÉK	20			410	1690	1	25440035	84361000
BVL B-MAX 1300 BESZÓRÓ KÉSZÜLÉK	20			445	1710	1	25440036	84361000
BVL B-MAX 1800 BESZÓRÓ KÉSZÜLÉK	20			485	1782	1	25440037	84361000
BVL SILOKATZE SILOBLOKK ELOSZTÓ	30			245	1016	1	25440038	84361000
BVL STAR-MIX DUO 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ CSÚSZDÁS 10M3	40			3900	10755	1	25440039	84361000
BVL STAR-MIX DUO 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ SZALAGOS 10M3	40			3900	11109	1	25440040	84361000
BVL STAR-MIX DUO 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ CSÚSZDÁS 12M3	45			4500	11231	1	25440041	84361000
BVL STAR-MIX DUO 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ SZALAGOS 12M3	45			4500	11590	1	25440042	84361000
BVL V-MIX 6,5 TAK.KEV.KIOSZTÓ 6,5M3	36			2750	5793	1	25440043	84361000
BVL V-MIX 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	45		4	2950	5674	1	25440044	84361000
BVL V-MIX 8T TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	29			3300	6497	1	25440045	84361000
BVL V-MIX 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ H 10M3	55		4	3200	6069	1	25440046	84361000
BVL V-MIX 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ N 10M3	55		4	3600	6249	1	25440047	84361000
BVL V-MIX 10TA TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	50			4300	7063	1	25440048	84361000
BVL V-MIX 10TM TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	36			3680	6891	1	25440049	84361000
BVL V-MIX 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	60		5	4000	6703	1	25440050	84361000
BVL V-MIX 12T TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	59			4280	7543	1	25440051	84361000
BVL V-MIX 15 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15 M3	75			5370	9156	1	25440052	84361000
BVL V-MIX 18 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	90			6000	9774	1	25440053	84361000
BVL V-MIX PLUS 8 LS TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	41			4580	10071	1	25440054	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BVL V-MIX PLUS 10 LS A TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	50			5300	10861	1	25440055	84361000
BVL V-MIX PLUS 10 LS M TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	50			4800	10568	1	25440056	84361000
BVL V-MIX PLUS 12 LS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	54			5550	11426	1	25440057	84361000
BVL V-MIX PLUS 13 2CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	59			4950	9517	1	25440058	84361000
BVL V-MIX PLUS 13 LS 2 CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	66			6400	12702	1	25440059	84361000
BVL V-MIX PLUS 15 2CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3	66			5350	9877	1	25440060	84361000
BVL V-MIX PLUS 15 LS 2 CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3	74			7400	13062	1	25440061	84361000
BVL V-MIX PLUS 17 2 CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	75			5550	10272	1	25440062	84361000
BVL V-MIX PLUS 17 LS 2 CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	81			7600	13457	1	25440063	84361000
BVL V-MIX PLUS 18 2CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	77			6960	10906	1	25440064	84361000
BVL V-MIX PLUS 20 2CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	81			7350	11442	1	25440065	84361000
BVL V-MIX PLUS 20 LS 2 CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	88			8700	14414	1	25440066	84361000
BVL V-MIX PLUS 20 LS 2CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	88			8700	13104	1	25440067	84361000
BVL V-MIX PLUS 24 2CS TAK.KEV.KIOSZTÓ 24M3	86			7800	12128	1	25440068	84361000
BVL V-MIX PLUS ECO 6,5 TAK.KEV.KIOSZTÓ 6,5M3	36			2750	5399	1	25440069	84361000
BVL V-MIX PLUS ECO 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	41			3600	5605	1	25440070	84361000
BVL V-MIX PLUS ECO 10A TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	50			3970	6154	1	25440071	84361000
BVL V-MIX PLUS ECO 10M TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	50			3600	5982	1	25440072	84361000
BVL V-MIX PLUS ECO 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	54			4200	6582	1	25440073	84361000
DELAVAL FEEDMANAGER SZOFTVER SI2040 MÉRLEGHEZ					1009	1	25440074	84361000
DELAVAL MW12 TAK.KEV.KIOSZTÓ	50				10920	1	25440075	84361000
DELAVAL MW17 TAK.KEV.KIOSZTÓ	70				10504	1	25440076	84361000
DELAVAL MW8 TAK.KEV.KIOSZTÓ	40				9880	1	25440077	84361000
DELAVAL MWS12 TAK.KEV.KIOSZTÓ	60				13000	1	25440078	84361000
DELAVAL MWS8 TAK.KEV.KIOSZTÓ	45				12272	1	25440079	84361000
DELAVAL SI2040 MÉRLEGRENDSZER					2028	1	25440080	84361000
DELAVALSI615 MÉRLEGRENDSZER					962	1	25440081	84361000
DV-14 QEEN FEEDER TAK KEVERŐ KIOSZTÓ 14M3	55				15578	1	25440082	84361000
DV-16 QEEN FEEDER TAK KEVERŐ KIOSZTÓ 16M3	60				16117	1	25440083	84361000
DV-18 QEEN FEEDER TAK KEVERŐ KIOSZTÓ 18M3	70				16478	1	25440084	84361000
FARESin DOUBLE 1500 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3 VERTIKÁLIS	68		4,5	8000	18512	1	25440085	84361000
FARESin DOUBLE 1800 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3 VERTIKÁLIS	75		5	8400	19593	1	25440086	84361000
FARESin DOUBLE 2000 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3 VERTIKÁLIS	90		5,5	8700	20009	1	25440087	84361000
FARESin DOUBLE 2200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3 VERTIKÁLIS	90		6	9000	20716	1	25440088	84361000
FARESin DOUBLE 2600 TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3 VERTIKÁLIS	96		6,5	9500	21476	1	25440089	84361000
FARESin MAGNUM 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	50		2,5	4500	9018	1	25440090	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FARESIN MAGNUM 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+MÉRLEG+TÁVIR.	50		2,5	4500	10057	1	25440091	84361000
FARESIN MAGNUM 1100 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3	70		3,5	4700	9502	1	25440092	84361000
FARESIN MAGNUM 1100 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+MÉRLE+TÁVIR.	70		3,5	4700	10541	1	25440093	84361000
FARESIN MAGNUM 1300 TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	80		4,5	4900	10446	1	25440094	84361000
FARESIN MAGNUM 1300 TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+MÉRLE+TÁVIR.	80		4,5	4900	11485	1	25440095	84361000
FARESIN MAGNUM 1500 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3	80		4,6	5400	11979	1	25440096	84361000
FARESIN MAGNUM 1500 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3+MÉRLE+TÁVIR.	80		4,6	5400	13019	1	25440097	84361000
FARESIN MAGNUM 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	90		5,4	6300	12373	1	25440098	84361000
FARESIN MAGNUM 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3+MÉRLE+TÁVIR.	90		5,4	6300	13413	1	25440099	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1200 TAK.KEV.12M3	80		3	5100	12118	1	25440100	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1200 TAK.KEV.12M3+MÉRLE.+TÁVIR.	80		3	5100	15114	1	25440101	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1400 TAK.KEV.14M3	80		3,1	5250	13023	1	25440102	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1400 TAK.KEV.14M3+MÉRLE.+TÁVIR.	80		3,1	5250	15508	1	25440103	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1600 TAK.KEV.16M3	100		3,2	5750	13483	1	25440104	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1600 TAK.KEV.16M3+MÉRLE.+TÁVIR.	100		3,2	5750	15968	1	25440105	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1800 TAK.KEV.18M3	100		3,7	5900	13694	1	25440106	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 1800 TAK.KEV.18M3+MÉRLE.+TÁVIR.	100		3,7	5900	16188	1	25440107	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 2000 TAK.KEV.20M3	120		4	8700	15279	1	25440108	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 2000 TAK.KEV.20M3+MÉRLE.+TÁVIR.	120		4	8700	17725	1	25440109	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 2200 TAK.KEV.22M3	120		5,5	9000	15673	1	25440110	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 2200 TAK.KEV.22M3+MÉRLE.+TÁVIR.	120		5,5	9000	18120	1	25440111	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 2600 TAK.KEV.26M3	130		6	9500	17629	1	25440112	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 2600 TAK.KEV.26M3+MÉRLE.+TÁVIR.	130		6	9500	20075	1	25440113	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 3000 TAK.KEV.30M3	130		6,5	10800	20889	1	25440114	84361000
FARESIN MAGNUM DOUBLE 3000 TAK.KEV.30M3+MÉRLE.+TÁVIR.	130		6,5	10800	23335	1	25440115	84361000
FARESIN MAGNUM TRE 4000 TAK.KEV.40M3	220		14	15800	28114	1	25440116	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FARESIN MAGNUM TRE 4000 TAK.KEV.40M3+MÉRLE.+TÁVIR.+HIDR.	220		14	15800	31226	1	25440117	84361000
FARESIN MASTER 700 TAK.KEV.KIO.7M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁVIR.	42		2,3	5400	11949	1	25440118	84361000
FARESIN MASTER 700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	42		2,3	4300	8577	1	25440119	84361000
FARESIN MASTER 700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+MÉRLEG+TÁVIR.	42		2,3	4300	9453	1	25440120	84361000
FARESIN MASTER 700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	42		2,3	5400	10832	1	25440121	84361000
FARESIN MASTER 850 TAK.KEV.KIO.8,5M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁV.	44		2,8	5500	12722	1	25440122	84361000
FARESIN MASTER 850 TAK.KEV.KIOSZTÓ 8,5M3	44		2,8	4500	9276	1	25440123	84361000
FARESIN MASTER 850 TAK.KEV.KIOSZTÓ 8,5M3+MÉRLEG+TÁVIR.	44		2,8	4500	10228	1	25440124	84361000
FARESIN MASTER 850 TAK.KEV.KIOSZTÓ 8,5M3+SILÓMARÓ	44		2,8	5500	11533	1	25440125	84361000
FARESIN MASTER 1050 TAK.KEV.KIO.10,5M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁV.	51		3,5	6000	13907	1	25440126	84361000
FARESIN MASTER 1050 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10,5M3	51		3,5	5000	10341	1	25440127	84361000
FARESIN MASTER 1050 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10,5M3+MÉRLEG+TÁVIR.	51		3,5	5000	11410	1	25440128	84361000
FARESIN MASTER 1050 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10,5M3+SILÓMARÓ	51		3,5	6000	12612	1	25440129	84361000
FARESIN MASTER 1200 TAK.KEV.KIO.12M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁVIR.	59		4	6200	14705	1	25440130	84361000
FARESIN MASTER 1200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	59		4	5200	11064	1	25440131	84361000
FARESIN MASTER 1200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+MÉRLEG+TÁVIR.	59		4	5200	12197	1	25440132	84361000
FARESIN MASTER 1200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ	59		4	6200	13333	1	25440133	84361000
FARESIN MASTER 1400 TAK.KEV.KIO.14M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁVIR.	66		4,6	7100	16548	1	25440134	84361000
FARESIN MASTER 1400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	66		4,6	5700	12537	1	25440135	84361000
FARESIN MASTER 1400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+MÉRLEG+TÁVIR.	66		4,6	5700	13822	1	25440136	84361000
FARESIN MASTER 1400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+SILÓMARÓ	66		4,6	7100	15000	1	25440137	84361000
FARESIN MASTER 1700 TAK.KEV.KIO.17M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁVIR.	74		5,4	7400	17990	1	25440138	84361000
FARESIN MASTER 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	74		5,4	5900	13843	1	25440139	84361000
FARESIN MASTER 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3+MÉRLEG+TÁVIR.	74		5,4	5900	15267	1	25440140	84361000
FARESIN MASTER 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3+SILÓMARÓ	74		5,4	7400	16308	1	25440141	84361000
FARESIN MASTER 1900 TAK.KEV.KIO.19M3+SILÓM.+MÉRLE.+TÁVIR.	81		6	7600	17990	1	25440142	84361000



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FARE SIN MASTER 1900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3	81		6	6200	13843	1	25440143	84361000
FARE SIN MASTER 1900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3+MÉRLEG+TÁVIR.	81		6	6200	15267	1	25440144	84361000
FARE SIN MASTER 1900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3+SILÓMARÓ	81		6	7600	16308	1	25440145	84361000
FARE SIN RAMBO 700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	37		2,3	2500	8954	1	25440146	84361000
FARE SIN RAMBO 700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+MÉRLEG+TÁVIR.	37		2,3	2500	9786	1	25440147	84361000
FARE SIN RAMBO 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	37		2,8	2600	9237	1	25440148	84361000
FARE SIN RAMBO 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+MÉRLEG+TÁVIR.	37		2	2600	10252	1	25440149	84361000
FARE SIN RAMBO 1100 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3	51		3,2	2850	9444	1	25440150	84361000
FARE SIN RAMBO 1100 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+MÉRLEG+TÁVIR.	51		3,2	2850	10488	1	25440151	84361000
GALUCHO UCP- 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	55	252		3050	11043	0	25440152	84361000
GALUCHO UCP-10 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	63	282		3260	11577	0	25440153	84361000
GALUCHO UCP-12 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	70	282		3780	12399	0	25440154	84361000
GALUCHO UCP-14 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	88	297		4510	13494	0	25440155	84361000
GALUCHO UCPL- 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	55	232		2640	10000	0	25440156	84361000
GALUCHO UCPL-10 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	63	232		3150	10557	0	25440157	84361000
GALUCHO UCPL-12 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	70	262		3370	11355	0	25440158	84361000
GALUCHO UCPL-14 TAK.KEV.KIOSZTÓ FÜGGŐLEGES	88	279		4100	12450	0	25440159	84361000
GIGANT 500 M/K TAK.KEV.KIOSZTÓ+ELEKTR.MÉRLEG 5M3	35		2	2500	7266	1	25440160	84361000
GIGANT 700 M/K TAK.KEV.KIOSZTÓ+ELEKTR.MÉRLEG 7M3	45		2,5	3500	8894	1	25440161	84361000
GIGANT 900 M/K TAK.KEV.KIOSZTÓ+ELEKTR.MÉRLEG 9M3	50		3,5	3750	9354	1	25440162	84361000
GILIOLI BOOMERANG 6,5/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	44	200	3	3500	8242	1	25440163	84361000
GILIOLI BOOMERANG 8/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	50	200	3	3900	8653	1	25440164	84361000
GILIOLI BOOMERANG 9/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	52	200	3	4500	9038	1	25440165	84361000
GILIOLI BOOMERANG 10/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	54	210	3	4600	9350	1	25440166	84361000
GILIOLI BOOMERANG 11/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	60	210	3	5600	10296	1	25440167	84361000
GILIOLI BOOMERANG 13/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	60	210	3	5600	10302	1	25440168	84361000
GILIOLI BOOMERANG 15/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	65	220	4	6600	10785	1	25440169	84361000
GILIOLI BOOMERANG 17/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	67	230	5	7700	12080	1	25440170	84361000
GILIOLI BOOMERANG 65/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	44	200	3	4000	9472	1	25440171	84361000
GILIOLI BOOMERANG 80/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	50	200	3	4400	9911	1	25440172	84361000
GILIOLI BOOMERANG 90/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	52	220	3	5000	10582	1	25440173	84361000
GILIOLI BOOMERANG 100/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	54	210	3	5100	10608	1	25440174	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GILIOLI BOOMERANG 110/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	60	230	4	6500	11852	1	25440175	84361000
GILIOLI BOOMERANG 130/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	60	230	4	6500	12267	1	25440176	84361000
GILIOLI BOOMERANG 150/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	65	230	4	7500	12347	1	25440177	84361000
GILIOLI BOOMERANG 170/2 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	67	230	5	8200	14172	1	25440178	84361000
GILIOLI DESILMIX 50/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	30,4	175	1	2600	9448	1	25440179	84361000
GILIOLI DESILMIX 70/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	45,6	195	2	4600	10920	1	25440180	84361000
GILIOLI DESILMIX 80/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	46,6	195	2	4800	11362	1	25440181	84361000
GILIOLI DESILMIX 90/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	47,6	192	2	5000	11781	1	25440182	84361000
GILIOLI DESILMIX 100/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	60,8	230	3	6000	13123	1	25440183	84361000
GILIOLI DESILMIX 120/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	60,8	230	4	6300	13509	1	25440184	84361000
GILIOLI DESILMIX 130/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	61,8	230	4	6500	13857	1	25440185	84361000
GILIOLI DESILMIX 140/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	61,8	230	4	6900	14431	1	25440186	84361000
GILIOLI DESILMIX 150/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	68,4	230	4	7000	16120	1	25440187	84361000
GILIOLI DESILMIX 170/3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	76	230	5	8600	18304	1	25440188	84361000
GILIOLI MIXER G/ 5 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	31,4	175	1	2400	7176	1	25440189	84361000
GILIOLI MIXER G/ 7 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	46	210	2	3600	9000	1	25440190	84361000
GILIOLI MIXER G/ 9 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	53,2	210	3	4000	10299	1	25440191	84361000
GILIOLI MIXER G/10 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	60,8	220	3	4500	10781	1	25440192	84361000
GILIOLI MIXER G/12 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	60,8	220	4	4700	11102	1	25440193	84361000
GILIOLI MIXER G/13 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	61,8	220	4	5400	12369	1	25440194	84361000
GILIOLI MIXER G/14 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	62,8	220	4	5600	12685	1	25440195	84361000
GILIOLI MIXER G/15 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	63,8	220	4	6000	16536	1	25440196	84361000
GILIOLI MIXER G/17 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	76	230	5	7000	16806	1	25440197	84361000
GILIOLI MIXER G/18 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	77	230	5	7600	18606	1	25440198	84361000
GILIOLI VERTICAL SISTEM PONY 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	45	250	3	4200	9807	1	25440199	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
GILIOLI VERTICAL SISTEM PONY 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	54	250	3	4500	10650	1	25440200	84361000
GILIOLI VERTICAL SISTEM PONY 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	67	250	4	5000	11603	1	25440201	84361000
GILIOLI VERTICAL SISTEM VS/10 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	45,6	235	3	4900	12532	1	25440202	84361000
GILIOLI VERTICAL SISTEM VS/12 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	53,2	250	3	5300	13182	1	25440203	84361000
GILIOLI VERTICAL SISTEM VS/14 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	60,8	250	4	5600	13920	1	25440204	84361000
GILIOLI VERTICAL SISTEM VS/18 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG	61,8	280	4	6200	14664	1	25440205	84361000
HIMEL DX 55/3 5,5M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	28		2	3960	9240	1	25440206	84361000
HIMEL DX 75/3 7,8M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	39		3	4780	11010	1	25440207	84361000
HIMEL DX 90/3 9,8M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	45		3	5780	12090	1	25440208	84361000
HIMEL DX100/3 10,8M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ+MÉRLEG+SILÓMARÓ	52		4	6420	13190	1	25440209	84361000
HIMEL F5 5,5M3 TAK.KEVERŐ +MÉRLEG	25		2	3150	7640	1	25440210	84361000
HIMEL F7 7,8M3 TAK.KEVERŐ+MÉRLEG	35		3	3875	8610	1	25440211	84361000
HIMEL G/ 9 9,8M3 TAK.KEVERŐ+MÉRLEG	40		3	4200	9810	1	25440212	84361000
HIMEL MC10 10M3 BÁLABONTÓ KEVERŐ-KIOSZTÓ+MÉRLEG	35		3	4200	11010	1	25440213	84361000
HIMEL ZF 7 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	52		3	4350	8080	1	25440214	84361000
HIMEL ZF 9 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		3	5400	8950	1	25440215	84361000
HISPEC BLOKKVÁGÓ SILÓHOZ				750	925	1	25440216	84361000
HISPEC MIXMAX S10 HORIZONTÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	44			4750	7653	1	25440217	84361000
HISPEC MIXMAX S14 HORIZONTÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	55			5230	9006	1	25440218	84361000
HISPEC MIXMAX S16 HORIZONTÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	74			6010	11032	1	25440219	84361000
HISPEC MIXMAX S18 HORIZONTÁLIS TAK.KEV.KIOSZT. 18M3 TANDEM	88			6730	13149	1	25440220	84361000
HISPEC MIXMAX S18 HORIZONTÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	88			6395	12650	1	25440221	84361000
HISPEC MIXMAX S24 HORIZONTÁLIS TAK.KEV.KIOSZT. 24M3 TANDEM	99			7550	17627	1	25440222	84361000
HISPEC SV10 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	44				8636	1	25440223	84361000
HISPEC SV12 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	48				8826	1	25440224	84361000
HISPEC SV14 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	51				9240	1	25440225	84361000
HISPEC SV16 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	59				9714	1	25440226	84361000
IRT-F-80-1 TAK.KEV.KIOSZTÓ 5T/H	57,2		8	2500	1327	0	25440227	87162000
JEANTIL MVV 9 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	40	245		3890	7200	1	25440228	84361000
JEANTIL MVV 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	50	245		4020	7300	1	25440229	84361000
JEANTIL MVV 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	60	245		4140	7900	1	25440230	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JEANTIL MVV 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	65	245		4240	8400	1	25440231	84361000
JEANTIL MVV 18 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	70	245		6520	12400	1	25440232	84361000
IparJEANTIL MVV 20 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	75	245		6630	12900	1	25440233	84361000
JEANTIL MVV 23 TAK.KEV.KIOSZTÓ 23M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	80	245		7260	13600	1	25440234	84361000
JEANTIL MVV 26 TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3+MÉRLEG+PROGRAMOZH.	90	245		7520	13900	1	25440235	84361000
JF PA12 TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		5		7835	1	25440236	84361000
JF PA15 TAK.KEV.KIOSZTÓ	90		6		8706	1	25440237	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3 FP 80 SZÁMÍTÓGÉP ÖSSZEKÖT.LEHET.	104		2	4100	9313	1	25440238	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3 FP 100 SZÁMÍTÓGÉP ÖSSZEKÖT.LEH.	117		4	4300	10229	1	25440239	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 11,5M3 FP 115 SZÁMÍTÓGÉP ÖSSZEKÖT.L.	130		3	4800	11147	1	25440240	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3 FP 140 SZÁMÍTÓGÉP ÖSSZEKÖT.L.	143		5	5600	12417	1	25440241	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3 FP 170 SZÁMÍTÓGÉP ÖSSZEKÖT.L.	156		7	7500	14816	1	25440242	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3 FP 200 SZÁMÍTÓGÉP ÖSSZEKÖT.L.	169		8	8200	17637	1	25440243	84361000
KEENAN TAK.KEV.KIOSZTÓ BÁLABONTÓ					1560	1	25440244	84361000
KT-F-12 TAK.KIOSZTÓ 5T/H	80		12	3200	1827	0	25440245	87162000
KUHN ALTOR 4560 ÖNFELTÖLTŐ ETETŐ-BEFÚVÓ	51		2	3300	8713	1	25440246	84361000
KUHN ALTOR 6070 SZILÁZS ETETŐ-ALMOZÓ	60		3	3960	8260	1	25440247	84361000
KUHN ATHENOR 6070 SZILÁZS KEVERŐ-KIOSZTÓ-ALMOZÓ	66		3	4200	9620	1	25440248	84361000
KUHN ATHENOR 7560 TAK.KEV.KIOSZTÓ BÁLABONTÓ VONT.6M3	55	1800	4	3480	11288	1	25440249	84361000
KUHN EUROMIX I 870 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	44			3000	6960	1	25440250	84361000
KUHN EUROMIX I 980 VONT.1 FÜGG.CSIGÁS KEV.KIOSZTÓ 9M3	48		2	4140	12150	1	25440251	84361000
KUHN EUROMIX I 1070 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	51			3120	7250	1	25440252	84361000
KUHN EUROMIX I 1160 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	51			4280	8260	1	25440253	84361000
KUHN EUROMIX I 1180 VONT.1 FÜGG.CSIGÁS KEV.KIOSZTÓ 11M3	55		2	4270	12619	1	25440254	84361000
KUHN EUROMIX I 1270 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	59			3160	7430	1	25440255	84361000
KUHN EUROMIX I 1360 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	59			4420	8910	1	25440256	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
KUHN EUROMIX I 1380 VONT.1 FÜGG.CSIGÁS KEV.KIOSZTÓ 13M3	62		2	4380	13227	1	25440257	84361000
KUHN EUROMIX I 1560 FÜGG CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	66			4520	9490	1	25440258	84361000
KUHN EUROMIX I 1670 FÜGG 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	66			6400	10710	1	25440259	84361000
KUHN EUROMIX I 1880 VONT.2 FÜGG.CSIGÁS KEV.KIOSZTÓ 18M3	70		2	7400	16455	1	25440260	84361000
KUHN EUROMIX I 2070 FÜGG 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	74			6700	11590	1	25440261	84361000
KUHN EUROMIX I 2270 FÜGG 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3	81			7200	12480	1	25440262	84361000
KUHN EUROMIX I 2280 VONT.2 FÜGG.CSIGÁS KEV.KIOSZTÓ 22M3	81		2	7600	17194	1	25440263	84361000
KUHN EUROMIX I 2580 VONT.2 FÜGG.CSIGÁS KEV.KIOSZTÓ 25M3	88		2	8200	19141	1	25440264	84361000
KUHN EUROMIX II 1060 VÍZSZ.2 CSIGÁS APR.KEV.KIOSZTÓ 10M3	59			4720	9640	1	25440265	84361000
KUHN EUROMIX II 1460 VÍZSZ.2 CSIGÁS APR.KEV.KIOSZTÓ 14M3	66			5400	10210	1	25440266	84361000
KUHN EUROMIX II 1860 VÍZSZ.2 CSIGÁS APR.KEV.KIOSZTÓ 18M3	74			6340	11570	1	25440267	84361000
KUHN EUROMIX III 850 F VÍZSZ.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 8M3+SILÓM.	63			4910	10890	1	25440268	84361000
KUHN EUROMIX III 850 N V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 8M3+SILÓM.+M.	55			4210	10190	1	25440269	84361000
KUHN EUROMIX III 850 VÍZSZ.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 8M3+SILÓM.	55			4210	8730	1	25440270	84361000
KUHN EUROMIX III 1050 F V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓM.	66			5660	12240	1	25440271	84361000
KUHN EUROMIX III 1050 F V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓM.+M.	66			5660	14300	1	25440272	84361000
KUHN EUROMIX III 1050 N V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓM.	59			4410	9200	1	25440273	84361000
KUHN EUROMIX III 1050 N V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓM.+M.	59			4410	11430	1	25440274	84361000
KUHN EUROMIX III 1250 F V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓM.	70			6050	12400	1	25440275	84361000
KUHN EUROMIX III 1250 N V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓM.	63			5180	9320	1	25440276	84361000
KUHN EUROMIX III 1250 N V.3 CSIG.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓM.+M.	63			5180	11570	1	25440277	84361000
KUHN MINOTOR 3060 SZILÁZS ETETŐ-ALMOZÓ FFÜGG.3M3	44		3	2260	5540	1	25440278	84361000
KUHN MINOTOR 3060 SZILÁZS ETETŐ-ALMOZÓ FFÜGG.ELEKTR.3M3	44		3	2260	5970	1	25440279	84361000
KUHN POLYCROK ÖNFELTÖLTŐ SILÓ KIOSZTÓ	44		1	1200	3060	1	25440280	84361000
LUCLAR CENTAURUS CLASSIC 6M3	45			2300	6404	1	25440281	84361000
LUCLAR CENTAURUS VORAX 2 CSIGÁS 5M3+SILÓMARÓ	50			3650	10738	1	25440282	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
LUCLAR HERCULES CLASSIC 17M3	65			5650	10320	1	25440283	84361000
LUCLAR HERCULES CLASSIC 20M3	70			6110	13200	1	25440284	84361000
LUCLAR HERCULES CLASSIC 22M3	80			6450	15000	1	25440285	84361000
LUCLAR HERCULES CLASSIC 25M3	90			7000	16800	1	25440286	84361000
LUCLAR HERCULES VORAX 2 CSIGÁS 15M3+SILÓMARÓ	70			7500	15814	1	25440287	84361000
LUCLAR HERCULES VORAX 2 CSIGÁS 17M3+SILÓMARÓ	75			7700	19230	1	25440288	84361000
LUCLAR MERKUR MIX 2 CSIGÁS 12M3	70			3600	11400	1	25440289	84361000
LUCLAR MERKUR MIX 2 CSIGÁS 9M3	65			3300	10400	1	25440290	84361000
LUCLAR MERKUR VORAX 2 CSIGÁS 12M3+SILÓMARÓ	70			4200	13780	1	25440291	84361000
LUCLAR MERKUR VORAX 2 CSIGÁS 9M3+SILÓMARÓ	65			3900	12600	1	25440292	84361000
LUCLAR ORION CLASSIC 10,5M3	55			3800	8716	1	25440293	84361000
LUCLAR ORION VORAX 2 CSIGÁS 9M3+SILÓMARÓ	60			5400	13324	1	25440294	84361000
LUCLAR PEGAZUS CLASSIC 8,5M3	50			2950	7282	1	25440295	84361000
LUCLAR PEGAZUS VORAX 2 CSIGÁS 7M3+SILÓMARÓ	50			4350	11743	1	25440296	84361000
LUCLAR SIRIO MIX 3 CSIGÁS 5M3	45			3200	8845	1	25440297	84361000
LUCLAR SIRIO MIX 3 CSIGÁS 7M3	50			3600	9194	1	25440298	84361000
LUCLAR SIRIO MIX 3 CSIGÁS 9M3	56			3850	10043	1	25440299	84361000
LUCLAR SIRIO VORAX 3 CSIGÁS 5M3+SILÓMARÓ	45			3800	10140	1	25440300	84361000
LUCLAR SIRIO VORAX 3 CSIGÁS 7M3+SILÓMARÓ	50			4200	10757	1	25440301	84361000
LUCLAR SIRIO VORAX 3 CSIGÁS 9M3+SILÓMARÓ	56			4950	11722	1	25440302	84361000
LUCLAR TAURUS CLASSIC 14M3	60			4650	9592	1	25440303	84361000
LUCLAR TAURUS VORAX 2 CSIGÁS 12M3+SILÓMARÓ	65			6300	14520	1	25440304	84361000
M1505/01 UNIMIX/AC TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	65			4650	5566	0	25440305	87164000
M1505/02 UNIMIX/ACTAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+MÉRLEG	65			4900	6193	0	25440306	87164000
MARMIX RS 8.05 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3 E.H.T.PC CS.+S.	48		2	3200	11853	1	25440307	84361000
MARMIX RS 8.05 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3 FÉK.PC CS.+S.M.	48		2	3400	11711	1	25440308	84361000
MARMIX RS 8.05 D TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3+SILÓMARÓ	48		2	3200	9201	1	25440309	84361000
MARMIX SUPER UNI 5 DX TAK.KEV.KIO.5M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	48		2	2300	9877	1	25440310	84361000
MARMIX SUPER UNI 5 DX TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3	48		2	2300	7303	1	25440311	84361000
MARMIX SUPER UNI 5 DX TAK.KEV.KIOSZTÓ FÉKKEL PC CSATL.	48		2	2400	9594	1	25440312	84361000
MARMIX SUPER UNI 7 DX TAK.KEV.KIO.7M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	48		2,5	2800	11005	1	25440313	84361000
MARMIX SUPER UNI 7 DX TAK.KEV.KIO.7M3 FÉK.EL.H.T.ÍR. PC CS.	48		2,5	2900	11711	1	25440314	84361000
MARMIX SUPER UNI 7 DX TAK.KEV.KIO.7M3 FÉKKEL SZÁM.GÉP CS.	48		2,5	2900	10582	1	25440315	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MARMIX SUPER UNI 7 DX TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	48		2,5	2800	8034	1	25440316	84361000
MARMIX SUPER UNI 9 DX TAK.KEV.KIO.9 M3 FÉKKEL E.HID.TÁVÍR.	60		3,5	3500	13122	1	25440317	84361000
MARMIX SUPER UNI 9 DX TAK.KEV.KIO.9M3 EL.HIDR.TÁVÍR. PC CS.	60		3,5	3400	12417	1	25440318	84361000
MARMIX SUPER UNI 9 DX TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3 FÉKKEL PC CS.	60		3,5	3500	11994	1	25440319	84361000
MARMIX SUPER UNI 9 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	60		3,5	3400	9785	1	25440320	84361000
MARMIX SUPER UNI 11 DX TAK.KEV.KIO.11M3 EL.HIDR.TÁV. PC CS.	70		4	4400	13122	1	25440321	84361000
MARMIX SUPER UNI 11 DX TAK.KEV.KIO.11M3 FÉKKEL PC CS.	70		4	4500	13546	1	25440322	84361000
MARMIX SUPER UNI 11 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3	70		4	4300	10515	1	25440323	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 7 DX TAK.KEV.K.7M3 E.H.T.PC CS.+S.	48		2,5	3600	13122	1	25440324	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 7 DX TAK.KEV.K.7M3 F.E.H.T.PC CS.+S	48		2,5	3700	13405	1	25440325	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 7 DX TAK.KEV.K.7M3 FÉK.PC CS.+S.M.	48		2,5	3700	12699	1	25440326	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 7 DX TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	48		2,5	3600	9930	1	25440327	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 9 DX TAK.KEV.K.9M3 E.H.T.PC CS.+S.	60		3,5	4700	13264	1	25440328	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 9 DX TAK.KEV.K.9M3 F.E.H.T.PC CS.+S	60		3,5	4900	14534	1	25440329	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 9 DX TAK.KEV.K.9M3 FÉK.PC CS.+S.M.	60		3,5	4900	13546	1	25440330	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 9 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILÓMARÓ	60		3,5	4700	11683	1	25440331	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 11 DX TAK.KEV.K.11M3 E.H.T.PC CS.+S.	70		4	5300	15522	1	25440332	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 11 DX TAK.KEV.K.11M3 FÉK.PC CS.+S.M.	70		4	5500	15522	1	25440333	84361000
MARMIX SUPER UNI COMBI 11 TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+SILÓMARÓ	80		4	5300	12414	1	25440334	84361000
OMETAL-FACH BELMIX BÁLABONTÓ KEV.KIOSZTÓ 4M3+MÉRLEG	30			3700	3224	0	25440335	84361000
METAL-FACH BELMIX EGYCSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3 PC VEZÉRL.	35			3800	3328	0	25440336	84361000
METAL-FACH BELMIX FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+MÉR.L.	40			3900	3848	0	25440337	84361000
METAL-FACH BELMIX FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	40			3950	4264	0	25440338	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
METAL-FACH BELMIX FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3	45			4050	4888	0	25440339	84361000
METAL-FACH BELMIX FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	50			4150	5512	0	25440340	84361000
METAL-FACH BELMIX FÜGGŐLEGES.VÁGÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3	35			3800	3432	0	25440341	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 4M3	30			3700	2912	0	25440342	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 4M3 POGRAMOZHATÓ	30			3700	3120	0	25440343	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 4M3 SZALAGOS	30			3700	3016	0	25440344	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3 PR.+ELEKTR. M.	35			3800	3536	0	25440345	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3 PC VEZÉRLÉSŰ	40			3900	3952	0	25440346	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+BÁLAAPRÍTÓ	40			3900	3744	0	25440347	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+ELEKTRONIKUS MÉRL.	40			3950	4472	0	25440348	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+FÉK+PC CSATL.	40			3950	4056	0	25440349	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+ELEKTR.MÉRLEG	45			4050	5096	0	25440350	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+ÖNTÖLTŐS LÉGFÉK	45			4050	4680	0	25440351	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	50			4150	5304	0	25440352	84361000
METAL-FACH BELMIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+FÉK+PC CSATL.	50			4150	5720	0	25440353	84361000
MUTTI ROLLERFEED CLASSIC TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	44			4000	9122	1	25440354	84361000
MUTTI ROLLERFEED CLASSIC TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	47			4200	9473	1	25440355	84361000
MUTTI ROLLERFEED CLASSIC TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	52			4400	9748	1	25440356	84361000
MUTTI ROLLERFEED SILVER TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	47			4500	17072	1	25440357	84361000
MUTTI ROLLERFEED SILVER TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	52			4800	17724	1	25440358	84361000
MUTTI ROLLERFEED SILVER TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	55			5550	18929	1	25440359	84361000
MUTTI ROLLERFEED SILVER TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	59			5750	19192	1	25440360	84361000
MUTTI ROLLERFEED SILVER TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	66			6100	20444	1	25440361	84361000
MUTTI ROLLERFEED SILVER TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	73			6650	20667	1	25440362	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 6,5M3	45			3100	11341	1	25440363	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 8,5M3	50			3800	12361	1	25440364	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 10,5M3	55			4600	13907	1	25440365	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	60			5500	15364	1	25440366	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	65			6600	16758	1	25440367	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	70			6800	19303	1	25440368	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3	75			7000	19972	1	25440369	84361000
MUTTI TITAN CLASSIC 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 25M3	80			7500	21000	1	25440370	84361000



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
MUTTI TITAN VORAX 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3+SILÓMARÓ	50			3650	12896	1	25440371	84361000
MUTTI TITAN VORAX 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	50			4350	14070	1	25440372	84361000
MUTTI TITAN VORAX 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILÓMARÓ	60			5400	15947	1	25440373	84361000
MUTTI TITAN VORAX 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ	65			6300	17385	1	25440374	84361000
MUTTI TITAN VORAX 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3+SILÓMARÓ	70			7500	18898	1	25440375	84361000
MUTTI TITAN VORAX 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3+SILÓMARÓ	70			7700	19984	1	25440376	84361000
NASI MC 6 TAK.KEV.KIOSZTÓ	40		3,5	4420	4420	1	25440377	87164000
NASI MC 6 TAK.KEV.KIOSZTÓ MÉRŐELEKTRONIKÁVAL	40		3,5	5561	5561	1	25440378	87164000
NASI MC 6 TAK.KEV.KIOSZTÓ SILÓMARÓVAL MÉRŐELEKTR.	40		4	6702	6702	1	25440379	87164000
NASI MC 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ	45		4,5	4966	4966	1	25440380	87164000
NASI MC 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ MÉRŐELEKTRONIKÁVAL	45		4,5	6111	6111	1	25440381	87164000
NASI MC 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ SILÓMARÓVAL MÉRŐELEKTR.	45		5	7251	7251	1	25440382	87164000
NASI MC 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		6	6178	6178	1	25440383	87164000
NASI MC 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ MÉRŐELEKTRONIKÁVAL	50		6	7587	7587	1	25440384	87164000
NASI MC 10 TAK.KEV.KIOSZTÓ SILÓMARÓVAL MÉRŐELEKTR.	50		6,5	8996	8996	1	25440385	87164000
NASI MC 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		6,5	6578	6578	1	25440386	87164000
NASI MC 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ MÉRŐELEKTRONIKÁVAL	55		6,5	7987	7987	1	25440387	87164000
NASI MC 12 TAK.KEV.KIOSZTÓ SILÓMARÓVAL MÉRŐELEKTR.	55		7	9396	9396	1	25440388	87164000
NASI MC 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		7	7150	7150	1	25440389	87164000
NASI MC 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ MÉRŐELEKTRONIKÁVAL	60		7	8559	8559	1	25440390	87164000
NASI MC 14 TAK.KEV.KIOSZTÓ SILÓMARÓVAL MÉRŐELEKTR.	60		7,5	9968	9968	1	25440391	87164000
NASI MC 16 TAK.KEV.KIOSZTÓ	65		7,5	7670	7670	1	25440392	87164000
NASI MC 16 TAK.KEV.KIOSZTÓ MÉRŐELEKTRONIKÁVAL	65		7,5	9079	9079	1	25440393	87164000
NASI MC 16 TAK.KEV.KIOSZTÓ SILÓMARÓVAL MÉRŐELEKTR.	65		8	10488	10488	1	25440394	87164000
OSWALT TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+MÉRLEG	35				9568	1	25440395	84361000
OSWALT TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+MÉRLEG	35				10723	1	25440396	84361000
OSWALT TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+MÉRLEG	50				11288	1	25440397	84361000
PRONAR VMP-10 TAK.KEV.KIOSZTÓ			4		5900	0	25440398	87164000
RMH 420 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	50				10590	1	25440399	84361000
RMH 490 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	50				10759	1	25440400	84361000
RMH 580 TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	50				11777	1	25440401	84361000
RMH 630 TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	50				12006	1	25440402	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
RMH 705 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	50				12555	1	25440403	84361000
RMH TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	40				7760	1	25440404	84361000
ROT-MIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3+MÉRLEG	35				7800	1	25440405	84361000
ROT-MIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+MÉRLEG	35				9568	1	25440406	84361000
ROT-MIX TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+MÉRLEG	55				10980	1	25440407	84361000
SEKO SAMURAI 5 400/ 50 TAK.KEV.KIOSZTÓ	25		5	3000	6788	1	25440408	84361000
SEKO SAMURAI 5 400/ 50 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	25		5	3000	8120	1	25440409	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 110 TAK.KEV.KIOSZTÓ	44		11	4600	9594	1	25440410	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 110 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	44		11	4600	11386	1	25440411	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 115 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	51		11	5600	12849	1	25440412	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 115 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ+PC MÉRLEG	51		11	5600	14913	1	25440413	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 70 TAK.KEV.KIOSZTÓ	30		7	3700	8557	1	25440414	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 70 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	30		7	3700	9922	1	25440415	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 90 TAK.KEV.KIOSZTÓ	37		9	4500	9048	1	25440416	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 90 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	37		9	4500	10790	1	25440417	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 95 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	44		9	5200	12423	1	25440418	84361000
SEKO SAMURAI 5 450/ 95 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ+PC MÉRLEG	44		9	5200	14284	1	25440419	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/ 110 TAK.KEV.KIOSZTÓ	44		11	5200	10326	1	25440420	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/ 110 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	44		11	5200	12680	1	25440421	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/ 130 TAK.KEV.KIOSZTÓ	51		13	5400	10156	1	25440422	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/ 130 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	51		13	5400	12291	1	25440423	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/ 150 TAK.KEV.KIOSZTÓ PC MÉRLEG	60		15	5800	10604	1	25440424	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/ 150 TAK.KEV.KIOSZTÓ+PC MÉRLEG	60		15	5800	12755	1	25440425	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/110 VULCAN TAK.KEV.KIOSZTÓ+KIF.+PC MÉRL.	44		11	5200	14433	1	25440426	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/115 TAK.KEV.KIOSZTÓ.+SILÓMARÓ+PC MÉRLEG	51		11	6300	15577	1	25440427	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/115 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	51		11	6300	13432	1	25440428	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/115 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.+PC M.	51		11	6300	17309	1	25440429	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/130 VULCAN TAK.KEV.KIOSZT+KIF.+PC MÉRLEG	51		13	5400	14033	1	25440430	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/135 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	51		13	6500	13814	1	25440431	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/135 TAK.KEV.KIOSZT+SILÓMARÓ+PC MÉRLEG	51		13	6500	15965	1	25440432	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/135 VULCAN TAK.KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.+PC M.	51		13	6500	17690	1	25440433	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SEKO SAMURAI 5 500/150 VULCAN TAK.KEV.KIOSZTÓ+KIF.+PC MÉRL.	60		15	5800	14480	1	25440434	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/155 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ	60		15	7000	14130	1	25440435	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/155 TAK.KEV.KIOSZTÓ+SILÓMARÓ+PC MÉRLEG	60		15	7000	16271	1	25440436	84361000
SEKO SAMURAI 5 500/155 VULCAN TAK KEV.KIO.+SILÓM.+KIF.+PC M.	60		15	7000	18008	1	25440437	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMF 90 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		9,5	3000	8190	1	25440438	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMF 110 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	70		11,5	3400	8616	1	25440439	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMF 130 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		13	3800	8900	1	25440440	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMF 150 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	90		15	4200	9228	1	25440441	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMF 180 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	110		18	4800	11903	1	25440442	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMS 90 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		9,5	3000	7862	1	25440443	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMS 110 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	70		11,5	3400	8245	1	25440444	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMS 130 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		13	3800	8627	1	25440445	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMS 150 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	90		15	4200	8944	1	25440446	84361000
SEKO SAMURAI 5 VMS 180 FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ	110		18	4800	11641	1	25440447	84361000
SGARIBOLDI MONO 5 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3	37		3	5400	5233	1	25440448	87164000
SGARIBOLDI MONO 7 DF TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	37		3,4	5400	7797	1	25440449	87164000
SGARIBOLDI MONO 7 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	44		4,5	7000	5285	1	25440450	87164000
SGARIBOLDI MONO 10 DF TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+SILÓMARÓ	44		4,5	7600	8613	1	25440451	87164000
SGARIBOLDI MONO 10 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	44		4,5	7000	6088	1	25440452	87164000
SGARIBOLDI MONO 13 DF TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+SILÓMARÓ	59		6,2	10200	9766	1	25440453	87164000
SGARIBOLDI MONO 13 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	59		5,7	10000	6974	1	25440454	87164000
SGARIBOLDI MONO 16 DF TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3+SILÓMARÓ	67		5,7	10200	11033	1	25440455	87164000
SGARIBOLDI MONO 16 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	67		5,7	10200	8294	1	25440456	87164000
SGARIBOLDI MONO 19 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3	73		6,4	11700	10274	1	25440457	87164000
SGARIBOLDI MONO 22 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3	81		7,4	13400	11420	1	25440458	87164000
SGARIBOLDI MONO 25 ST TAK.KEV.KIOSZTÓ 25M3	88		8,4	13400	12254	1	25440459	87164000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.16M3+MÉRL.	75		16	7560	12629	1	25440460	84361000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.19M3+MÉRL.	82		16	7800	14949	1	25440461	84361000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.22M3+MÉRL.	89		17	8100	15123	1	25440462	84361000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.KÉTT.16M3+M.	75		16	7560	13571	1	25440463	84361000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.11M3+MÉRL.	60		9	4370	8692	1	25440464	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.13M3+MÉRL.	67		10	4520	8953	1	25440465	84361000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.15M3+MÉRL.	71		11	4800	9382	1	25440466	84361000
SHELBOURNE EXPRESS PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.9M3+MÉRL.	52		9	4160	8358	1	25440467	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.16M3+MÉRL.	75		16	7450	11179	1	25440468	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.19M3+MÉRL.	82		16	7880	13354	1	25440469	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.22M3+MÉRL.	89		17	8100	13586	1	25440470	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.2 CSIG.TAK.KEV.KIO.KÉTT.16M3+M.	75		16	7450	12092	1	25440471	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.11M3+MÉRL.	60		9	4080	7248	1	25440472	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.13M3+MÉRL.	67		10	4230	7494	1	25440473	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.15M3+MÉRL.	71		11	4760	8222	1	25440474	84361000
SHELBOURNE POPULAR PROF.FÜGG.CSIGÁS TAK.KEV.KIO.9M3+MÉRL.	52		9	3870	6929	1	25440475	84361000
SOLOMIX1 700 AL TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+ELEKTR.MÉRLEG	40		3	2640	6741	1	25440476	84361000
SOLOMIX1 700 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+ELEKTR.MÉRLEG	40		3	2560	6523	1	25440477	84361000
SOLOMIX1 700 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+ELEKTR.MÉRLEG	40		3	2410	6144	1	25440478	84361000
SOLOMIX1 800 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+ELEKTR.MÉRLEG	45		3,5	3150	7699	1	25440479	84361000
SOLOMIX1 900 AL TAK.KEV.KIOSZTÓ 9 M3+ELEKTR.MÉRLEG	50		3	2980	7973	1	25440480	84361000
SOLOMIX1 900 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ 9 M3+ELEKTR.MÉRLEG	50		3	2800	7826	1	25440481	84361000
SOLOMIX1 900 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 9 M3+ELEKTR.MÉRLEG	50		3	2650	7401	1	25440482	84361000
SOLOMIX1 1000 L-ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+ELEKTR.MÉRLEG	55		4,5	3450	8114	1	25440483	84361000
SOLOMIX1 1000 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3+ELEKTR.MÉRLEG	50		4	3150	7936	1	25440484	84361000
SOLOMIX1 1200 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+ELEKTR.MÉRLEG	55		4,5	3635	8233	1	25440485	84361000
SOLOMIX1 1400 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3+ELEKTR.MÉRLEG	60		5	4000	8943	1	25440486	84361000
SOLOMIX2 1200 L VLS RL TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+ELEKTR.MÉRLEG	55		5	4700	10722	1	25440487	84361000
SOLOMIX2 1200 VLS RL TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+ELEKTR.MÉRLEG	48		4,5	4200	10457	1	25440488	84361000
SOLOMIX2 1600 L VLS R TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3+ELEKTR.MÉRLEG	70		5	6000	11297	1	25440489	84361000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SOLOMIX2 3000 VLT TAK.KEV.KIOSZTÓ 30M3+ELEKTR.MÉRLEG	95		9,8	12200	19683	1	25440490	84361000
STORTI DUNKER TV2 140 VERT.TAK.KIOSZTÓ 14M3	70			5000	1295	1	25440491	84361000
STORTI DUNKER TV2 170 VERT.TAK.KIOSZTÓ 17M3	80			5500	14050	1	25440492	84361000
STORTI DUNKER TV2 200 VERT.TAK.KIOSZTÓ 20M3	100			5750	14700	1	25440493	84361000
STORTI DUNKER TVS 80 VERT.TAK.KIOSZTÓ 8M3	42			3750	9308	1	25440494	84361000
STORTI DUNKER TVS 100 VERT.TAK.KIOSZTÓ 10M3	50			3885	9581	1	25440495	84361000
STORTI DUNKER TVS 120 VERT.TAK.KIOSZTÓ 12M3	57			4035	9854	1	25440496	84361000
STORTI DUNKER TW 160 VERT.TAK.KIOSZTÓ 16M3	60			5590	15119	1	25440497	84361000
STORTI DUNKER TW 180 VERT.TAK.KIOSZTÓ 18M3	70			5740	15626	1	25440498	84361000
STORTI DUNKER TW 210 VERT.TAK.KIOSZTÓ 21M3	80			6500	17537	1	25440499	84361000
STORTI DUNKER TW 250 VERT.TAK.KIOSZTÓ 25M3	90			7600	18473	1	25440500	84361000
STORTI DUNKER TW SPLIT 16 VERT.TAK.KIOSZTÓ 16M3	70			5590	15587	1	25440501	84361000
STORTI DUNKER TW SPLIT 18 VERT.TAK.KIOSZTÓ 18M3	80			5740	16133	1	25440502	84361000
STORTI LABRADOR DS 50 TAK. KEV.KIOSZTÓ 5M3+SILÓMARÓ	42			3000	10300	1	25440503	84361000
STORTI LABRADOR DS 70 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	45			3800	12223	1	25440504	84361000
STORTI LABRADOR DS 90 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILÓMARÓ	50			4950	15548	1	25440505	84361000
STORTI LABRADOR DS 120 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ	57			5600	16328	1	25440506	84361000
STORTI LABRADOR DS 160 TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3+SILÓMARÓ	65			6750	17030	1	25440507	84361000
STORTI LABRADOR DS TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3+SILÓMARÓ	35			2550	5950	1	25440508	84361000
STORTI LABRADOR DS TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3+SILÓMARÓ	37			3050	6579	1	25440509	84361000
STORTI LABRADOR DS TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3+SILÓMARÓ	42			3950	8364	1	25440510	84361000
STORTI LABRADOR DS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3+SILÓMARÓ	47			4600	9486	1	25440511	84361000
STORTI LABRADOR DS TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3+SILÓMARÓ	55			5700	10480	1	25440512	84361000
STORTI LABRADOR DS TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3+SILÓMARÓ	60			6150	11560	1	25440513	84361000
STORTI LABRADOR HAPPY FEEDER PLUS PROGRAM.MÉRLEG				40	86	1	25440514	84361000
STORTI LABRADOR MT 50 TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3	35			2550	9620	1	25440515	84361000
STORTI LABRADOR MT 70 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	37			3050	10250	1	25440516	84361000
STORTI LABRADOR MT 90 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	42			3950	13520	1	25440517	84361000
STORTI LABRADOR MT 120 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	47			4600	14378	1	25440518	84361000
STORTI LABRADOR MT 160 TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	55			5700	14963	1	25440519	84361000
STORTI LABRADOR MT 190 TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3	60			6150	16094	1	25440520	84361000
STORTI LABRADOR MT TAK.KEV.KIOSZTÓ 5M3	35			2550	4360	1	25440521	84361000
STORTI LABRADOR MT TAK.KEV.KIOSZTÓ 7M3	37			3050	4972	1	25440522	84361000
STORTI LABRADOR MT TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	42			3950	6375	1	25440523	84361000
STORTI LABRADOR MT TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	47			4600	7395	1	25440524	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
STORTI LABRADOR MT TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	55			5700	8415	1	25440525	84361000
STORTI LABRADOR MT TAK.KEV.KIOSZTÓ 19M3	60			6150	9437	1	25440526	84361000
STORTI LABRADOR TOP FEEDER SZÁMÍTÓGÉP+ADATÁTV. RENDSZ.	60			60	844	1	25440527	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 4M3	23			3000	4000	1	25440528	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 600 TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3	25			5400	5970	1	25440529	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 750 TAK.KEV.KIOSZTÓ 7,5M3	27			6000	6220	1	25440530	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 900 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	28			7200	6350	1	25440531	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 1050 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10,5M3	36			8000	6780	1	25440532	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 1250 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12,5M3	50			9000	7140	1	25440533	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX 1450 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14,5M3	50			10000	8380	1	25440534	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 1200 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	37			10500	8850	1	25440535	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 1400 TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	53			11800	9480	1	25440536	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 1700 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	60			11800	9810	1	25440537	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 2000 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	66			17500	10540	1	25440538	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 2400 H TAK.KEV.KIOSZTÓ 24M3	71			17800	11820	1	25440539	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 2400 N TAK.KEV.KIOSZTÓ 24M3	71			17800	12250	1	25440540	84361000
STRAUTMANN VERTI-MIX DOUBLE 2800 TAK.KEV.KIOSZTÓ 28M3	100			20000	13180	1	25440541	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3	36			3500	5380	1	25440542	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3+MÉRLEG	36			3500	7370	1	25440543	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3+MÉRLEG+SILÓMARÓ	36			4200	9150	1	25440544	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	44			4100	6843	1	25440545	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+MÉRLEG	44			4100	9204	1	25440546	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3+MÉRLEG+SILÓMARÓ	44			4900	10500	1	25440547	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3	52			5000	8380	1	25440548	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+MÉRLEG	52			5000	10500	1	25440549	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 11M3+MÉRLEG+SILÓMARÓ	52			6000	11920	1	25440550	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	52			5500	10630	1	25440551	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+MÉRLEG	52			5500	12850	1	25440552	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3+MÉRLEG+SILÓMARÓ	52			6500	14470	1	25440553	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3	59			5900	12615	1	25440554	84361000
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3+MÉRLEG	59			5900	14890	1	25440555	84361000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SUPERTINO TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3+MÉRLEG+SILÓMARÓ	59			7000	16280	1	25440556	84361000
SUPERTINO VM VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	70			5700	14330	1	25440557	84361000
SUPERTINO VM VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	70			5800	14890	1	25440558	84361000
SUPERTINO VM VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	80			6000	15630	1	25440559	84361000
T-614 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	58,8		4		8500	0	25440560	84361000
TAARUP 411 TAK.KEV.KIOSZTÓ VIZSZ.FORGÓLAPÁTTAL+HIDR.FÉK	44			3800	11930	1	25440561	84361000
TAARUP 414 TAK.KEV.KIOSZTÓ VIZSZ.FORGÓLAPÁTTAL+HIDR.FÉK	44			4500	10423	1	25440562	84361000
TAARUP 510 SL TAK.KEV.KIOSZTÓ+ÖNTÖLTŐS LÉGFÉK+SILÓMARÓ	60			5500	14441	1	25440563	84361000
TAARUP 510 TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	55			4400	11930	1	25440564	84361000
TAARUP 512 SL TAK.KEV.KIOSZTÓ ÖNRAK.+LÉGFÉK+HIDR.+SILÓM.	44			5800	15953	1	25440565	84361000
TAARUP 512 TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK+HIDR.HAJTÁS	44			4650	11871	1	25440566	84361000
TAARUP 608 SL TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK+SILÓMARÓ	65			4200	15070	1	25440567	84361000
TAARUP 608 TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	55			3500	10675	1	25440568	84361000
TAARUP 610 SL TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK+SILÓMARÓ	65			4400	15572	1	25440569	84361000
TAARUP 610 TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	60			3600	11051	1	25440570	84361000
TAARUP 612 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	50			4600	11679	1	25440571	84361000
TAARUP 612 SL 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK+SILÓMARÓ	75			5200	15948	1	25440572	84361000
TAARUP 614 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	60			4700	12056	1	25440573	84361000
TAARUP 614 SL 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK+SILÓMARÓ	75			5500	16200	1	25440574	84361000
TAARUP 616 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	66			5000	12182	1	25440575	84361000
TAARUP 618 2 CSIGÁS TAK.KEV.KIOSZTÓ+LÉGFÉK	66			5200	12432	1	25440576	84361000
TAARUP 710 FÜGGŐLEGES CSIGÁVAL HIDRO.	55			3400	10046	1	25440577	84361000
TAK.KIOSZTÓ 3T DERCÉS-GRANULÁLT					26888	0	25440578	87164000
TRIOLIET GIGANT 500 K ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	35			2500	5548	1	25440579	87162000
TRIOLIET GIGANT 500 M ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	35			2500	6835	1	25440580	87162000
TRIOLIET GIGANT 700 K ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	45			3500	7553	1	25440581	87162000
TRIOLIET GIGANT 700 M ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	45			3500	8240	1	25440582	87162000
TRIOLIET GIGANT 900 M ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	50			3750	8589	1	25440583	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 500 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	40		2,2	1900	6669	1	25440584	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 700 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	40		2,5	2585	8032	1	25440585	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 700 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	40		2,5	2430	7611	1	25440586	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 800 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	48		3,5	3540	8105	1	25440587	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TRIOLIET SOLOMIX 1 800 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	48		3,5	3290	7905	1	25440588	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 900 AK TAK.KEV.KIOSZTÓ	44		3	2710	7413	1	25440589	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 900 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	44		3	2825	8395	1	25440590	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 900 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	44		3	2670	8024	1	25440591	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1000 LZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		4,5	3590	8446	1	25440592	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1000 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		4	3740	8411	1	25440593	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1000 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		4	3490	8247	1	25440594	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1200 LZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		4,5	3800	8735	1	25440595	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1200 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		4,5	4050	8771	1	25440596	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1200 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		4,5	3685	8571	1	25440597	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1400 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		5	4540	9430	1	25440598	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1 1400 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		5	4100	9165	1	25440599	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1-1000 P ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ+SZALMASZÓRÓ	52		4	3910	9747	1	25440600	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 1-1200 P ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ+SZALMASZÓRÓ	55		4,5	4110	10057	1	25440601	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1000 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	48		4	3420	9380	1	25440602	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1200 L VLS R TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		5	4700	10280	1	25440603	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1200 LVL TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		5	4600	10453	1	25440604	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1200 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		4,5	4100	10089	1	25440605	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1200 VLH TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		4,5	5000	10177	1	25440606	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1200 VLS R TAK.KEV.KIOSZTÓ	48		4,5	4200	10120	1	25440607	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1200 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		4,5	5000	9937	1	25440608	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1400 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		6	5700	10951	1	25440609	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1500 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	62		5	5400	10750	1	25440610	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 L VLS R TAK.KEV.KIOSZTÓ	70		5	6000	11102	1	25440611	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 LVL TAK.KEV.KIOSZTÓ	62		6,55	5950	11488	1	25440612	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		6,6	5900	11247	1	25440613	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 VLH T TAK.KEV.KIOSZTÓ	66		8	6000	11870	1	25440614	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 VLH TAK.KEV.KIOSZTÓ	62		5	5700	11108	1	25440615	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	62		5	5400	10750	1	25440616	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1600 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	66		8,2	5800	11511	1	25440617	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1800 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	62		7,4	6350	11563	1	25440618	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1800 VLH TAK.KEV.KIOSZTÓ	75		5,8	6000	11699	1	25440619	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 1800 ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	75		6	400	10858	1	25440620	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2000 L VLH TAK.KEV.KIOSZTÓ	82		6,6	6900	12177	1	25440621	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2000 LZK TAK.KEV.KIOSZTÓ	82		6,8	6700	11417	1	25440622	87162000



Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
TRIOLIET SOLOMIX 2 2000 VL TAK.KEV.KIOSZTÓ	70		8	6600	12001	1	25440623	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2000 VLH T TAK.KEV.KIOSZTÓ	75		8,8	7200	12455	1	25440624	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2000 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	75		9	7000	12178	1	25440625	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2400 L VL(B)T TAK.KEV.KIOSZTÓ	82		10	10150	17172	1	25440626	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2400 LZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	82		10	8550	17028	1	25440627	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2400 VLH T TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		8,3	7700	13363	1	25440628	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2400 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		10	7550	13004	1	25440629	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2800 VL(B)T TAK.KEV.KIOSZTÓ	95		10,4	11600	19138	1	25440630	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 2800 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	95		11	10000	18995	1	25440631	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 3200 VL(B)T TAK.KEV.KIOSZTÓ	110		11,4	12200	20082	1	25440632	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2 3200 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	110		11	11000	19939	1	25440633	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2-1600 P ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ+SZALMASZÓRÓ	62		5	5825	12555	1	25440634	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2-1800 P ZK TAK.KEV.KIOSZTÓ+SZALMASZÓRÓ	75		6	6425	13161	1	25440635	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 2-2000 PZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ+SZALMASZÓRÓ	75		9	7425	14847	1	25440636	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 3 3000 VL(B)T TAK.KEV.KIOSZTÓ	95		9,8	11950	21236	1	25440637	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 3 3000 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	95		10,4	11600	21126	1	25440638	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 3 3600 VL(B)T TAK.KEV.KIOSZTÓ	130		15,5	14500	22903	1	25440639	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 3 3600 ZKT TAK.KEV.KIOSZTÓ	130		17	13000	22797	1	25440640	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 3 4600 VL(B)T TAK.KEV.KIOSZTÓ	150		14,6	17400	28305	1	25440641	87162000
TRIOLIET SOLOMIX 3 4600 ZKTR TAK.KEV.KIOSZTÓ	150		16,1	15900	28196	1	25440642	87162000
TRIOLIET TRIOMIX 1 800 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		3,5	5485	10650	1	25440643	87162000
TRIOLIET TRIOMIX 1 1000 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		4	5840	11102	1	25440644	87162000
TRIOLIET TRIOMIX 1 1200 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		4,5	6090	11640	1	25440645	87162000
TRIOLIET TRIOMIX 2 1200 T ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	58		5	8380	13604	1	25440646	87162000
TRIOLIET TRIOMIX 2 1600 T ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	82		8	10100	15282	1	25440647	87162000
TRIOLIET TRIOMIX 2 2000 T ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	85		8	11790	16243	1	25440648	87162000
TRIOLIET TRIOMIX S1 800 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		3,75	5710	10398	1	25440649	87162000
TRIOLIET TRIOMIX S1 1000 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	58		3,75	6065	10869	1	25440650	87162000
TRIOLIET TRIOMIX S1 1200 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		4,5	6365	11389	1	25440651	87162000
TRIOLIET TRIOMIX S2 1200 T ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	58		5	8380	13458	1	25440652	87162000
TRIOLIET TRIOMIX S2 1600 T ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	82		8	10320	15012	1	25440653	87162000
TRIOLIET TRIOMIX S2 2000 T ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	85		8	12020	15931	1	25440654	87162000
TRIOLIET VERTIFEED 1000 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	55		4	4450	8706	1	25440655	87162000
TRIOLIET VERTIFEED 1200 ÖNRAKODÓ TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		4,5	4750	8661	1	25440656	87162000
USA 600 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	63		17		11900	1	25440657	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
USA 700 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	63		20		12800	1	25440658	87162000
USA 850 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	89		30		16000	1	25440659	87162000
USA 1100 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 2 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	70		24		18810	1	25440660	87162000
USA 1100 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 3 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	104		30		21200	1	25440661	87162000
USA 1300 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 3 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	111		40		25600	1	25440662	87162000
USA 1450 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 3 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	122		40		26300	1	25440663	87162000
USA 1600 CF TAK.KEV.KIOSZTÓ 3 VERTIKÁLIS CSIGÁVAL	133		45		27000	1	25440664	87162000
V- 9 QEEN FEEDER TAK KEVERŐ KIOSZTÓ 9M3	50				10809	1	25440665	84361000
V-11 QEEN FEEDER TAK KEVERŐ KIOSZTÓ 11M3	50				11109	1	25440666	84361000
V-13 QEEN FEEDER TAK KEVERŐ KIOSZTÓ 13M3	55				11619	1	25440667	84361000
VR 4 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 4M3	35				6362	1	25440668	84361000
VR 6 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3	35				5241	1	25440669	84361000
VR 8 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3	35				5540	1	25440670	84361000
VR 10 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3	36				6887	1	25440671	84361000
VR 12 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3	35				7172	1	25440672	84361000
VR 14 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 14M3	50				7804	1	25440673	84361000
VR 16 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 16M3	50				10382	1	25440674	84361000
VR 18 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 18M3	50				11229	1	25440675	84361000
VR 20 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	50				12614	1	25440676	84361000
VR 22 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 22M3	50				13079	1	25440677	84361000
VR 24 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 24M3	75				14214	1	25440678	84361000
VR 26 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 26M3	75				14552	1	25440679	84361000
VR 30 VERTIKÁLIS TAK.KEV.KIOSZTÓ 30M3	75				15452	1	25440680	84361000
WIN SCALE MÉRLEG ETETŐKOCSIRA PATR.SZG ADATÁTV.					970	1	25440681	84361000
WIN SCALE MÉRLEG ETETŐKOCSIRA PATRONOS SZG ADATÁTVITELLEL				0	870	1	25440682	84361000
WP 6 TAK.KEV.KIOSZTÓ 6M3					4085	0	25440683	87162000
WP 8 TAK.KEV.KIOSZTÓ 8M3					5273	0	25440684	87162000
WP10 TAK.KEV.KIOSZTÓ 10M3					5517	0	25440685	87162000
WP12 TAK.KEV.KIOSZTÓ 12M3					5605	0	25440686	87162000
WP17 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3					9374	0	25440687	87162000
WP20 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3					10079	0	25440688	87162000
WPP15 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3					6267	0	25440689	87162000
WPP20 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3					10425	0	25440690	87162000
WPP24 TAK.KEV.KIOSZTÓ 24M3					10853	0	25440691	87162000
ZAGO KING FEEDER MC 9 TAK.KEV.KIOSZTÓ 9M3	80			4700	11500	1	25440692	84368099
ZAGO KING FEEDER MC13 TAK.KEV.KIOSZTÓ 13M3	80			6000	13500	1	25440693	84368099

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZAGO KING FEEDER MC15 TAK.KEV.KIOSZTÓ 15M3	90			6600	15500	1	25440694	84368099
ZAGO KING FEEDER MC17 TAK.KEV.KIOSZTÓ 17M3	90			7100	16500	1	25440695	84368099
ZAGO KING FEEDER MC20 TAK.KEV.KIOSZTÓ 20M3	100			7500	21000	1	25440696	84368099
SILOKING DUO 12M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		3600	5500	11277	1	25440697	84361000
SILOKING DUO 13M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	90		3900	6100	12045	1	25440698	84361000
SILOKING DUO 14M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	90		4200	6200	12198	1	25440699	84361000
SILOKING DUO 16M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	110		4800	7200	13362	1	25440700	84361000
SILOKING DUO 18M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	120		5400	7400	13712	1	25440701	84361000
SILOKING DUO 24M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	160		7200	8500	17014	1	25440702	84361000
SILOKING DUO 28M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	180		8400	8700	17482	1	25440703	84361000
SILOKING DUO 40M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	210		12000	14500	28910	1	25440704	84361000
SILOKING MK 7M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		2100	3050	7662	1	25440705	84361000
SILOKING MK 8M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	50		2400	3550	8209	1	25440706	84361000
SILOKING MK 9M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	60		2700	3650	8358	1	25440707	84361000
SILOKING MK 12M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		3600	4550	9565	1	25440708	84361000
SILOKING MK T 10M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		3000	4400	9247	1	25440709	84361000
SILOKING MP 9M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		2700	4150	8892	1	25440710	84361000
SILOKING MP 11M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		3300	4570	9867	1	25440711	84361000
SILOKING MP 12M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	80		3600	4650	10038	1	25440712	84361000
SILOKING MP 13M3 TAK.KEV.KIOSZTÓ	90		3900	4820	10295	1	25440713	84361000
HAVE FDW STA10 TAK.KIOSZTÓ					5642	1	25440714	87162000
HAVE FDW STA12 TAK.KIOSZTÓ					6342	1	25440715	87162000
HAVE FDW STA14 TAK.KIOSZTÓ					7714	1	25440716	87162000
HAVE FDW STA16 TAK.KIOSZTÓ					8890	1	25440717	87162000
PRONAR T022 BÁLASZÁLLÍTÓ			7,3		2420	0	26110012	87163930
PRONAR T023 BÁLASZÁLLÍTÓ			10,3		3390	0	26110013	87163930
AGRO 65 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTM.	30		7	2400	3374	0	26120001	87162000
AGRO 65 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTM.+PONYVA	30		7	2400	3710	0	26120002	87162000
AGRO 70 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTM.	34		7	3100	4016	0	26120003	87162000
AGRO 70 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTM.+PONYVA	34		7	3100	4420	0	26120004	87162000
AGRO 72 H MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PONYVA	34		7	2800	3216	0	26120006	87162000
AGRO 72 H MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA	34		7	2800	2924	0	26120007	87162000
AGRO 90 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTMÉNY	50		9	3400	5141	0	26120008	87162000
AGRO 90 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTMÉNY+PONYVA	50		9	3400	5656	0	26120009	87162000
AGRO 92 H MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PONYVA	50		9	3050	3710	0	26120011	87162000
AGRO 92 H MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA+PÓTK.	50		9	3050	3374	0	26120012	87162000
AGRO 122 H MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PONYVA	65		12	4200	5300	0	26120014	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
AGRO 122 H MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA+PÓTK.	65		12	4200	4817	0	26120015	87162000
AGRO 130 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTMÉNY	90		13	4800	7229	0	26120016	87162000
AGRO 130 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTMÉNY+PONYVA	90		13	4800	7952	0	26120017	87162000
AGRO 142 H MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA+PÓTK.	80		14	4500	4817	0	26120019	87162000
AGRO 175 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTMÉNY	120		18	6000	10443	0	26120020	87162000
AGRO 175 TSZ MGI.3 OLD.BILL.+PÓTK.+FELÉPÍTMÉNY+PONYVA	120		18	6000	11488	0	26120021	87162000
AGRO 182 H MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PONYVA	110		18	6000	7952	0	26120023	87162000
AGRO 182 H MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA+PÓTK.	110		18	6000	7229	0	26120024	87162000
ANNOVI RD-140/A MGI.3 OLD.BILL.	80		11	3000	7760	1	26120028	87162000
AP- 206 MGI.3 OLD.BILL.	36		6	2100	2672	1	26120034	87162000
AP- 206 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	36		6	2100	2973	1	26120035	87162000
AP- 208 MGI.3 OLD.BILL.	60		8	2500	2949	1	26120036	87162000
AP- 208 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	60		8	2500	3280	1	26120037	87162000
AP- 209 MGI.3 OLD.BILL.	60		9	2700	3262	1	26120038	87162000
AP- 209 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	60		9	2700	3628	1	26120039	87162000
AP-2010 MGI.3 OLD.BILL.	80		10	3720	4181	1	26120040	87162000
AP-2010 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	80		10	3720	4631	1	26120041	87162000
AP-2011 MGI.3 OLD.BILL.	80		11	3800	4578	1	26120042	87162000
AP-2011 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	80		11	3800	5071	1	26120043	87162000
AP-2013 MGI.3 OLD.BILL.	100		13	4480	5952	1	26120044	87162000
AP-2013 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	100		13	4480	6278	1	26120045	87162000
AP-3018 MGI.3 OLD.BILL.	120		18	6000	8241	1	26120046	87162000
AP-3018 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	120		18	6000	8489	1	26120047	87162000
BELLUCCI BR-100/RT-2A 3 OLD.BILL.	70		8	1800	2551	1	26120048	87162000
BELLUCCI BR-150/RT-2A 3 OLD.BILL.	70		13	2100	6154	1	26120049	87162000
BRANTNER HB DD 24 060/2 A MGI.3 OLD.BILL.	75		17	5400	12149	1	26120054	87162000
BRANTNER HB DD 24 060/2 MGI.3 OLD.BILL.			18,6	5520	10314	1	26120055	87162000
BRANTNER HB TR 24070/2 MU MGI.HÁTRA BILL	75		17	7540	18695	1	26120056	87162000
BRANTNER HB TR 29080/2 MU MGI.HÁTRA BILL	85		21	8000	17293	1	26120057	87162000
BRANTNER HB TR 36080/2 MU MGI.HÁTRA BILL	115		25	8000	18768	1	26120058	87162000
BRANTNER HB VD 32080/2 MGI.3 OLD.BILL.			23	9000	14200	1	26120059	87162000
BRANTNER HB Z 8045 XXL MGI.3 OLD.BILL.			6	2640	6037	1	26120061	87162000
BRANTNER HB Z 11045 XXL MGI.3 OLD.BILL.			8,2	2800	6118	1	26120062	87162000
BRANTNER HB Z 11045/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.2 EM.HENG.	55		8	2390	5765	1	26120063	87162000
BRANTNER HB Z 13045/2 XXL A MGI.3 OLD.BILL.2 EM.HENG.	60		10	2920	6801	1	26120064	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRANTNER HB Z 13045/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.			9,5	3600	6224	1	26120065	87162000
BRANTNER HB Z 15051/2 XXL A MGI.3 OLD.BILL.2 EM.HENG.	62		11	3800	7431	1	26120066	87162000
BRANTNER HB Z 15051/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.			11,1	3860	6616	1	26120067	87162000
BRANTNER HB Z 18 051/2 XXL A MGI.3 OLD.BILL	65		14	4500	8318	1	26120068	87162000
BRANTNER HB Z 18051/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.			13,5	4500	6300	1	26120069	87162000
BRANTNER HB ZZ 8145 MGI.2 OLD.BILL.			6	2100	3517	1	26120073	87162000
BRANTNER HB ZZ 8150 MGI.2 OLD.BILL.			6	2100	3753	1	26120074	87162000
BRANTNER HB ZZ 9050 MGI.2 OLD.BILL.			6,5	2470	3884	1	26120075	87162000
BRANTNER HB ZZ 10550 MGI.2 OLD.BILL.			8	2470	4183	1	26120076	87162000
BRANTNER HB ZZ 12650 MGI.2 OLD.BILL.			10	2600	4453	1	26120077	87162000
BRANTNER HB ZZ 12660 MGI.2 OLD.BILL.			10	2600	5007	1	26120078	87162000
BRANTNER HB ZZ 18055 MGI.2 OLD.BILL.			14	4000	5294	1	26120079	87162000
BRANTNER HB ZZ 18060 MGI.2 OLD.BILL.			14	4000	5794	1	26120080	87162000
D-701 MGI.3 OLD.BILL.			13		3811	0	26120086	87162000
D-737 MGI.2.OLD.BILL.			6		2194	0	26120088	87162000
D-737/1 MGI.3 OLD.BILL.			8		2250	0	26120089	87162000
DB- 6000 MGI.3 OLD.BILL.			6	2150	2910	0	26120090	87162000
DB- 8000 MGI.3 OLD.BILL.			8	3050	3540	0	26120091	87162000
DB-10000 MGI.3 OLD.BILL.			10	3300	4095	0	26120092	87162000
DB-12000 MGI.3 OLD.BILL.			12	4000	4475	0	26120093	87162000
DB-14000 MGI.3 OLD.BILL.			14	5000	5860	0	26120094	87162000
DB-20000 MGI.3 OLD.BILL.			20	7500	8130	0	26120095	87162000
DEMMLER DK- 80 L MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ			5	2660	2141	1	26120097	87162000
DEMMLER DK-110 L MGI 3 OLD BILL.+MAGASÍTÓ			7	2600	2964	1	26120098	87162000
DEMMLER DK-130 L MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ			13	3650	3170	1	26120101	87162000
DEMMLER DK-180 L MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ			18	4750	4256	1	26120103	87162000
DP- 800 M THP MGI.3 OLD.BILL.	60			2550	2964	0	26120106	87162000
DP- 800 MGI.3 OLD.BILL.	45			2500	3328	0	26120107	87162000
DP-1100 MGI.3 OLD.BILL.	60			3600	4680	0	26120108	87162000
DP-1400 MGI.3 OLD.BILL.	90			4700	6032	0	26120109	87162000
FARMER 62 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PONYVA	30		6	1500	1868	0	26120111	87162000
FARMER 82 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PONYVA	40		8	1800	2298	0	26120114	87162000
FARMTECH DP- 600 MGI.3 OLD.BILL.	40		6	2060	2680	0	26120118	87162000
FARMTECH DP- 800 MGI.3 OLD.BILL.	45		8	2500	3728	0	26120119	87162000
FARMTECH DP-1100 MGI.3 OLD.BILL.	60		10,4	3600	5242	0	26120120	87162000
FARMTECH DP-1400 MGI.3 OLD.BILL.	90		13,3	4700	6756	0	26120121	87162000
FLIEGL DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.6,2M	100		18	5700	6200	1	26120122	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.6,2M EXTRA FELSZERELT	100		18	6000	9400	1	26120123	87162000
FLIEGL DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.7,2M	100		18	6200	7650	1	26120124	87162000
FLIEGL DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.7,2M EXTRA FELSZERELT	100		18	6500	10780	1	26120125	87162000
FLIEGL DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.8,2M	100		18	6500	8930	1	26120126	87162000
FLIEGL DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.8,2M EXTRA FELSZERELT	100		18	6900	11980	1	26120127	87162000
FLIEGL DK 60 MGI.3 OLD.BILL.	40		5	1500	1868	1	26120128	87162000
FLIEGL DK 80 MGI.3 OLD.BILL.	50		6	1800	2076	1	26120130	87162000
FLIEGL DK 80 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	50		6	1900	3250	1	26120131	87162000
FLIEGL DK 110 MGI.3 OLD.BILL.	60		9	2000	2389	1	26120132	87162000
FLIEGL DK 110 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		9	2200	3520	1	26120133	87162000
FLIEGL DK 140 MGI.3 OLD.BILL.4,5M	60		11	3000	3108	1	26120134	87162000
FLIEGL DK 140 MGI.3 OLD.BILL.5,0M	60		11	3000	3325	1	26120135	87162000
FLIEGL DK 140 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		11	3300	4950	1	26120136	87162000
FLIEGL DK 180 MGI.3 OLD.BILL.5,0M	70		14	4000	3887	1	26120137	87162000
FLIEGL DK 180 MGI.3 OLD.BILL.5,0M EXTRA FELSZERELT	70		14	4200	5250	1	26120138	87162000
FLIEGL DK 180 MGI.3 OLD.BILL.5,25M	80		14	4200	4900	1	26120139	87162000
FLIEGL DK 180 MGI.3 OLD.BILL.5,25M EXTRA FELSZERELT	80		14	4500	6240	1	26120140	87162000
FLIEGL ZDMK 200 MGI.TEKNŐPLATÓS 3OLD.BILL.	70		15	5400	6600	1	26120141	87162000
FLIEGL ZDMK 200 MGI.TEKNŐPLATÓS 3OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	70		15	5800	9800	1	26120142	87162000
FUHRMANN 2A-2S 6 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD			6	2000	3465	1	26120146	87162000
FUHRMANN 2A-2S 6 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD E.			6	2350	4059	1	26120147	87162000
FUHRMANN 2A-2S 6 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD HOSSZ.			6	2000	5720	1	26120148	87162000
FUHRMANN 2A-2S 8 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD			8	2550	6560	1	26120149	87162000
FUHRMANN 2A-2S 8 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD E.			8	2400	4169	1	26120150	87162000
FUHRMANN 2A-2S 10 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD			10	2800	6810	1	26120151	87162000
FUHRMANN 2A-2S 10 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD HOSSZ.			10	4200	7397	1	26120152	87162000
FUHRMANN 2A-2S 18 TO MGI.2 OLD.BILL.STANDARD			14	4400	8592	1	26120153	87162000
FUHRMANN 2A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			6	2450	6160	1	26120154	87162000
FUHRMANN 2A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD E.			6	2350	4592	1	26120155	87162000
FUHRMANN 2A-3S 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			8	2600	5910	1	26120156	87162000
FUHRMANN 2A-3S 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD E.			8	2700	4809	1	26120157	87162000
FUHRMANN 2A-3S 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.			8	2600	6900	1	26120158	87162000
FUHRMANN 2A-3S 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.			8	2600	6820	1	26120159	87162000
FUHRMANN 2A-3S 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			10	3150	6240	1	26120160	87162000
FUHRMANN 2A-3S 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD E.			10	2850	5797	1	26120161	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FUHRMANN 2A-3S 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.			10	3150	7231	1	26120162	87162000
FUHRMANN 2A-3S 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.			10	3150	7340	1	26120163	87162000
FUHRMANN 2A-3S 11 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			11	3670	6825	1	26120164	87162000
FUHRMANN 2A-3S 11 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD E.			11	3850	6362	1	26120165	87162000
FUHRMANN 2A-3S 11 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.			11	3670	7922	1	26120166	87162000
FUHRMANN 2A-3S 18 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			14	4200	7346	1	26120167	87162000
FUHRMANN 2A-3S 18 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD HOSSZ.			14	4800	8110	1	26120168	87162000
FUHRMANN 2A-3S 18 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD HOSSZ.SILÓ FEL.			14	4800	9207	1	26120169	87162000
FUHRMANN 2A-3S 18 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.			14	4200	8443	1	26120170	87162000
FUHRMANN 2A-3S-K 18 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD E.			14	4500	6402	1	26120171	87162000
FUHRMANN 4A-3S 36 TO MGI.3 OLD.BILL.			32	6500	19750	1	26120172	87162000
GALUCHO K24 MGI.HÁTRA BILL.TRIDEM			25	8200	13362	0	26120173	87162000
HKB-18 MGI.3 OLD.BILL.	100		18	5900	9394	0	26120174	87162000
HMB- 8 MGI.2 OLD.BILL.	59		8	3700	4439	0	26120175	87162000
HMB-13 MGI.2 OLD.BILL	120		12	4700	5489	1	26120176	87162000
HMB-13-S MGI.2 OLD.BILL.	120		12	4700	6160	1	26120177	87162000
HMB-20 MGI.2 OLD.BILL.	120		15,5	4700	5489	1	26120178	87162000
HMB-20-S MGI.2 OLD.BILL.	120		15,5	4700	6160	1	26120179	87162000
HW-180 MGI V.4. 2OLD.BILL.	55		14	4000	4678	1	26120180	87162000
HW-180 MGI V.4. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	55		14	4000	5302	1	26120181	87162000
HW-180 MGI V.4. 3OLD.BILL.	55		14	4000	5199	1	26120182	87162000
HW-180 MGI V.4. 3OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	55		14	4000	5822	1	26120183	87162000
HW-180 MGI V.4.1. 2OLD.BILL.	55		14	4000	4990	1	26120184	87162000
HW-180 MGI V.4.1. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	55		14	4000	5615	1	26120185	87162000
HW-180 MGI V.4.2. 2OLD.BILL.	55		14	4000	5095	1	26120186	87162000
HW-180 MGI V.4.2. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	55		14	4000	5822	1	26120187	87162000
HW-180 MGI V.9. 2OLD.BILL.	55		14	4000	5157	1	26120188	87162000
HW-180 MGI V.9. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA+SILÓMAG.	55		14	4000	5989	1	26120189	87162000
HW-180 MGI V.9. 3OLD.BILL.	55		14	4000	5719	1	26120190	87162000
HW-180 MGI V.9. 3OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA+SILÓMAG.	55		14	4000	6550	1	26120191	87162000
HW-80/1 MGI V.1. 2OLD.BILL.	44		8,3	3700	3067	1	26120192	87162000
HW-80/1 MGI V.1. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		8,3	3700	3692	1	26120193	87162000
HW-80/1 MGI V.4. 2OLD.BILL.	44		8,1	3900	3306	1	26120194	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
HW-80/1 MGI V.4. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		8,1	3900	3930	1	26120195	87162000
HW-80/1 MGI V.4. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA+MAGASÍTÓ	44		8	4000	4170	1	26120196	87162000
HW-80/1 MGI V.4. 3OLD.BILL.	44		8	4000	4117	1	26120197	87162000
HW-80/1 MGI V.4. 3OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		8	4000	4741	1	26120198	87162000
HW-80/1 MGI V.4.1 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA+MAGASÍTÓ	44		8	4000	4200	1	26120199	87162000
HW-80/1 MGI V.4.1. 2OLD.BILL.	44		8,1	3900	3327	1	26120200	87162000
HW-80/1 MGI V.4.1. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		8,1	3900	3951	1	26120201	87162000
HW-80/1 MGI V.4.2. 2OLD.BILL.	44		8	4000	3431	1	26120202	87162000
HW-80/1 MGI V.4.2. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	44		8	4000	4159	1	26120203	87162000
HW-80/1 MGI V.6/B 2OLD.BILL.+TERMÉNYCSIGA	44		8	4000	4439	1	26120204	87162000
HW-80/1 MGI V.6/B. 2OLD.BILL.+CSIGA+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		8	4000	5074	1	26120205	87162000
HW-80/1 MGI V.9. 2OLD.BILL.	44		8	4000	3847	1	26120206	87162000
HW-80/1 MGI V.9. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	44		8	4000	4679	1	26120207	87162000
HW-80/1 MGI V.9. 3OLD.BILL.	44		8	4000	4887	1	26120208	87162000
HW-80/1 MGI V.9. 3OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	44		8	4000	5719	1	26120209	87162000
HW-80/2 MGI V.1. 2OLD.BILL.	44		11,3	3700	3223	1	26120210	87162000
HW-80/2 MGI V.1. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		11,3	3700	3847	1	26120211	87162000
HW-80/2 MGI V.4. 2OLD.BILL.	44		11,1	3900	3451	1	26120212	87162000
HW-80/2 MGI V.4. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		11,1	3900	4075	1	26120213	87162000
HW-80/2 MGI V.4. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA+MAGASÍTÓ	44		11	4000	4320	1	26120214	87162000
HW-80/2 MGI V.4. 3OLD.BILL.	44		11	4000	4221	1	26120215	87162000
HW-80/2 MGI V.4. 3OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		11	4000	4845	1	26120216	87162000
HW-80/2 MGI V.4.1 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA+MAGASÍTÓ	44		11	4000	4360	1	26120217	87162000
HW-80/2 MGI V.4.1. 2OLD.BILL.	44		11,1	3900	3483	1	26120218	87162000
HW-80/2 MGI V.4.1. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		11,1	3900	4107	1	26120219	87162000
HW-80/2 MGI V.4.2. 2OLD.BILL.	44		11	4000	3555	1	26120220	87162000
HW-80/2 MGI V.4.2. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	44		11	4000	4283	1	26120221	87162000
HW-80/2 MGI V.6/B 2OLD.BILL.+TERMÉNYCSIGA	44		11	4000	4564	1	26120222	87162000
HW-80/2 MGI V.6/B. 2OLD.BILL.+CSIGA+VONÓFEJ+PÓTK.+PONYVA	44		11	4000	5199	1	26120223	87162000



Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
HW-80/2 MGI V.9. 2OLD.BILL.	44		11	4000	3951	1	26120224	87162000
HW-80/2 MGI V.9. 2OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	44		11	4000	4783	1	26120225	87162000
HW-80/2 MGI V.9. 3OLD.BILL.	44		11	4000	4990	1	26120226	87162000
HW-80/2 MGI V.9. 3OLD.BILL.+VONÓFEJ+PÓTKER.+PONYVA+SILÓMAG.	44		11	4000	5823	1	26120227	87162000
MBP- 6,5 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ	37		6,5	2250	1911	0	26120229	87162000
MBP- 6,5 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+HÁTSÓ VONÓFEJ	37		6,5	2250	1962	0	26120230	87162000
MBP- 6,5/RTM MGI.1 OLD.BILL.NÖVELT RAKTÉRFOGATÚ SILÓSZÁLL	37		5,5	2770	2065	0	26120231	87162000
MBP- 9 MGI.2 OLD.BILL.+MAG.+H.VONÓF.+2 VEZ.FÉK 10-20" GUMI	60		9	3900	3090	0	26120232	87162000
MBP- 9 MGI.2 OLD.BILL.+MAG.+H.VONÓF.+2 VEZ.FÉK 16-20" GUMI	60		9	3900	3343	0	26120233	87162000
MBP- 9 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ 10-20" GUMIVAL	60		9	3860	2734	0	26120234	87162000
MBP- 9 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ 16-20" GUMIVAL	60		9	3860	2987	0	26120235	87162000
MBP- 9 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+HÁTS.VONÓF.16-20" GUMIVAL	60		9	3900	3156	0	26120236	87162000
MBP- 9 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+HÁTSÓ VONÓFEJ 10-20" GUMIV	60		9	3900	2903	0	26120237	87162000
METALTECH- 8 MGI.3 OLD.BILL.	80		8	2600	2662	0	26120238	87162000
METALTECH-10 MGI.3 OLD.BILL.	80		10	2800	3026	0	26120239	87162000
METALTECH-12 MGI.3 OLD.BILL.	90		12	3300	3380	0	26120240	87162000
METALTECH-18 MGI.3 OLD.BILL.GABONA	150		18	7000	5231	0	26120241	87162000
OL/DDK 240 MGI.3 OLD.BILL.	120		18	6000	7580	1	26120242	87162000
OL/ZDK 120 MGI.3 OLD.BILL.	50		9,4	2620	4540	1	26120243	87162000
OL/ZDK 140 MGI.3 OLD.BILL.	70		11	3840	5110	1	26120244	87162000
OL/ZDK 180 MGI.3 OLD.BILL.	90		13,9	4150	5740	1	26120245	87162000
P-140-5,0X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	80		10,4	3600	4180	0	26120246	87162000
P-180-5,25X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	110		14,2	3800	4675	0	26120247	87162000
P-180-5,5X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	110		13,9	4100	4840	0	26120248	87162000
P-180-5,8X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	110		13,6	4400	5038	0	26120249	87162000
P-240-6,8X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	150		17,6	6400	5335	0	26120250	87162000
P-240-7,2X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	150		17,2	6800	5775	0	26120251	87162000
P-240-7,6X2,42 MGI.3 OLD.BILL.	150		16,8	7200	6270	0	26120252	87162000
PRONAR 6 MGI.3 OLD.BILL.	60		6	2120	2174	0	26120255	87162000
PRONAR 8 MGI.3 OLD.BILL.	80		8	2990	2652	0	26120256	87162000
PRONAR 10 MGI.3 OLD.BILL.	85		10	3160	2974	0	26120257	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PRONAR 14 MGI.3 OLD.BILL.	115		14	4900	4566	0	26120258	87162000
PRONAR T 653/2 MGI.SPECIAL			6		2220	0	26120261	87162000
PRONAR T 672 MGI.SPECIAL			8		2850	0	26120262	87162000
PRONAR T 672/1 MGI.SPECIAL			10		3070	0	26120263	87162000
PRONAR T 672/2 MGI.SPECIAL			10		3510	0	26120264	87162000
PRONAR T 680 MGI.SPECIAL			14		4820	0	26120265	87162000
PRONAR T 680 MGI.SPECIAL II.			14		5120	0	26120266	87162000
PRONAR T653/2 MGI.3 OLD.BILL.MAGASÍTOTT			6		2680	0	26120269	87162000
PRONAR T672 MGI.3 OLD.BILL.MAGASÍTOTT			8		3015	0	26120270	87162000
PRONAR T672/1 MGI.3 OLD.BILL.MAGASÍTOTT			10		3594	0	26120271	87162000
PRONAR T672/1 SILO MGI.3 OLD.BILL.			9,7		3395	0	26120272	87162000
PRONAR T680 MGI.3 OLD.BILL.			14		4350	0	26120273	87162000
PRONAR T682 MGI.HÁTRA BILL.TRIDEM			23,5		5000	0	26120274	87162000
PS 2 17 13 MGI.2 OLD.BILL.			11,5	4550	3575	1	26120275	87162000
PS 2 17 PLUS MGI.2 OLD.BILL.	100		12,5	4550	5620	1	26120276	87162000
PS 3 18 LONG MGI.3 OLD.BILL	100		12,8	5180	7550	1	26120277	87162000
PS 3 18 MGI.3 OLD.BILL	100		13	5000	6600	1	26120278	87162000
PS 3 24 PLUS AGRO MGI.3 OLD.BILL.	100		17,2	6800	8450	1	26120279	87162000
PS 3 24.16 AGRO MGI.3 OLD.BILL.			16,8	7200	6320	1	26120280	87162000
REISCH RD- 100 MGI.3 OLD.BILL.			7,5	2500	2921	1	26120282	87162000
REISCH RD- 130 MGI.3 OLD.BILL.			10	3000	3275	1	26120283	87162000
REISCH RD- 140 MGI.3 OLD.BILL.			10,5	3500	3609	1	26120284	87162000
REISCH RD- 180 MGI.3 OLD.BILL.			13,7	4300	3968	1	26120285	87162000
REISCH RD-8000 MGI.3 OLD.BILL.			6	2000	4522	1	26120286	87162000
RMB-120 MGI. 3 OLD.BILL.	60		9	3000	3950	0	26120289	87162000
RMB-120 MGI. 3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		9	3000	3730	0	26120290	87162000
SCHWARZMÜLLER 2A-HK/E 2 TENG.3 OLD.BILL.14M3	182		13	4700	6766	1	26120291	87163959
SCHWARZMÜLLER 3A-3S HKS/E 3 TENG.3 OLD.BILL.22M3	236		28	7000	8034	1	26120292	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-ALMKS/EG 3 TENG.HÁTRABILL.49M3	236		28	6900	10589	1	26120293	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-ALMKS/EG 3 TENG.HÁTRABILL.75M3	236		27	8000	12618	1	26120294	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-ALMKSALU/EG 3 TENG.HÁTRABILL.49M3	236		29	6200	11460	1	26120295	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-ALMKSALU/EG 3 TENG.HÁTRABILL.75M3	236		28	7050	13662	1	26120296	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-ALMKSH/E 3 TENG.HÁTRABILL.24M3	236		29	6100	7993	1	26120297	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-ALMKSH/E 3 TENG.HÁTRABILL.31M3	236		28	7000	8713	1	26120298	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-FKS/E 3 TENG.3 OLD.BILL.26M3	236		26	8700	12551	1	26120299	87163930

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SCHWARZMÜLLER 3A-HK/E 3 TENG.3 OLD.BILL.16M3	243		18	5900	8264	1	26120300	87163959
SCHWARZMÜLLER 3A-STMKS/R/E 3 TENG.HÁTRABILL.23M3	236		28	6900	7701	1	26120301	87163930
SCHWARZMÜLLER 3A-STMKS/R/E 3 TENG.HÁTRABILL.28M3	236		28	7400	8299	1	26120302	87163930
SCHWARZMÜLLER TKA/E 3 OLD.BILL.2TENG.11M3	162		14	4400	5146	1	26120303	87163959
STETZL DDK-24/25 MGI.3 OLD.BILL.3 TENG.	100		18	6000	7529	1	26120304	87162000
STETZL DDK-24/40 MGI.3 OLD.BILL.3 TENG.+PONYVA	100		18	6000	10192	1	26120305	87162000
STETZL DDK-24/B 25 MGI.3 OLD.BILL.3 TENG.	100		18	6000	8366	1	26120306	87162000
STETZL DK- 8/25 MGI.3 OLD.BILL.	37		6	2300	2900	1	26120307	87162000
STETZL DK- 8/B 25 MGI.3 OLD.BILL.	37		6	2300	3104	1	26120308	87162000
STETZL DK-11/25 MGI.3 OLD. BILL.	37		8,6	2400	3900	1	26120309	87162000
STETZL DK-11/40 MGI.3 OLD. BILL.	37		8,6	2400	4420	1	26120310	87162000
STETZL DK-13 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.	60		9,2	3800	4700	1	26120311	87162000
STETZL DK-13 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA	60		9,2	3800	5150	1	26120312	87162000
STETZL DK-13/25 MGI.3 OLD.BILL.	60		10	3200	4571	1	26120313	87162000
STETZL DK-13/40 MGI.3 OLD.BILL.	60		10	3200	4952	1	26120314	87162000
STETZL DK-13/B 25 MGI.3 OLD.BILL.	60		10	3200	4587	1	26120315	87162000
STETZL DK-13/B 40 MGI.3 OLD.BILL.	60		10	3200	5078	1	26120316	87162000
STETZL DK-16/25 MGI.3 OLD.BILL.	85		13	3500	4952	1	26120317	87162000
STETZL DK-16/40 MGI.3 OLD.BILL.	85		13	3500	5550	1	26120318	87162000
STETZL DK-16/B 25 MGI.3 OLD.BILL.	85		13	3500	5502	1	26120319	87162000
STETZL DK-16/B 40 MGI.3 OLD.BILL.	85		13	3500	6168	1	26120320	87162000
STETZL DK-18 AGRO MGI.3 OLD.BILL.	90		14	4200	5203	1	26120321	87162000
STETZL DK-18 AGRO MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA	90		14	4200	5682	1	26120322	87162000
STETZL DK-18 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.	90		13,1	4900	6265	1	26120323	87162000
STETZL DK-18 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.+PONYVA	90		13,1	4900	6750	1	26120324	87162000
STETZL DK-18/25 MGI.3 OLD.BILL.	90		14	4100	5176	1	26120325	87162000
STETZL DK-18/40 MGI.3 OLD.BILL.	90		14	4100	5600	1	26120326	87162000
STETZL DK-18/B 25 MGI.3 OLD.BILL.	90		14	4100	5753	1	26120327	87162000
STETZL DK-18/B 40 MGI.3 OLD.BILL.	90		14	4100	6226	1	26120328	87162000
STRAUTMANN SKD 11/40 MGI.3 OLD.BILL.			11	2780	5000	1	26120329	87162000
STRAUTMANN SKD 14/40 MGI.3 OLD.BILL.			14	2950	6400	1	26120330	87162000
STRAUTMANN SKD 18/40 MGI.3 OLD.BILL.			18	4650	6000	1	26120331	87162000
STRAUTMANN SKD 8001 MGI.3 OLD.BILL.			8	2530	4000	1	26120333	87162000
STRAUTMANN SZK 18/80 MGI.3 OLD.BILL.			18	4650	6960	1	26120334	87162000
T-610 MGI.3 OLD.BILL.	35		6	2070	1802	0	26120336	87162090
T-629 (DB-14000) MGI.3 OLD.BILL.			14	4600	4001	0	26120337	87162000
T-629/1 (DB-10000)MGI.3 OLD.BILL.			10	2900	3203	0	26120338	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
T-629/2 (DB-8000) MGI.3 OLD.BILL.			8	2700	2541	0	26120339	87162000
T-629/3 (DB-6000) MGI.3 OLD.BILL.			6	2200	1946	0	26120340	87162000
T-629/4 (DB-12000) MGI.3 OLD.BILL.			12	3300	3521	0	26120341	87162000
WARFAMA-6 MGI.3 OLD.BILL.	35		6	2115	1893	0	26120342	87162000
WARFAMA-6 MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ	35		6	2315	1986	0	26120343	87162000
ZASLAW D-701 MGI.3 OLD.BILL.	90		13,5	3430	3588	0	26120344	87162000
ZASLAW D-737.02 MGI.3 OLD.BILL.	50		6	2740	2153	0	26120347	87162000
ZASLAW D-737.04 MGI.3 OLD.BILL.	55		6	2940	2246	0	26120348	87162000
ZDK 13000 MGI. 3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		9,6	3400	3262	0	26120349	87162000
ZDK 13000 MGI. 3 OLD.BILL.FELSZERELT	60		9,6	3400	4162	0	26120350	87162000
BRANTNER HB PW 24.000	100	24			6140	1	26120351	87162000
BRANTNER HB Z 8045/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.	50	8			4100	1	26120352	87162000
REISCH RD- 100 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL			7,5	2500	4382	1	26120353	87162000
REISCH RD- 130 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL			10	3000	4746	1	26120354	87162000
REISCH RD- 150 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL			10,5	3500	5348	1	26120355	87162000
REISCH RD- 180 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL			13,7	4300	5866	1	26120356	87162000
REISCH RD- 240 MGI.3 OLD.BILL.			17,8	6200	9540	1	26120357	87162000
REISCH RD- 8000 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL			6	2000	3522	1	26120359	87162000
FLIEGL ZPW 100 BÁLASZÁLLÍTÓ ÖNRAKODÓS	50		7		9780	1	26130012	87162000
FLIEGL ZPW 140 BÁLASZÁLLÍTÓ	55		11		5320	1	26130013	87163930
FLIEGL ZPW 140 BÁLASZÁLLÍTÓ ÖNRAKODÓS	60				13450	1	26130014	87162000
KMP-100.25 SZALMABÁLASZÁLLÍTÓ	60		7,5	2500	5060	0	26130015	87164000
PERARD INTERBENNE TTR24 ÁTRAKÓKOCSI			24	6400	23000	1	26130017	87162000
PP14 ÁTRAKÓKOCSI			14		8037	0	26130019	87162000
PP20 ÁTRAKÓKOCSI			20		15423	0	26130020	87162000
TS- 8001 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			8		2435	0	26130032	87162000
TS-10000 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			10		5334	0	26130033	87162000
TS-10001 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			10		2675	0	26130034	87162000
TS-12000 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			12		5655	0	26130035	87162000
TS-14000 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			14		6270	0	26130036	87162000
TS-16000 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			16		6794	0	26130037	87162000
TS-18000 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			18		7107	0	26130038	87162000
TS-22000 TEKNŐPLATÓS HÁTRA BILL.			22		9396	0	26130039	87162000
ZDT GABONA SZÁLLÍTÓ 13T	110		13	5000	6302	1	26130040	87162000
ZDT GABONA SZÁLLÍTÓ 17,2T	180		17,2	6800	7755	1	26130041	87162000
ZDT MEGA MGI.SPECIÁLIS PÓTKOCSI	120		14,8	10400	8580	1	26130042	87162000
ZDT TAKARMÁNY SZÁLLÍTÓ	75		12,5	5500	10203	1	26130083	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
SPITZER SAPI 1833/3M TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 33M3	310		15		13780	1	26130084	87162000
FFB AUF 30 SILÓS TARTÁLYKOCSI FELÉPÍTMÉNY 4 KAMRÁS 30M3	236				13500	1	26130085	87163930
FFB EUT 50.3 SILÓS TARTÁLYKOCSI 3 TENG.50M3	236				16500	1	26130086	87163930
FFB EUT 52.3 SILÓS TARTÁLYKOCSI 3 TENG.52M3	236				24250	1	26130087	87163930
FFB HEUT 30 SILÓS TARTÁLYKOCSI 2 TENG.30M3	236				13000	1	26130088	87163100
FFB HZEUT 30 SILÓS TARTÁLYKOCSI TANDEM.30M3	236				12000	1	26130089	87163100
PRONAR T024 MGI.BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			8,9		3800	0	26210007	87163930
PRONAR T024 MGI.BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			8,9		3800	0	26210007	87163930
AGRO 65 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ	30		7	1650	2090	0	26220005	87162000
AGRO 65 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PÓTK.	30		7	1650	2298	0	26220006	87162000
AGRO 75 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ	34		8	2300	2893	0	26220011	87162000
AGRO 75 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PÓTK.	34		8	2300	3180	0	26220012	87162000
AGRO 85 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PÓTK.	42		9	2300	3006	0	26220014	87162000
AGRO 85 MGI.3 OLD.BILL.SILÓMAGASÍTÓ	42		9	2300	2732	0	26220015	87162000
AGRO 95 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PÓTK.	50		10	2950	3710	0	26220020	87162000
AGRO 95 MGI.3 OLD.BILL.SILÓMAGASÍTÓ	50		10	2950	3374	0	26220021	87162000
AGRO 120 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PONYVA	65		12	4000	4579	0	26220023	87162000
AGRO 135 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PONYVA	80		14	4000	4817	0	26220026	87162000
AGRO 180 MGI.3 OLD.BILL.+SILÓMAGASÍTÓ+PONYVA	110		18	5500	7069	0	26220029	87162000
ANNABURGER HTS 20.12 MGI.2 OLD.BILL.TANDEM	160		14		12360	1	26220031	87162000
ANNABURGER HTS 22.12 MGI.2 OLD.BILL.TANDEM	180		16		13910	1	26220032	87162000
ANNABURGER HTS 29.12 MGI.2 OLD.BILL.TRIDEM	200		22		15720	1	26220033	87162000
AP- 800/T MGI.3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		8	2300	2420	1	26220042	87162000
AP- 800/T MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	60		8	2300	3067	1	26220043	87162000
AP- 801 MGI.3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		8	2200	2310	1	26220044	87162000
AP- 801 MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	60		8	2200	3092	1	26220045	87162000
AP-1000/T MGI.3 OLD.BILL.	80		10	3300	3703	1	26220046	87162000
AP-1000/T MGI.3 OLD.BILL.OPCIÓKKAL	80		10	3300	4149	1	26220047	87162000
BERNARDI B 60 T MGI.3 OLD.BILL.	40		6		1898	1	26220082	87162000
BRANTNER HB E 7538 MGI.3 OLD.BILL.			6	1560	4303	1	26220101	87162000
BRANTNER HB E 7538 S MGI.3 OLD.BILL.			6	1480	4260	1	26220102	87162000
BRANTNER HB E 8041 MGI.3 OLD.BILL.	25		6	1620	3655	1	26220103	87162000
BRANTNER HB E 8041 MGI.3 OLD.BILL.			6	1780	4824	1	26220104	87162000
BRANTNER HB E 8041 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS	25		6	2380	4785	1	26220105	87162000
BRANTNER HB E 10.041 MGI.3 OLD.BILL.			7,5	2300	4938	1	26220106	87162000
BRANTNER HB E 11 045 MU A MGI.HÁTRA BILL1 EMELŐHENG.	55		8	3280	4506	1	26220108	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRANTNER HB E 11 045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS	55		8	2950	5994	1	26220109	87162000
BRANTNER HB E 11 045/2 MU A MGI.HÁTRA BILL.2 EMELŐHENG.	55		8	3280	4663	1	26220110	87162000
BRANTNER HB E 9041 A MGI.3 OLD.BILL.	35		6	1780	2929	1	26220114	87162000
BRANTNER HB TA 8038 A MGI.3 OLD.BILL.	35		6	1620	4233	1	26220115	87162000
BRANTNER HB TA 8040 MGI.3 OLD.BILL.			6	2050	5094	1	26220116	87162000
BRANTNER HB TA 8045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS 1EM.H.	35		6	3120	5928	1	26220117	87162000
BRANTNER HB TA 8045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS 2EM.H.	35		6	3120	6156	1	26220118	87162000
BRANTNER HB TA 8438 MGI.3 OLD.BILL.			6,5	1900	5247	1	26220121	87162000
BRANTNER HB TA 10 041/2 A MGI.3 OLD.BILL.	50		8	2600	2993	1	26220122	87162000
BRANTNER HB TA 10 045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLAT.1EM.H.	50		8	3280	6652	1	26220123	87162000
BRANTNER HB TA 10 045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLAT.2EM.H.	50		8	3280	6880	1	26220124	87162000
BRANTNER HB TA 10 045 TIEFLADER MGI.3 OLD.BILL.	50		8	2600	6182	1	26220125	87162000
BRANTNER HB TA 10 045 XXL MGI.3 OLD.BILL.1EM.HENG.	50		8	2420	5390	1	26220126	87162000
BRANTNER HB TA 10 045 XXL MGI.3 OLD.BILL.2EM.HENG.	50		8	2420	5618	1	26220127	87162000
BRANTNER HB TA 10041 MGI.3 OLD.BILL.			8	2190	5560	1	26220128	87162000
BRANTNER HB TA 11045 MGI.3 OLD.BILL.			8,5	2620	5660	1	26220129	87162000
BRANTNER HB TA 11045 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			7,8	3230	6516	1	26220130	87162000
BRANTNER HB TA 11045 TIEFLADER MGI.3 OLD.BILL.			8,4	2600	4826	1	26220131	87162000
BRANTNER HB TA 11045 XXL MGI.3 OLD.BILL.			8,3	2750	6006	1	26220132	87162000
BRANTNER HB TA 13045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLAT.1EM.H.	55		10	3500	7310	1	26220133	87162000
BRANTNER HB TA 13045 MU MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLAT.2EM.H.	55		10	3500	7540	1	26220134	87162000
BRANTNER HB TA 13045 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			9,7	3370	6835	1	26220135	87162000
BRANTNER HB TA 13045 TIEFLADER MGI.3 OLD.BILL.			10	3000	5667	1	26220136	87162000
BRANTNER HB TA 13045 XXL MGI.3 OLD.BILL.			10	2900	6046	1	26220137	87162000
BRANTNER HB TA 13045 XXL MGI.3 OLD.BILL.1EM.HENG.	55		10	2700	5913	1	26220138	87162000
BRANTNER HB TA 13045 XXL MGI.3 OLD.BILL.2EM.HENG.	55		10	2700	6141	1	26220139	87162000
BRANTNER HB TA 13045/2 MGI.3 OLD.BILL.			10	2605	6044	1	26220140	87162000
BRANTNER HB TA 14051/2 XXL A MGI.3 OLD.BILL.	55		11	3600	4893	1	26220141	87162000
BRANTNER HB TA 14051/2XXL MGI.3 OLD.BILL.			10	3940	6725	1	26220142	87162000
BRANTNER HB TA 14053 MU SK MGI.HÁTR.BILLTEKNŐPLAT.1EM.H.	55		10	4700	8198	1	26220143	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
BRANTNER HB TA 14053 MU SK MGI.HÁTR.BILLTEKNÓPLAT.2EM.H.	55		10	4700	8414	1	26220144	87162000
BRANTNER HB TA 14053/2 MU A MGI.HÁTRA BILL.	55		11	4100	5947	1	26220145	87162000
BRANTNER HB TA 14053/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			10	3970	7177	1	26220146	87162000
BRANTNER HB TA 16045 POWERPUSH MGI.LETOLÓ KOCSI			10,5	5500	8500	1	26220147	87162000
BRANTNER HB TA 16051/2 XXL A MGI.3 OLD.BILL.	65		13	3700	5075	1	26220148	87162000
BRANTNER HB TA 16051/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.			12	4000	7615	1	26220149	87162000
BRANTNER HB TA 16053/2 MU A MGI.HÁTRA BILL.	65		12	4200	6124	1	26220150	87162000
BRANTNER HB TA 16053/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			12	4040	7505	1	26220151	87162000
BRANTNER HB TA 18050/2 MU MGI.HÁTR.BILL.TEKNÓPLAT.2EM.H.	70		14	4600	9112	1	26220152	87162000
BRANTNER HB TA 18050/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.2EM.HENG.	70		14	4480	8090	1	26220153	87162000
BRANTNER HB TA 18051/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.			13,5	4480	8425	1	26220154	87162000
BRANTNER HB TA 18053 MU SK/2 MGI.HÁT.BILL.T.PLAT.2 EM.HENG.	70		14	4900	9852	1	26220155	87162000
BRANTNER HB TA 18053/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			14	4400	8943	1	26220156	87162000
BRANTNER HB TA 20045 POWERPUSH MGI.LETOLÓ KOCSI			14,3	5700	9000	1	26220157	87162000
BRANTNER HB TA 20050/2 XXL MGI.HÁT.BILL.T.PLAT.2 EM.HENG.	80		15	5000	8246	1	26220158	87162000
BRANTNER HB TA 20051 XXL TIEFLADER MGI.3 OLD.BILL.			15,5	4500	8050	1	26220159	87162000
BRANTNER HB TA 20051/2 XXL MGI.3 OLD.BILL.			15	4640	8660	1	26220160	87162000
BRANTNER HB TA 20053/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			15,5	4600	9221	1	26220161	87162000
BRANTNER HB TA 23065 POWERPUSH MGI.LETOLÓ KOCSI			13,1	6900	12800	1	26220162	87162000
BRANTNER HB TA 23065/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			16,3	6700	11650	1	26220163	87162000
BRANTNER HB TR 30080/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			16,3	6700	13000	1	26220164	87162000
BRANTNER HB TR 33100 POWERPUSH MGI.LETOLÓ KOCSI			20	13000	26200	1	26220165	87162000
BRANTNER HB TR 36080/2 POWERTUBE MGI.HÁTRA BILL.			16,3	6700	19750	1	26220166	87162000
DEMMLER TDK 110G MGI 3 OLD.BILL.			6,1	2890	3523	1	26220178	87162000
DEMMLER TDK 140L MGI.3 OLD.BILL.			10,1	3840	3203	1	26220179	87162000
DEMMLER TDK 180L MGI.3 OLD.BILL.			13,2	4800	4401	1	26220180	87162000
DEMMLER TDK-110L MGI 3 OLD.BILL.			8,1	2890	2794	1	26220181	87162000
DEMMLER TDM 110L HT MGI.HÁTRA BILL.			7,6	3350	3159	1	26220182	87162000
DEMMLER TDM 140L HT MGI.HÁTRA BILL.			10,3	3700	3402	1	26220183	87162000
DEMMLER TDM 180/5 L HT MGI.HÁTRA BILL.			13,7	4300	3770	1	26220184	87162000
DEMMLER TDM 200L HT MGI.HÁTRA BILL.			15,3	4640	4207	1	26220185	87162000
DEMMLER TSM 160L MGI.			10	5990	4742	1	26220186	87162000
DEMMLER TSM 180L MGI.			12	5990	5228	1	26220187	87162000
DEMMLER TSM 200L MGI.			12,5	7500	5957	1	26220188	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
DEMMLER TSM 290L MGI.			18,5	10500	9703	1	26220189	87162000
EB-8 TR MGI.3 OLD.BILL.	60		8	2320	3069	1	26220191	87162000
EB-8S MGI.3 OLD.BILL.	60		8	2200	2519	1	26220192	87162000
EBM-S 8/4 MGI.MAGASAN HÁTRA BILL.	60		8	2860	3179	1	26220193	87162000
EBM-S 8/4 TR MGI.MAGASAN HÁTRA BILL.	60		8,4	2920	3619	1	26220194	87162000
EP-600 THP MGI.3 OLD.BILL.	50		6	1850	2379	0	26220205	87162000
FARMER 50 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ	25		5	1000	1287	0	26220219	87162000
FARMER 50 MGI.2 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ+PÓTK.	25		5	1000	1414	0	26220220	87162000
FARMER-06E MGI.3 OLD.BILL.	59		6	1650	1768	1	26220223	87164000
FARMTECH TP- 600 TANDEM	40		6	2300	3495	0	26220229	87162000
FARMTECH TP- 800 TANDEM	45		8	2600	4193	0	26220230	87162000
FARMTECH TP-1000 TANDEM	60		10,5	3500	5125	0	26220231	87162000
FARMTECH TP-1200 TANDEM	70		11,4	3600	5446	0	26220232	87162000
FARMTECH TP-1400 TANDEM	90		14,3	5700	7455	0	26220233	87162000
FARMTECH UNIRAISER TANDEM	90		12,3	7700	9990	0	26220234	87162000
FLIEGL EDK 60 MGI.3 OLD.BILL.	50		5	1000	1305	1	26220243	87162000
FLIEGL EDK 60 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	50		5	1000	2650	1	26220244	87162000
FLIEGL EDK 65 MGI.3 OLD.BILL.	55		6	1000	1938	1	26220245	87162000
FLIEGL EDK 65 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	55		6	1000	2800	1	26220246	87162000
FLIEGL EDK 80/4000 MGI.3 OLD.BILL.	60		6	1800	1950	1	26220247	87162000
FLIEGL EDK 80/4000 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		6	1900	2900	1	26220248	87162000
FLIEGL EDK 80/4500 MGI.3 OLD.BILL.	60		6	2000	2100	1	26220249	87162000
FLIEGL EDK 80/4500 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		6	2100	3200	1	26220250	87162000
FLIEGL TDK 80/4000 MGI.3 OLD.BILL.	60		6	2200	2600	1	26220251	87162000
FLIEGL TDK 80/4000 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		6	2300	3600	1	26220252	87162000
FLIEGL TDK 80/4500 MGI.3 OLD.BILL.	60		6	2300	2800	1	26220253	87162000
FLIEGL TDK 80/4500 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		6	2400	3800	1	26220254	87162000
FLIEGL TDK110 MGI.3 OLD.BILL.+MAGASÍTÓ	60		9	2200	2775	1	26220255	87162000
FLIEGL TDK110 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		9	2400	4000	1	26220256	87162000
FLIEGL TDK140/4500 MGI.3 OLD.BILL.	60		11	2700	3400	1	26220257	87162000
FLIEGL TDK140/4500 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		11	2900	4800	1	26220258	87162000
FLIEGL TDK140/5000 MGI.3 OLD.BILL.	65		11	3200	4200	1	26220259	87162000
FLIEGL TDK140/5000 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	65		11	3700	5000	1	26220260	87162000
FLIEGL TDK160 MGI.3 OLD.BILL.	65		12	3800	4300	1	26220261	87162000
FLIEGL TDK160 MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	65		12	3900	5400	1	26220262	87162000
FLIEGL TDK180 5,0M MGI.3 OLD.BILL.	70		14	4000	4500	1	26220263	87162000
FLIEGL TDK180 5,0M MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	70		14	4200	7200	1	26220264	87162000



Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL TDK180 5,25M MGI.3 OLD.BILL.	70		14	4100	4900	1	26220265	87162000
FLIEGL TDK180 5,25M MGI.3 OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	70		14	4300	8500	1	26220266	87162000
FLIEGL TDMK 140 MGI.3OLD. BILL.	60		10	4000	4700	1	26220267	87162000
FLIEGL TDMK 140 MGI.3OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	60		10	4300	5900	1	26220268	87162000
FLIEGL TDMK 253 MGI.3OLD.BILL.	70		15	4900	6100	1	26220269	87162000
FLIEGL TDMK 253 MGI.3OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	70		15	5300	8300	1	26220270	87162000
FLIEGL TDMK 260 MGI.3OLD.BILL.	80		15	5400	7200	1	26220271	87162000
FLIEGL TDMK 260 MGI.3OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	80		15	5800	9800	1	26220272	87162000
FLIEGL TDMK 273 MGI.3OLD.BILL.	80		22	7500	9400	1	26220273	87162000
FLIEGL TDMK 273 MGI.3OLD.BILL.EXTRA FELSZERELT	80		22	8200	12800	1	26220274	87162000
FLIEGL TMK 200/5150 MGI.TEKNŐPLATÓS	70		15	4500	5800	1	26220275	87162000
FLIEGL TMK 200/5150 MGI.TEKNŐPLATÓS EXTRA FELSZERELT	70		15	4500	8300	1	26220276	87162000
FLIEGL TMK 200/5650 MGI.TEKNŐPLATÓS	70		15	4800	6700	1	26220277	87162000
FLIEGL TMK 200/5650 MGI.TEKNŐPLATÓS EXTRA FELSZERELT	70		15	4900	9200	1	26220278	87162000
FLIEGL TMK 260 MGI.TEKNŐPLATÓS	80		15	5200	7500	1	26220279	87162000
FLIEGL TMK 260 MGI.TEKNŐPLATÓS EXTRA FELSZERELT	80		15	5500	10800	1	26220280	87162000
FLIEGL TMK 270 MGI.TEKNŐPLATÓS	90		15	5200	7500	1	26220281	87162000
FLIEGL TMK 270 MGI.TEKNŐPLATÓS EXTRA FELSZERELT	90		15	5500	10800	1	26220282	87162000
FLIEGL TMK 273 MGI.TEKNŐPLATÓS	100		22	7200	11200	1	26220283	87162000
FLIEGL TMK 273 MGI.TEKNŐPLATÓS EXTRA FELSZERELT	100		22	7800	15400	1	26220284	87162000
FUHRMANN 1A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.HAFLINGER			6	1440	4134	1	26220291	87162000
FUHRMANN 1A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			6	1380	4097	1	26220292	87162000
FUHRMANN 1A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD E.			6	1360	2200	1	26220293	87162000
FUHRMANN 1A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD EU.			6	1780	2696	1	26220294	87162000
FUHRMANN 1A-3S 6 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD HOSSZ.			6	1610	4277	1	26220295	87162000
FUHRMANN 1A-3S 7,5 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD			7,5	2140	4314	1	26220296	87162000
FUHRMANN 3S-K 6,5 TO MGI.3 OLD.BILL.HAFLINGER MAG.BILL.T.			6,5	1900	6564	1	26220297	87162000
FUHRMANN 3S-K 6,5 TO MGI.3 OLD.BILL.HAFLINGER SILÓ FEL.T.			6,5	1900	6659	1	26220298	87162000
FUHRMANN 3S-K 6,5 TO MGI.3 OLD.BILL.HAFLINGER TANDEM			6,5	1900	5575	1	26220299	87162000
FUHRMANN 3S-K 7 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD EU.TANDEM			7	2190	3975	1	26220300	87162000
FUHRMANN 3S-K 7,4 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD EU.TANDEM			7,4	2600	4758	1	26220301	87162000
FUHRMANN 3S-K 7,4 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.TAND.			7,4	2620	7476	1	26220302	87162000

Megnevezés	Motorteljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FUHRMANN 3S-K 7,4 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TAND.			7,4	2620	7570	1	26220303	87162000
FUHRMANN 3S-K 7,4 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			7,4	2620	6486	1	26220304	87162000
FUHRMANN 3S-K 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG. BILL.TAND.			8	2190	7143	1	26220305	87162000
FUHRMANN 3S-K 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TANDEM			8	2190	7237	1	26220306	87162000
FUHRMANN 3S-K 8 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			8	2190	6153	1	26220307	87162000
FUHRMANN 3S-K 8,3 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG. BILL.T.			8,3	2750	7178	1	26220308	87162000
FUHRMANN 3S-K 8,3 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TAND.			8,3	2750	7273	1	26220309	87162000
FUHRMANN 3S-K 8,3 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			8,3	2750	6188	1	26220310	87162000
FUHRMANN 3S-K 8,4 TO MGI.3 OLD.BILL.TL.STANDARD TANDEM			8,4	2600	7214	1	26220311	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.ST.HO.KÓ.MAG.BILL.TANDEM			10	3940	8924	1	26220312	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.ST.HO.KÓNUSZ SILÓ TAND.			10	3940	9395	1	26220313	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.ST.KÓ.MAG.BILL.TANDEM			10	2900	7523	1	26220314	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.ST.KÓ.SILÓ FEL.TANDEM			10	2900	7618	1	26220315	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD KÓNUSZ TAND.			10	3940	7934	1	26220316	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.TAND.			10	2605	7200	1	26220317	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TAND.			10	2605	7670	1	26220318	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			10	2605	6210	1	26220319	87162000
FUHRMANN 3S-K 10 TO MGI.3 OLD.BILL.TL.STANDARD TANDEM			10	3000	7721	1	26220320	87162000
FUHRMANN 3S-K 12 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.TAND.			12	4000	9352	1	26220321	87162000
FUHRMANN 3S-K 12 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TAND.			12	4000	9447	1	26220322	87162000
FUHRMANN 3S-K 12 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			12	4000	8362	1	26220323	87162000
FUHRMANN 3S-K 13,5 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.TAND.			13,5	4480	10745	1	26220324	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FUHRMANN 3S-K 13,5 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TAND.			13,5	4480	10840	1	26220325	87162000
FUHRMANN 3S-K 13,5 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			13,5	4480	9755	1	26220326	87162000
FUHRMANN 3S-K 15 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD MAG.BILL.TAND.			15	4640	10964	1	26220327	87162000
FUHRMANN 3S-K 15 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD SILÓ FEL.TAND.			15	4640	11059	1	26220328	87162000
FUHRMANN 3S-K 15 TO MGI.3 OLD.BILL.STANDARD TANDEM			15	4640	9974	1	26220329	87162000
FUHRMANN 3S-K 15,5 TO MGI.3 OLD.BILL.TL.STANDARD TANDEM			15,5	4500	10319	1	26220330	87162000
GALUCHO K10 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			10	10000	5215	0	26220331	87162000
GALUCHO K16 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			16	16000	8181	0	26220332	87162000
GALUCHO PB- 8500 B36300 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			6,3	6300	3634	0	26220346	87162000
GALUCHO PB-10000 B3 MGI.3 OLD.BILL.6,3T TANDEM			6,3	7790	3740	0	26220347	87162000
GALUCHO PB-10000 B3 MGI.3 OLD.BILL.7,8T TANDEM			7,8	7830	3256	0	26220348	87162000
GALUCHO PB-12000 B MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			9,2	9200	5088	0	26220349	87162000
GALUCHO PB-12000 B2 2 OLD.BILL.TANDEM			9,2	9200	5209	0	26220350	87162000
GALUCHO PB-16000 B MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			13	12895	5708	0	26220351	87162000
GALUCHO PB-16000 B2 MGI.2 OLD.BILL.TANDEM			13	12985	5843	0	26220352	87162000
GALUCHO RB 16000 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			12,2	12200	6780	0	26220353	87162000
JEANTIL GM 80 MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	60		8	3220	3500	1	26220354	87162000
JEANTIL GM100 MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	75		10	3480	4000	1	26220355	87162000
JEANTIL GM122 BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	90		12	4440	5950	1	26220356	87162000
JEANTIL GM130 BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	90		13	4760	6150	1	26220357	87162000
JEANTIL GM150C BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	115		15	4950	6600	1	26220358	87162000
JEANTIL GM160 TANDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	120		16	5600	7300	1	26220359	87162000
JEANTIL GM180 TANDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	135		18	6580	8100	1	26220360	87162000
JEANTIL GM180 TRIDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	135		18	7210	10750	1	26220361	87162000
JEANTIL GM210 TRIDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	157,5		21	7980	10250	1	26220362	87162000
JEANTIL GM240 TRIDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ	180		24	9000	11400	1	26220363	87162000
JOSKIN TRANS SPACE 6500/18 BC 125 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			16		7100	1	26220364	84164000
JOSKIN TRANS SPACE 7000/19 BC 125 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			18		7300	1	26220365	84164000
JOSKIN TRANS SPACE 7500/21 BC 125 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			20		8100	1	26220366	84164000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JOSKIN TRANS SPACE 7500/25 BC 150 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			22		8200	1	26220367	84164000
JOSKIN TRANS SPACE 8000/27 TRC 150 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			24		12100	1	26220368	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 4500/10 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			8		3180	1	26220369	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 5000/11 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			10		3800	1	26220370	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 5000/14 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			10		4100	1	26220371	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 5500/12 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			12		4950	1	26220372	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 5500/15 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			12		5200	1	26220373	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 6000/13 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			14		5700	1	26220374	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 6000/17 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			14		5900	1	26220375	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 6500/18 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM			16		6500	1	26220376	84164000
KRAMPE EWK 12 HÁTRA BILL.	55		9,8	2700	7190	1	26220378	87162000
KRAMPE EWK 12 3 S 3 OLD.BILL.	55		9,8	2700	8666	1	26220379	87162000
KRAMPE EWK 13 "D" HÁTRA BILL.	55		9,6	3400	7390	1	26220380	87162000
KRAMPE TRIDEM TW 800 HÁTRA BILL.TANDEM	128		21	7950	14873	1	26220381	87162000
KRAMPE TRIDEM TW 800 2 S 2 OLD.BILL.TANDEM	128		21	7950	16470	1	26220382	87162000
KRAMPE TRIDEM TW 800 3 S 3 OLD.BILL.TANDEM	128		21	7950	17206	1	26220383	87162000
KRAMPE TW 800 "PREMIUM" HÁTRA BILL.TRIDEM	140		21,9	8100	12795	1	26220384	87162000
KRAMPE TW 900 HÁTRA BILL.TRIDEM	140		22,3	7700	14193	1	26220385	87162000
ghtKRAMPE TWK 14/16 "PREMIUM" 3 S 3OLD.BILL.TANDEM	55		12,4	3640	8233	1	26220387	87162000
KRAMPE TWK 14/16 "PREMIUM" HÁTRA BILL.TANDEM	55		12,4	3640	6804	1	26220388	87162000
KRAMPE TWK 16/18 "PREMIUM" 3 S 3OLD.BILL.TANDEM	55		13,9	4080	8532	1	26220389	87162000
KRAMPE TWK 16/18 "PREMIUM" HÁTRA BILL.TANDEM	59		13,9	4080	6997	1	26220390	87162000
KRAMPE TWK 20 "DAVID" 3 S 3OLD.BILL.TANDEM	66		15,5	4500	10120	1	26220391	87162000
KRAMPE TWK 20 "DAVID" HÁTRA BILL.TANDEM	59		15,5	4500	8513	1	26220392	87162000
KRAMPE TWK 20 "GOLIATH PREMIUM" 3 S 3 OLD.BILL.TANDEM	74		15,1	4920	9599	1	26220393	87162000
KRAMPE TWK 20 "GOLIATH PREMIUM" HÁTRA BILL.TANDEM	74		15,1	4920	7977	1	26220394	87162000
KRAMPE TWK 21 "SAMSON PREMIUM" HÁTRA BILL.TANDEM	102		14,9	6000	9357	1	26220395	87162000
KRAMPE TWK 23 "WOTAN" HÁTRA BILL.TANDEM	125		16,9	6100	11166	1	26220396	87162000
METALTECH- 8 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS TANDEM	60		8	3000	2226	0	26220408	87162000
METALTECH-10 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS TANDEM	80		10	3600	2548	0	26220409	87162000
METALTECH-12 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS TANDEM	90		12	3500	3474	0	26220410	87162000
METALTECH-14 MGI.3 OLD.BILL.	110		14	4800	3942	0	26220411	87162000
METALTECH-14 MGI.HÁTRA-BILL.TEKNŐPLATÓS TANDEM	100		14	5300	3962	0	26220412	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
METALTECH-16 MGI.3 OLD.BILL.	115		16	6100	4555	0	26220413	87162000
METALTECH-16 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐPLATÓS TANDEM	115		16	6400	4410	0	26220414	87162000
METALTECH-20 MGI.3 OLD.BILL.TRIDEM	125		20	7700	6510	0	26220415	87162000
METALTECH-22 MGI.HÁTRA-BILL.TEKNŐPLATÓS TRIDEM	150		22	7900	6427	0	26220416	87162000
MHP- 8,0 HÁTRA BILL.TANDEM 8M3	60		8	3015	4035	0	26220418	87162000
MHP-12,0 HÁTRA BILL.TANDEM 8M3	80		12	5565	6554	0	26220419	87162000
MUTTI 550/150 22M3	80,9			4800	5000	0	26220420	87162000
OL/TDK 120 3 OLD.BILL.TANDEM	50		9,5	2560	4540	1	26220421	87162000
OL/TDK 140 3 OLD.BILL.TANDEM	70		11	3640	5110	1	26220422	87162000
OL/TDK 160 3 OLD.BILL.TANDEM	100		12	4000	5650	1	26220423	87162000
OL/TDK 200 3 OLD.BILL.TANDEM	150		15,7	4350	6090	1	26220424	87162000
OL/TMK 120 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐS TANDEM	60		9	3300	4900	1	26220425	87162000
OL/TMK 160 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐS TANDEM	100		11,8	4200	6260	1	26220426	87162000
OL/TMK 200 MGI.HÁTRA BILL.TEKNŐS TANDEM	150		14	6000	7890	1	26220427	87162000
PEECON KW 6000 PÓTKOCSI 300 MM-ES MAGASÍTÁSSAL					2262	1	26220432	87162000
PEECON KW 6000 PÓTKOCSI 500 MM-ES MAGASÍTÁSSAL					2320	1	26220433	87162000
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER T14 ALVÁZ TANDEM	103		14		3850	1	26220436	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER T16 ALVÁZ TANDEM	110		16		3965	1	26220437	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER T18 ALVÁZ TANDEM	118		18		4150	1	26220438	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER T20 ALVÁZ TANDEM	118		20		4392	1	26220439	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER T21 ALVÁZ TRIDEM	132		21		8410	1	26220440	87169010
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 14T B FELÉPÍTMÉNY	103		14		2855	1	26220443	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 14T B JUMBO FELÉPÍTMÉNY	103		14		4235	1	26220444	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 16T B FELÉPÍTMÉNY	110		16		2930	1	26220445	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 16T B JUMBO FELÉPÍTMÉNY	110		16		4310	1	26220446	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 18T B FELÉPÍTMÉNY	118		18		3004	1	26220447	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 18T B JUMBO FELÉPÍTMÉNY	118		18		4384	1	26220448	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 20T B FELÉPÍTMÉNY	132		20		3195	1	26220449	87169090
PLANET AGRO DEZEURE CARRIER-RE 20T B JUMBO FELÉPÍTMÉNY	132		20		4575	1	26220450	87169090
PLANET AGRO DEZEURE D 7/1 JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	59		7		3450	1	26220451	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D 7/1 MGI.HÁTRA BILL.	59		7		2559	1	26220452	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D 8/1 JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	66		8		3601	1	26220453	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO DEZEURE D 8/1 MGI.HÁTRA BILL.	66		8		2709	1	26220454	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D 9L/1 JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	74		9		3786	1	26220455	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D 9L/1 MGI.HÁTRA BILL.	74		9		2895	1	26220456	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D10T/1 JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	74		10		3956	1	26220457	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D10T/1 MGI.HÁTRA BILL.	74		10		3065	1	26220458	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D10TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	74		10		5454	1	26220459	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D10TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	74		10		3729	1	26220460	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D11T/1 JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	81		11		4049	1	26220461	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D11T/1 MGI.HÁTRA BILL.	81		11		3158	1	26220462	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D12T/1 JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	88		12		4165	1	26220463	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D12T/1 MGI.HÁTRA BILL.	88		12		3274	1	26220464	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D12TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	88		12		6989	1	26220465	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D12TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	88		12		5379	1	26220466	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D13TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	96		13		5628	1	26220467	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D13TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	96		13		3903	1	26220468	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D14TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	103		14		5737	1	26220469	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D14TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	103		14		4012	1	26220470	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D15TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	103		15		5770	1	26220471	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D15TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	103		15		4160	1	26220472	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D16TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	110		16		6044	1	26220473	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D16TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	110		16		4319	1	26220474	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D17TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	110		17		6284	1	26220475	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D17TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	110		17		4559	1	26220476	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D18TT/2 TANDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	118		18		6645	1	26220477	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D18TT/2 TANDEM MGI.HÁTRA BILL.	118		18		4920	1	26220478	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D20TT/2 TRIDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	132		20		6717	1	26220479	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D20TT/2 TRIDEM MGI.HÁTRA BILL.	132		20		4992	1	26220480	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D22TT/3 TRIDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	132		22		10198	1	26220481	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
PLANET AGRO DEZEURE D22TT/3 TRIDEM MGI.HÁTRA BILL.	132		22		8473	1	26220482	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D23TT/3 TRIDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	132		23		10458	1	26220483	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D23TT/3 TRIDEM MGI.HÁTRA BILL.	132		23		8848	1	26220484	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D25TT/3 TRIDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	132		25		10779	1	26220485	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D25TT/3 TRIDEM MGI.HÁTRA BILL.	132		25		9054	1	26220486	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D25TTL/3 TRIDEM JUMBO MGI.HÁTRA BILL.	132		25		11031	1	26220487	87162000
PLANET AGRO DEZEURE D25TTL/3 TRIDEM MGI.HÁTRA BILL.	132		25		9306	1	26220488	87162000
PRONAR 7,0 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		7	2600	2402	0	26220495	87162000
PRONAR 8,0 MGI.3 OLD.BILL.	60		8	3030	2423	0	26220496	87162000
PRONAR 10,0 MGI.3 OLD.BILL.	80		10	3300	2870	0	26220497	87162000
PRONAR 10,0 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	80		10	3900	3536	0	26220498	87162000
PRONAR 14,0 MGI.2 OLD.BILL.	110		14	6000	5158	0	26220499	87162000
PRONAR 14,0 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	110		14	6000	4836	0	26220500	87162000
PRONAR T 663/1 MGI.			10		3090	0	26220504	87162000
PRONAR T 663/1 SILO MGI.			10		3950	0	26220505	87162000
PRONAR T 663/2 MGI.			7		2595	0	26220506	87162000
PRONAR T 669 MGI.			14		4802	0	26220507	87162000
PRONAR T 669/1 MGI.			14		5180	0	26220508	87162000
PRONAR T 679 MGI.			16		4210	0	26220510	87162000
PRONAR T 679/2 MGI.			12		3885	0	26220511	87162000
PRONAR T 682 MGI.			32		6300	0	26220513	87162000
IPRONAR T 683 MGI.			20		4750	0	26220514	87162000
PRONAR T663 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			8		3100	0	26220519	87162000
PRONAR T663/1 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			10		3130	0	26220520	87162000
PRONAR T663/1 SILO MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			9,7		3640	0	26220521	87162000
PRONAR T663/2 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			7		2930	0	26220522	87162000
PRONAR T671 MGI.3 OLD.BILL.MAGASÍTOTT			5		1989	0	26220523	87162000
REISCH RT-110 MGI.3 OLD.BILL.			8,5	2500	2951	1	26220534	87162000
REISCH RT-130 MGI.3 OLD.BILL.			10,2	2800	3136	1	26220535	87162000
REISCH RT-140 MGI.3 OLD.BILL.			10,3	3700	3798	1	26220536	87162000
REISCH RT-180 MGI.3 OLD.BILL.			13,7	4300	4230	1	26220537	87162000
REISCH RUTDK- 8,9 MGI.3 OLD.BILL.			6,3	2600	3627	1	26220539	87162000
REISCH RUTDK-10,5 MGI.3 OLD.BILL.			7,7	2800	3836	1	26220540	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
REISCH RUTDK-13,5 MGI.3 OLD.BILL.			10	3500	4027	1	26220541	87162000
ROLLAND TURBO 125	90		12	4160	4306	1	26220547	87162000
ROLLAND TURBO 160	115		16	5460	6344	1	26220548	87162000
ROLLAND TURBO 180	130		18	6000	7270	1	26220549	87162000
STETZL TK- 8/25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	37		6	2150	2900	1	26220552	87162000
STETZL TK- 8/B25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	37		6	2150	3104	1	26220553	87162000
STETZL TK-11 TITAN /25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	37		8,6	2400	4800	1	26220554	87162000
STETZL TK-11 TITAN /40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	37		8,6	2400	5300	1	26220555	87162000
STETZL TK-11/25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	37		8,6	2400	3900	1	26220556	87162000
STETZL TK-11/40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	37		8,6	2400	4420	1	26220557	87162000
STETZL TK-13 TITAN/40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		9,6	3400	5440	1	26220558	87162000
STETZL TK-13 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		9,4	3600	4800	1	26220559	87162000
STETZL TK-13 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.TANDEM +PONYVA	60		9,4	3600	5300	1	26220560	87162000
STETZL TK-13/25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		10	2980	3862	1	26220561	87162000
STETZL TK-13/40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		10	2980	4205	1	26220562	87162000
STETZL TK-13/B25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		10	2980	4289	1	26220563	87162000
STETZL TK-13/B40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		10	2980	4673	1	26220564	87162000
STETZL TK-14 TITAN/40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	60		10,4	3600	5600	1	26220565	87162000
STETZL TK-16/25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	85		13	3400	4725	1	26220566	87162000
STETZL TK-16/40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	85		13	3400	5269	1	26220567	87162000
STETZL TK-16/B25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	85		13	3400	5249	1	26220568	87162000
STETZL TK-16/B40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	85		13	3400	5854	1	26220569	87162000
STETZL TK-18 TITAN MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		13,6	4400	6970	1	26220570	87162000
STETZL TK-18 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		13,1	4900	6050	1	26220571	87162000
STETZL TK-18 X-TREME MGI.3 OLD.BILL.TANDEM +Ponyva	90		13,1	4900	6550	1	26220572	87162000
STETZL TK-18/25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		14	3800	4824	1	26220573	87162000
STETZL TK-18/40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		14	3800	5319	1	26220574	87162000
STETZL TK-18/B25 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		14	3800	5375	1	26220575	87162000
STETZL TK-18/B40 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		14	3800	5908	1	26220576	87162000
STETZL TK-20 TITAN MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	90		15,4	4600	7250	1	26220577	87162000
STRAUTMANN SK 12 TD MGI.3 OLD.BILL.			9,2	2800	6180	1	26220578	87162000
STRAUTMANN SK 14 TD MGI.3 OLD.BILL.			11,2	2800	6620	1	26220579	87162000
STRAUTMANN SK 8001 E MGI.3 OLD.BILL.			6	1950	4050	1	26220585	87162000
STROM TRAILER TR 18	118		12,3	6350	10085	1	26220587	87164000
STROM TRAILER TR 21	140		14,8	7200	12197	1	26220588	87164000
T-041 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	50		7	2170	1685	0	26220589	87162000




Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
T-042 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	55		7	2140	1685	0	26220590	87162000
T-042 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM+MAGASÍTÓ	55		7	2240	1784	0	26220591	87162000
T-080 MGI.3 OLD.BILL.MAGASÍTOTT TANDEM	59		10	2620	2275	0	26220592	87162000
T-083 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	60		10	2440	2275	0	26220593	87162000
T-141 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	90		13	4350	4091	0	26220594	87162000
TB-10000 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			10		4280	0	26220595	87162000
TB-10001 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			10		3210	0	26220596	87162000
TB-12000 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			12		4650	0	26220597	87162000
TB-14000 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			14		5590	0	26220598	87162000
TB-20000 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			20		8680	0	26220599	87162000
TB-8001 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM			8		2890	0	26220600	87162000
TDK 13000 MGI.3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		9,8	3200	3228	0	26220601	87162000
TDK 13000 MGI.3 OLD.BILL.FELSZERELT	60		9,8	3200	3746	0	26220602	87162000
TDK 18000 MGI.3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		14	4000	5462	0	26220603	87162000
TDK 18000 MGI.3 OLD.BILL.FELSZERELT	60		14	4000	7125	0	26220604	87162000
TM 14 3S MGI.3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	60		11,6	3400	4963	0	26220605	87162000
TM 14 3S MGI.3 OLD.BILL.FELSZERELT	60		11,6	3400	6692	0	26220606	87162000
TM 7 3S MGI.3 OLD.BILL.ALAPKIVITEL	50		7	2900	2516	0	26220607	87162000
TM 7 3S MGI.3 OLD.BILL.FELSZERELT	50		7	2900	3347	0	26220608	87162000
TP- 600 THP MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	70		6	2360	2400	0	26220609	87162000
TP- 800 THP MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	80		8	2600	3650	0	26220610	87162000
TP-1000 THP MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	80		10	3500	3950	0	26220611	87162000
TP-1200 THP MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	100		12	3900	4200	0	26220612	87162000
TP-1400 THP MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	100		14	6500	5900	0	26220613	87162000
TS 3 18 MGI.3 OLD.BILL	100		13	5000	7100	1	26220614	87162000
VALZELLI VI/200 8N 45M3	147,1			8500	9500	1	26220615	87162000
VALZELLI VI/200 8SP 45M3	147,1			7900	10500	1	26220616	87162000
VERDERONE 550/180 TRI 22M3	80,9			4500	5000	0	26220617	87162000
WARFAMA- 7,0 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	50		7	2140	1737	0	26220619	87162000
WARFAMA- 7,0 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	50		7	2170	1789	0	26220620	87162000
WARFAMA-10 MGI.3 OLD.BILL.TANDEM	70		10	2620	2153	0	26220621	87162000
WARFAMA-10 MGI.HÁTRA BILL.TANDEM	70		10	2420	2090	0	26220622	87162000
ZACCARIA ZAM 50 2A 3 OLD.BILL.			6	1600	1996	0	26220629	87162000
ZACCARIA ZAM 60 3 OLD.BILL.			6	1800	1694	0	26220633	87162000
ZACCARIA ZAM 70 2 OLD.BILL.			6	2300	2162	0	26220634	87162000
ZACCARIA ZAM 80 2A 3 OLD.BILL.			6	1700	2204	0	26220635	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
ZACCARIA ZAM110 R 3 OLD.BILL.			11	2550	3514	0	26220636	87162000
ZACCARIA ZAM120 2A 3 OLD.BILL.			12	2900	4034	0	26220637	87162000
ZACCARIA ZAM140 2A 3 OLD.BILL.			14	4000	6500	0	26220638	87162000
ZACCARIA ZAM140 DU 3 OLD.BILL.			14	4300	6634	0	26220639	87162000
ZACCARIA ZAM140 R 3 OLD.BILL.			14	4200	6448	0	26220640	87162000
ZACCARIA ZAM200 R1 3 OLD.BILL.			20	5500	10074	0	26220641	87162000
ZACCARIA ZAM200 RP 3 OLD.BILL.			20	5300	9880	0	26220642	87162000
ROLLAND TURBOVRAC 29-42 TRI	160		18	6000	14800	1	26220643	87162000
ROLLAND TURBOVRAC 31-46 TRI	180		21,7	10000	16400	1	26220644	87162000
ROLLAND TURBOCLASSIC 24-36 MGI.	140		14	6000	11100	1	26220645	87162000
BRANTNER HB E 11 045 POWER TUBE MGI.HÁTRA BILL.	50		11		4300	1	26220646	87162000
BRANTNER HB E 8045 POWER TUBE MGI.HÁTRA BILL.	40		8		3700	1	26220648	87162000
BRANTNER HB TA 10 041/2 MGI.3 OLD.BILL	70		10		4026	1	26220652	87162000
BRANTNER HB TA 11 045/2 XXL MGI.3 OLD.BILL	70		11		4350	1	26220653	87162000
BRANTNER HB TA 13 045/2 XXL MGI.3 OLD.BILL	80		13		4856	1	26220654	87162000
BRANTNER HB TA 20 050/2 XXL TIEFLADER MGI.3 OLD.BILL	110		20		8933	1	26220655	87162000
BRANTNER HB TA 20 HAKENLIFT MGI.3 OLD.BILL	140		20		16300	1	26220656	87162000
BRANTNER HB TA 8045/2 XXL MGI.3 OLD.BILL	60		8		4090	1	26220657	87162000
BRANTNER HB TA 8438 MGI.3 OLD.BILL	60		8		3681	1	26220658	87162000
BRIRI SILO TRANSPORTER 33M3	120		18		8000	1	26220659	87162000
BRIRI SILO TRANSPORTER 40M3	150		22		10000	1	26220660	87162000
HAWE SLW 20 TR SILÓSZÁLL.TANDEM			5500	2500	6052	1	26220661	87162000
HAWE SLW 25 TD SILÓSZÁLL.TANDEM			8200	3800	9156	1	26220662	87162000
HAWE SLW 30 TN SILÓSZÁLL.TANDEM			10500	5500	11536	1	26220663	87162000
HAWE SLW 45 TN SILÓSZÁLL.TANDEM			14000	6000	13496	1	26220664	87162000
JEANTIL GM100 SE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ŰRÍTŐ	75	220	10		6500	1	26220665	87162000
JEANTIL GM111 SE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ŰRÍTŐ	90	220	12		7000	1	26220666	87162000
JEANTIL GM122 SE BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ŰRÍTŐ	90	220	12		7500	1	26220667	87162000
JEANTIL GM130 SE BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ŰRÍTŐ	90	220	13		8000	1	26220668	87162000
JEANTIL GM150C GV BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ 29,4M3	115	235	15	4950	8000	1	26220669	87162000
JEANTIL GM150C SE BOGIE MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ŰRÍTŐ	115	220	15		9000	1	26220670	87162000
JEANTIL GM160 GV TANDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ 33,5M3	120	235	16	5500	9000	1	26220671	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
JEANTIL GM160 SE TANDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ÜRÍTŐ	120	220	16		10500	1	26220672	87162000
JEANTIL GM180 GV TANDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ 39,4M3	135	235	18	5880	11000	1	26220673	87162000
JEANTIL GM180 GV TRIDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ 39,4M3	135	235	18	6580	12500	1	26220674	87162000
JEANTIL GM180 SE TANDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ MAG.ÜRÍTŐ	135	220	18		12000	1	26220675	87162000
JEANTIL GM210 GV TRIDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ 42M3	157,5	235	21	7800	15000	1	26220676	87162000
JEANTIL GM240 GV TRIDEM MGI.+LÉGFÉK+MAGASÍTÓ 45M3	180	235	24	7825	15500	1	26220677	87162000
JOSKIN TRANS SPACE 7000/23 BC 125 WINPACK MGI.			18		13600	1	26220678	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 14/17 BC 125 WINPACK MGI.HÁTRA BILL.			14		8700	1	26220679	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 16/18 BC 125 WINPACK MGI.HÁTRA BILL.			16		8800	1	26220680	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 18/19 BC 125 WINPACK MGI.HÁTRA BILL.			16		11500	1	26220681	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 5000/14 C 125 WINPACK MGI.			10		5600	1	26220682	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 6000/17 BC 125 WINPACK MGI.			14		8300	1	26220683	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 6500/18 BC 125 WINPACK MGI.			16		8900	1	26220684	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 6500/22 BC 150 WINPACK MGI.			16		10800	1	26220685	84164000
JOSKIN TRANS-CAP 7000/23 BC 150 WINPACK MGI.			16		13500	1	26220686	84164000
BELLUCCI BR-60RT/50CC MGI.3 OLD.BILL.PÓTKOCSI	60		6	1230	1765	1	26220734	87162000
BELLUCCI BR-60RT/50CC MGI.3 OLD.BILL.PÓTKOCSI+OPC.	60		6	1230	2303	1	26220735	87162000
HEVES MGI.TANDEM			11	5000	5350	0	26220736	87162000
DETK- 146 TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 6M3 ALAPKIVITEL	36		6	1800	3541	1	26230102	87163100
DETK- 146 TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 6M3 OPCIOKKAL	36		6	1800	3770	1	26230103	87163100
DETK-1416 TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 16M3 ALAPKIVITEL	90		10	3800	10450	1	26230108	87163100
DETK-1416 TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 16M3 OPCIOKKAL	90		10	3800	10734	1	26230109	87163100
DETK-143 TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 3M3 ALAPKIVITEL	18		3	1020	2082	1	26230110	87163100
DETK-143 TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 3M3 OPCIOKKAL	18		3	1020	2256	1	26230111	87163100
FLIEGL ASS 281 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI	100		21	7100	13500	1	26230112	87162000
FLIEGL ASS 281 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	100		21	7400	18900	1	26230113	87162000
FLIEGL ASS 291 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI	110		21	7300	14700	1	26230114	87162000
FLIEGL ASS 291 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	110		21	7600	20600	1	26230115	87162000
FLIEGL ASS 299 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI	110		21	7600	16700	1	26230116	87162000
FLIEGL ASS 299 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	110		21	7900	22100	1	26230117	87162000
FLIEGL ASS 381 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI	120		28	7500	16200	1	26230118	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL ASS 381 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	120		28	8200	21700	1	26230119	87162000
FLIEGL ASS 391 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI	120		28	8100	16500	1	26230120	87162000
FLIEGL ASS 391 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	120		28	8600	22300	1	26230121	87162000
FLIEGL ASS 399 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI	130		28	8700	17100	1	26230122	87162000
FLIEGL ASS 399 MGI.NYERGES LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	130		28	9600	22900	1	26230123	87162000
FLIEGL ASW 80 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI	50		6	2500	4500	1	26230124	87162000
FLIEGL ASW 80 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	50		6	2800	8000	1	26230125	87162000
FLIEGL ASW 110 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI	50		8	3000	4800	1	26230126	87162000
FLIEGL ASW 110 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	50		8	3200	8800	1	26230127	87162000
FLIEGL ASW 140 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI	60		11	3400	5000	1	26230128	87162000
FLIEGL ASW 140 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	60		11	3800	9500	1	26230129	87162000
FLIEGL ASW 160 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI	60		12	3900	5500	1	26230130	87162000
FLIEGL ASW 160 LIGHT MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	60		12	4200	11200	1	26230131	87162000
FLIEGL ASW 248/S MGI.LETOLÓKOCSI	70		15	5000	7200	1	26230132	87162000
FLIEGL ASW 248/S MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	70		15	5300	9800	1	26230133	87162000
FLIEGL ASW 253 MGI.LETOLÓKOCSI 5,3M	70		15	5000	6270	1	26230134	87162000
FLIEGL ASW 253 MGI.LETOLÓKOCSI 5,3M EXTRA FELSZERELT	70		15	5500	12800	1	26230135	87162000
faautoFLIEGL ASW 258 MGI.LETOLÓKOCSI 5,8M	80		14	5400	7524	1	26230136	87162000
FLIEGL ASW 258 MGI.LETOLÓKOCSI 5,8M EXTRA FELSZERELT	80		14	5700	18176	1	26230137	87162000
FLIEGL ASW 263/S MGI.LETOLÓKOCSI	80		15	5400	8400	1	26230138	87162000
FLIEGL ASW 263/S MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	80		15	5900	11400	1	26230139	87162000
FLIEGL ASW 263/S TRIDEM MGI.LETOLÓKOCSI	100		22	7900	11200	1	26230140	87162000
FLIEGL ASW 263/S TRIDEM MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	100		22	8200	16700	1	26230141	87162000
FLIEGL ASW 268 MGI.LETOLÓKOCSI	90		14	6000	8200	1	26230142	87162000
FLIEGL ASW 268 MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	90		14	6500	14600	1	26230143	87162000
FLIEGL ASW 270 MGI.LETOLÓKOCSI	100		21	7800	15200	1	26230144	87162000
FLIEGL ASW 270 MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	100		21	8400	21200	1	26230145	87162000
FLIEGL ASW 288 MGI.LETOLÓKOCSI	120		21	8000	16700	1	26230146	87162000
FLIEGL ASW 288 MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	120		21	8500	23700	1	26230147	87162000
FLIEGL ASW 393 MGI.LETOLÓKOCSI	120		21	8500	17200	1	26230148	87162000

Megnevezés	Motor teljesítmény vagy igény (KW)	Kerékképlet vagy munkaszélesség	Hasznos terhelés (t)	Tömeg (kg)	Gépár (E Ft)	Korszerűségi mutató	Gépkód	VTSZ
FLIEGL ASW 393 MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	120		21	8800	24900	1	26230149	87162000
FLIEGL ASW 488 MGI.LETOLÓKOCSI	140		30	9200	18400	1	26230150	87162000
FLIEGL ASW 488 MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	140		30	9700	27800	1	26230151	87162000
FLIEGL ASW 493 MGI.LETOLÓKOCSI	140		30	9400	18700	1	26230152	87162000
FLIEGL ASW 493 MGI.LETOLÓKOCSI EXTRA FELSZERELT	140		30	9900	25600	1	26230153	87162000
JOSKIN SILOSPACE 20/40 SILÓSZÁLLÍTÓ TANDEM	100		20		8700	1	26230357	87162000
JOSKIN SILOSPACE 22/45 SILÓSZÁLLÍTÓ TANDEM	100		22		11200	1	26230358	87162000
JOSKIN SILOSPACE 24/45 SILÓSZÁLLÍTÓ TRIDEM	100		24		12700	1	26230359	87162000
KEMPER UNI-TRANS UT 18000 SILÓSZÁLL.	80		11,5	6500	15402	1	26230360	87162000
TEBBE ST 360 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 32M3	150		12	16000	11200	1	26230426	87162000
TEBBE ST 400 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 36M3	160		13,5	20000	12100	1	26230427	87162000
TEBBE ST 450 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 39M3	170		13,2	20000	12700	1	26230428	87162000
TEBBE ST 600 SILÓSZÁLLÍTÓ KOCSI 49M3	190		22,5	32000	24600	1	26230429	87162000
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 27-30M3				5000	22310	1	26230431	87163100
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 33M3				5700	27715	1	26230432	87163100
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 42-46M3				7500	32775	1	26230433	87163100
WELGRO TAKARMÁNY VAGY LISZTSZÁLLÍTÓ 46-50M3				9000	35880	1	26230434	87163100
ZACCARIA ZAM 60BR BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			6	1800	1746	0	26230438	87163930
ZACCARIA ZAM 60P BÁLASZÁLLÍTÓ TANDEM			6	2000	2704	0	26230439	87163930
SPITZER SF 2739/2P TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 39M3	260		20		13260	1	26230455	87162000
SPITZER SF 2745/3P TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 45M3	310		24		15340	1	26230456	87162000
SPITZER SF 2748/3P TAKARMÁNYSZÁLLÍTÓ 48M3	310		26		15600	1	26230457	87162000
JOSKIN SILOSPACE 24/45 2 TENG.SILÓSZÁLLÍTÓ	100		24		12700	1	26990027	87168000

	Integrált Igazgatási és Ellenőrzési Rendszer <b>Támogatási kérelem - Pénzügyi terv II - Pénzügyi terv betétlap</b>	
Benyújtandó a kitöltési útmutató szerint!		

P.H.

1 Betétlap iratkódja D0006-02	
2 Azonosítási információ	
Jogcímkód:	<input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/>
Ügyfél-regisztrációs szám:	<input type="text"/>

3 — Elszámolás ütemezés		Az elszámolások benyújtásának ideje (időszak) és az elszámolás értéke (e Ft)					
A fejlesztési tételek megnevezése	Támogatás mértéke	I. elszámolási időszak	II. elszámolási időszak	III. elszámolási időszak	IV. elszámolási időszak	Összesen	
Év:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Időszak sorszáma:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
A) Ingatlan építés felújítás	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>Összesen (e Ft):</b>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
B) Gépek, technológiai berendezések	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>Összesen (e Ft):</b>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
C) Immateriális javak és számítástechnikai eszközök	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>Összesen (e Ft):</b>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
D) Egyéb költségek, ráfordítások	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>Összesen (e Ft):</b>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
E) Elszámolás összesen (e Ft):	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
F) A referencia árak alapján elszámolható összkiadás (e Ft):	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
G) F sor alapján kalkulált támogatás (e Ft):	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

4 — Beszámoló tábla

Mérleg és eredmény-kimutatás (e Ft)	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Adatok</b>										
Befektetett eszközök										
Forgóeszközök										
Eszközök összesen										
Saját tőke										
ebből: Jegyzett tőke										
ebből: Tőketartalék										
ebből: Eredménytartalék										
ebből: Mérleg szerinti eredmény										
Kötelezettségek										
ebből: Rövid lejáratú kötelezettségek										
Források összesen										
Értékesítés nettó árbevétele										
ebből: mezőgazdasági szolgáltatás bevétele										
Egyéb bevételek										
Aktivált saját teljesítmények értéke										
Anyagjellegű ráfordítások										
Személyi jellegű ráfordítások										
Értékcsökkenési leírás										

Ügyfél-regisztrációs szám:




D0006-02

Mérleg és eredmény-kimutatás (e Ft)										
Adatok	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Egyéb ráfordítás (útmutató szerint)										
Üzemi tevékenység eredménye										
Adózás előtti eredmény										
Adózott eredmény										
Átlagos állományi létszám (fő)										
Részmunkaidős létszám (fő)										

Ügyfél-regisztrációs szám:


D0006-02



 <b>MVH</b> Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal	Integrált Igazgatási és Ellenőrzési Rendszer <b>Támogatási kérelem - Pénzügyi terv I - SFH betétlap 2007</b>	
 ÚJ MAGYARORSZÁG VIDÉKFEJLESZTÉSI PROGRAM 2007-2013		Benyújtandó a kitöltési útmutató szerint!

**1 Betétlap iratkódja**

P.H.



D0005-02

**2 Azonosítási információ**

Jogcímkód:  .  .  .

Ügyfél-regisztrációs szám:

**3 SFH táblázat**

Kód	Megnevezés	Mértékegység	Termelési szerkezet (ha/dbm2/fálat stb.)			
			2005. év mennyiség	2007. év mennyiség	2010. év mennyiség	<input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/> év mennyiség
D01	Közönséges búza és tönkoly	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D02	Durum búza	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D03	Rózsa	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D04	Árpa	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D05	Zab	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D06	Szemeskukorica	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D07	Rizs	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D08	Egyéb gabonafélék	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D09E	Száraz hüvelyesek: borsó, száraz bab, csillagfűt	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D09F	Száraz hüvelyesek: lencse, csicséri borsó, bukkonyfélék	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D09G	Száraz hüvelyesek, egyéb	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D10	Burgonya	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D11	Cukorrépa	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D12	Takarmánygyökerek és -káposzták	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D14A	Friss zöldségfélék, dinnye, szamóca - szabadföldi és alacsony takarás alatt, szántóföldi vetésforgóban	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D14B	Friss zöldségfélék, dinnye, szamóca - szabadföldi és alacsony takarás alatt, kertészeti vetésforgóban	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D15	Friss zöldségfélék, dinnye, szamóca - járható takarás (üvegház, fóliasátor) alatt	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D16	Virágok - szabadföldi és alacsony takarás (síkföld, fóliaalagút, hollandiagy)	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D17	Virágok - járható takarás (üvegház, fóliasátor) alatt	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D18A	Takarmánynövények - időszakos gyepek	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>
D18B1	Takarmánynövények - egyéb zöldtakarmányok, siló kukorica	ha	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>	<input style="width: 40px;" type="text"/>

Kód	Megnevezés	Mértékegység	Termelési szerkezet (ha/dbm2/állat stb.)			
			2005. év mennyiség	2007. év mennyiség	2010. év mennyiség	<input type="text"/> év mennyiség
D18B3	Takarmánynövények - egyéb zoldtakarmányok, egyéb	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D19	Szántóföldi szaporítóanyag (magvak és palánták)	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D20	Egyéb szántóföldi növények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D23	Dohány	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D24	Komló	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D26	Káposztarepce és réparepce	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D27	Napraforgó	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D28	Szója	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D29	Olajlen	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D30	Egyéb olajosmagvú növények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D31	Rostlen	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D32	Rostkender	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D34	Illóolaj-, gyógy- és fűszernövények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
D35	Egyéb ipari növények, egyéb	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
E	Konyhakert	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
F01	Beltérjes (intenzív) gyep (rét és legelő)	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
F02	Kültérjes (extenzív) gyep (rét és legelő)	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G01A	Gyümölcsültetvények, mérsékelt égövi friss	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G01C	Gyümölcsültetvények, héjasok	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G04A	Minőségi borszőlő ültetvények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G04B	Egyéb borszőlő ültetvények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G04C	Csemege-szőlő ültetvények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G05	Faiskolák	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
G07	Járható takarás (üvegház, fóliasátor) alatti ültetvények	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
I01	Másodvetésű növények összesen	ha	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
I02	Gomba	100m2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J01	Lófélék	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J02	Egy évesnél fiatalabb szarvasmarha, összesen	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J03	Egy és két év közötti szarvasmarha, hímivarú	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J04	Egy és két év közötti szarvasmarha, nőivarú	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J05	Kétéves és idősebb szarvasmarha, hímivarú	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J06	Kétéves és idősebb szarvasmarha, uszó	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J07	Kétéves és idősebb szarvasmarha, tejhasznú tehén	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J08	Kétéves és idősebb szarvasmarha, egyéb tehén	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J09A	Juh, tenyésztő nőivarú (anyajuh)	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>


Ügyfél-regisztrációs szám: 

D0005-02

Kód	Megnevezés	Mértékegység	Termelési szerkezet (ha/dbm <sup>2</sup> /állat stb.)			
			2005. év mennyiség	2007. év mennyiség	2010. év mennyiség	<input type="text"/> év mennyiség
J09B	Juh, egyéb	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J10A	Kecske, tenyész nőivarú (anyakecske)	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J10B	Kecske, egyéb	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J11	Sertés, malacok 20 kg alatt	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J12	Sertés, tenyészkoca 50 kg felett	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J13	Sertés, egyéb	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J14	Pecsényecsrke	100db állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J15	Tojtyúk	100db állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J16A	Pulyka	100db állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J16B	Kacsa	100db állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J16C	Liba	100db állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J16D	Egyéb baromfi	100db állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J17	Nyúl (tenyész nőivarú) (anyanyúl)	állat	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
J18	Méhcsaládok	kaptár	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>


Ügyfél-regisztrációs szám: 

D0005-02



**MVH**  
Mezőgazdasági és  
Vidékfejlesztési  
Hivatal

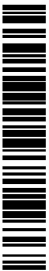
Integrált Igazgatási és Ellenőrzési Rendszer  
**Támogatási kérelem - Építési B betétlap (Építési tételek)**



ÚJ MAGYARORSZÁG  
VIDÉKFEJLESZTÉSI PROGRAM  
2007-2013

Benyújtandó a kitöltési útmutató szerint!

**1 — Betétlap iratkódja**



D0004-02

P.H.

**2 — Azonosítási információk**

Jogcímkód:  .  .  .

Ügyfél-regisztrációs szám:

Építés sorszáma a vonatkozó "A" betétlapról:

**Figyelem!** A betétlap elfogadásához nélkülözhetetlen adatok!

**3 — Építési tételadatok**


**Figyelem!** A mennyiségi adatokat az ÉNGY szerinti mennyiségi egységnek megfelelően kell megadni - a mennyiségi egységet nem szabad feltüntetni!

Tétel MVH azonosítója	Tétel mennyisége	Tétel MVH azonosítója	Tétel mennyisége
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> - <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> -	



VI Fejlesztés bemutatása

	Kérdés	Válasz
<b>VI.</b>	<b>A fejlesztés bemutatása</b>	
<b>VI.1.</b>	<b>A tervezett fejlesztés célja</b>	
VI.1.1.	<p>Kérjük, részletesen (legfeljebb 1000 karakterben) mutassa be a támogatási kérelemben megjelölt fejlesztést!</p> <p>Kérjük, mutassa be, hogy mi a tervezett fejlesztés célja!</p>	





**Integrált Igazgatási és Ellenőrzési Rendszer**  
**Építési Normagyűjteménybe be nem sorolható építési tételek**  
**Építési C betétlap**

Benyújtandó a kitöltési útmutató szerint!

**1 — Betétlap iratkódja**



**D0040-01**

P.H.

**2 — Azonosítási információk**

Jogcímkód:  .  .  .

Ügyfél-regisztrációs szám:

Építés sorszáma a vonatkozó "A" betétlapról:

**3 — Építési tételadatok**

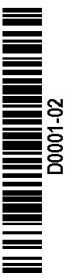
Figyelem! Csak az Építési Normagyűjteményben nem szereplő, az "A" betétlapon megnevezett építéshez kapcsolódó tételek sorolhatóak fel!

Tétel jellemzői				Elfogadott árajánlat			Visszautasított árajánlat		
Sz.	Munka megnevezése (pontosan nevezze meg a felhasznált anyag típusát is)	Mennyiség	Menny. egység	Munka- nem	Kiállító adószáma	Tétel nettó ért. (Ft) anyag + munkadíj	Kiállító adószáma	Tétel nettó ért. (Ft) anyag + munkadíj	

**4 — Magasabb értékű tételadatok árajánlásának indoklása**

Figyelem! Amennyiben a magasabb értékű árajánlatot fogadta el, a sorszáma hivatkozva objektíven indokolnia kell a választását!

 <b>MVH</b> Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal	Integrált Igazgatási és Ellenőrzési Rendszer <b>Támogatási kérelem - Gép betétlap</b>	
 ÚJ MAGYARORSZÁG VIDÉKFEJLESZTÉSI PROGRAM 2007-2013	Benyújtandó a kitöltési útmutató szerint!	

<b>1 — Betétlap iratkódja</b> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px; text-align: center;"> <p>P.H.</p> </div> </div>	<b>2 — Azonosítási információ</b> Jogcímkód: <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> . <input type="text"/> Ügyfél-regisztrációs szám: <input style="width: 100%;" type="text"/>
--	---

<b>3 — Telep/megvalósítási hely adatai</b>	
Megvalósítási hely sorszáma: M <input style="width: 30px;" type="text"/>	Kapcsolódó telep(ek) sorszáma: T <input style="width: 30px;" type="text"/> , T <input style="width: 30px;" type="text"/> , T <input style="width: 30px;" type="text"/>

<b>4 — Gép adatok</b>			
Célterület:	<input style="width: 30px;" type="text"/>	Gépazonosító:	<input style="width: 40px;" type="text"/> - <input style="width: 40px;" type="text"/>
Gép darabszáma:	<input style="width: 80px;" type="text"/>		
Tervezett beszerzési ár/darab (Ft):	<input style="width: 170px;" type="text"/>		
Gép tárolásának helye:	<input style="width: 410px;" type="text"/>		
A gép üzembehelyezésének tervezett időpontja:	<input style="width: 40px;" type="text"/> . <input style="width: 40px;" type="text"/> . <input style="width: 40px;" type="text"/> .	*****	
-----			
Célterület:	<input style="width: 30px;" type="text"/>	Gépazonosító:	<input style="width: 40px;" type="text"/> - <input style="width: 40px;" type="text"/>
Gép darabszáma:	<input style="width: 80px;" type="text"/>		
Tervezett beszerzési ár/darab (Ft):	<input style="width: 170px;" type="text"/>		
Gép tárolásának helye:	<input style="width: 410px;" type="text"/>		
A gép üzembehelyezésének tervezett időpontja:	<input style="width: 40px;" type="text"/> . <input style="width: 40px;" type="text"/> . <input style="width: 40px;" type="text"/> .	*****	
-----			
Célterület:	<input style="width: 30px;" type="text"/>	Gépazonosító:	<input style="width: 40px;" type="text"/> - <input style="width: 40px;" type="text"/>
Gép darabszáma:	<input style="width: 80px;" type="text"/>		
Tervezett beszerzési ár/darab (Ft):	<input style="width: 170px;" type="text"/>		
Gép tárolásának helye:	<input style="width: 410px;" type="text"/>		
A gép üzembehelyezésének tervezett időpontja:	<input style="width: 40px;" type="text"/> . <input style="width: 40px;" type="text"/> . <input style="width: 40px;" type="text"/> .	*****	
-----			





## A MAGYAR HIVATALOS KÖZLÖNYKIADÓ

megjelentette a

### LEX-ICON § 5.0

kiadványát, amely a

## Népszavazás és Népi Kezdeményezés Jogszabályainak Gyűjteményét

tartalmazza.

A „Népszavazás és Népi Kezdeményezés Jogszabályainak Gyűjteménye” a – *LEX-ICON 1.0* (Önkormányzati Jogszabályok Gyűjteménye), a *LEX-ICON 2.0* (Közigazgatási Eljárások Jogszabályainak Gyűjteménye), valamint a *LEX-ICON 3.0* és *4.0* (Választójogi Jogszabályok Gyűjteménye I–II.) korábbi kiadványok nyomdokain haladva és a felsőoktatási képzéshez segítséget nyújtva – a módosításokkal egységes szerkezetben tartalmazza az országos és helyi népszavazásra és népi kezdeményezésre vonatkozó hatályos jogszabályokat. **A kötet négy részből és függelékéből áll.**

Az **első részben** az Alkotmány és a helyi önkormányzatokról szóló törvény téma szerinti rendelkezéseit, az országos népszavazásról és népi kezdeményezéséről szóló törvényt, a választási eljárásról szóló törvény vonatkozó rendelkezéseit, a területszervezési eljárásról szóló törvény vonatkozó rendelkezéseit, a választójogi törvénynek az adott témában történő végrehajtására kiadott 34/2002. (XII. 23.) BM rendeletét és a 29/2000. (X. 27.) BM rendeletét közöljük. A **második rész** az Országos Választási Bizottságnak a témakörrel összefüggésben a Magyar Közlönyben 1998–2006 között közzétett állásfoglalásait, a **harmadik rész** az Alkotmánybíróság által 1990–2006 között hozott és a témával összefüggő, a Magyar Közlönyben közzétett elvi jelentőségű határozatait adja közre, az országos, illetve helyi népszavazás, népi kezdeményezés szerinti bontásban. A **negyedik rész** a Legfelsőbb Bíróság eseti döntéseit tartalmazza. A **függelékben** az 1989–2006 között tartott országos népszavazások adatait tartalmazó összeállítás szerepel.

A kiadvány nem csak a tanulmányaikat folytató egyetemi és főiskolai hallgatók, hanem a választási bizottságok tagjai (szavazatszámoló bizottság, helyi választási bizottság, területi választási bizottság, Országos Választási Bizottság), és a választási irodák munkatársainak igényeit is kielégíti. A tematikusan rendezett jogszabálygyűjtemény segítséget nyújthat a választópolgárok és a társadalmi szervezetek népszavazásban, népi kezdeményezésben történő részvételéhez, a bírósági jogalkalmazáshoz, a közvetlen demokráciát megtestesítő intézményrendszer kutatását és oktatását végző szakemberek munkájához és a téma iránt érdeklődők ismereteinek elmélyítéséhez.

A kiadvány 584 oldal terjedelmű.

**Ára: 4221 Ft áfával.**

A kötet megrendelhető, illetve személyesen is megvásárolható a Magyar Hivatalos Közlönykiadó Közlönycentrumában [1072 Budapest, Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán; telefon: 321-5971, fax: 321-5275), valamint a kiadó Jogi Könyvesboltjában is (1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6.)

## MEGRENDELÉS

Megrendelem a **LEX-ICON § 5.0 „Népszavazás és Népi Kezdeményezés Jogszabályainak Gyűjteménye”** című kiadványt (ára: **4221 Ft áfával**) ..... példányban, és kérem, juttassák el az alábbi címre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Ügyműködő neve, telefonszáma: .....

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára vagy postai úton a fenti címre átutaljuk.

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás

**A Magyar Hivatalos Közlönykiadó**  
megjelentette

dr. Oros Paulina fordításában

*Marta Sgubin*

## **Jacqueline Kennedy szakácsnője voltam**

című könyvét

A szerző huszonöt év alatt szinte tagjává vált a Kennedy családnak, akik leginkább mégis a főzőtudományát becsülték.

Ez a könyv a legemlékezetesebb eseményeken feltalált fogások receptjeivel lepi meg az olvasót, miközben kedves történetei rendhagyó memoárként a család mindennapjaiba is betekintést adnak, kellemes kikapcsolódást kínálva mindenkinek, aki érdeklődik hírességek élete és szokásai iránt.

A kötet 224 oldal terjedelmű, ára **4200 forint** áfával.

Példányonként megvásárolható a Közlönykiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6., tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. szám (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen.

---

### **MEGRENDELÉS**

Megrendelem a

*Marta Sgubin*

## **Jacqueline Kennedy szakácsnője voltam**

című, 224 oldal terjedelmű kiadványt (ára: **4200 forint** áfával) ..... példányban, és kérem, juttassák el alábbi címemre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házsám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül átutaljuk a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára vagy postai úton a fenti címre.

Keltezés: .....

.....

cégszerű aláírás

**A Magyar Hivatalos Közlönykiadó**  
megjelentette

*Kondorosi Ferenc–Uttó György–Visegrády Antal*

## **A bírói etika és a tisztességes eljárás**

című könyvét

A könyvhöz előszót dr. Lomnici Zoltán, a Legfelsőbb Bíróság, illetve az Országos Igazságszolgáltatási Tanács elnöke írt, melyben a következő szavakkal ajánlja a kötetet:

„Az olvasó kezébe olyan könyv (tankönyv, szakmai háttéranyag) kerül, amely tudományos igényességgel és a gyakorlati alkalmazhatóság szándékával mutatja be a bírói etika szakmai-morális alapjait. A kötet jelentős nemzetközi kitekin-tést nyújt, amikor más országok gyakorlatának, szabályozásának feltárását is vállalja.

A tapasztalt és a tárgykör nemzetközi összefüggéseit is jól ismerő szerzők – helyeselhető módon – abból indultak ki, hogy a bírák etikus magatartása és eljárása az eljárások résztvevői – a peres felek, a vádló, a védő, a jogi képviselő, a bün-tetőügyekben a vádlott – számára garanciális jelentőségű, mert megteremti/megadja az eljárás minőségét is.

A szerzők a bírói etika érvényesülését is vizsgálták a peres eljárás másik minőségi követelményének, a fair eljárás igényének megvalósulásával összefüggésben.

A tisztességes eljárás napjainkban nemzetközi jogi, alkotmányos és morális követelményt is jelent, amelynek tartalma az Emberi Jogok Európai Bírósága és – egyre inkább – az Európai Bíróság esetjogából ismerhető meg. A kötet számos jogeset bemutatásával szolgálja a hazai jogi kultúra színvonalának emelését, a tiszta, demokratikus közállapotok, a bí-rák és a bíróságok tekintélye megóvását.

A könyv fontos tananyag a bírák, ügyészek, ügyvédek számára, de különös haszonnal forgathatják gyakorló politiku-sok, a tudományos élet képviselői, a média munkatársai és mindenki, aki felelősséget érez a hazai jogállam, a jogrend minőségéért.”

A kötet 184 oldal terjedelmű, ára **3381 forint** áfával.

Példányonként megvásárolható a Közlönykiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6. Tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfél-szolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen.

### **MEGRENDELÉS**

Megrendelem

*Kondorosi Ferenc–Uttó György–Visegrády Antal*

## **A bírói etika és a tisztességes eljárás**

című, 184 oldal terjedelmű kiadványt (ára: **3381 forint** áfával) ..... példányban, és kérem, juttassák el alábbi címemre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házsám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon be-lül átutaljuk a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára vagy postai úton a fenti címre.

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás

**A Magyar Hivatalos Közlönykiadó**

megjelentette

*dr. Kondorosi Ferenc***Jogalkotás a XXI. század hajnalán**

című könyvét

A XXI. század nemzeti jogalkotását minden eddiginél jobban meghatározza a nemzetközi társadalmi és gazdasági környezet, amelynek háttérében az európai integráció hatása, valamint a globalizációs folyamatok húzódnak meg. Az Emberi Jogok Európai Egyezménye, az Unió Alapjogi Chartája vagy az Alkotmányos Szerződés alapelvei csak néhány olyan példája a „nemzetek felett álló jogoknak”, amelyek a nemzeti jogalkotás tekintetében is iránymutatók lehetnek.

A megjelent kötet – a szakkönyvpiacon hiánypótló jelleggel – tudományos igényességgel, ugyanakkor a gyakorlati alkalmazhatóság szándékával mutatja be a XXI. század nemzeti jogalkotásának tendenciáit. A könyv széles körű nemzetközi kitekintést nyújt, amelyben az uniós jogfejlődés elemzésének központi szerep jut.

A kötet szerzője, a tapasztalt jogtudós és gyakorlati szakember alaptézise, hogy „a jogdogmatikai megfontolásokat figyelembe vevő, minőségi normaalkotás programszerű érvényesítése és a konzisztens, áttekinthető jogrendszer eszményképének követése kedvező irányba befolyásolhatja a normák címzettjeinek magatartását, annak érdekében, hogy a jog legfőbb, alkotmányos küldetését teljesítse”.

A szerző részletesen vizsgálja a hatékony jogi szabályozás kulcskérdéseit, a hazai jog, valamint a nemzetközi és az európai uniós jog összefüggéseit, eközben mindig kellő hangsúlyt fektetve korunk demokratikus jogállami alapértékeire: az emberi jogokra és az alkotmányosságra. Az olvasó bepillantást nyerhet a jogharmonizáció „kulisszatitkaiba”, a biztonság jogalkotásban érvényesülő tényezőinek problematikájába, valamint polgári jogi és büntetőjogi jogalkotásunk legújabb eredményeibe.

A XXI. század elejének kodifikációját elemző kötet egyszerre tankönyv, olvasókönyv és gyakorlati útmutató. Haszonnal forgathatják a társadalomtudományi karok hallgatói, a közigazgatásban dolgozó szakemberek, a politikusok, a média munkatársai és mindenki, aki felelősséget érez a hazai jogállam, jogrend minőségének javításáért.

A kötet 264 oldal terjedelmű, ára **2856 forint** áfával.

Példányonként megvásárolható a Közlönykiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6., tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. szám (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internet-címen.

**MEGRENDELÉS**

Megrendelem a

*dr. Kondorosi Ferenc***Jogalkotás a XXI. század hajnalán**

című, 264 oldal terjedelmű kiadványt (ára: **2856 forint** áfával) ..... példányban, és kérem, juttassák el az alábbi címemre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házsám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül átutaljuk a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára vagy postai úton a fenti címre.

Keltezés: .....

.....

cégszerű aláírás

**A Magyar Hivatalos Közlönykiadó**

megjelentette

*Bárd Károly***Emberi jogok  
és büntető igazságszolgáltatás  
Európában****A tisztességes eljárás büntetőügyekben  
– emberijog-dogmatikai  
értekezés**

című könyvét

A tisztességes eljárás elméleti kérdései és gyakorlati érvényesülése iránt érdeklődők előtt – eddig megjelent kötetei révén – már jól ismert szerző a könyv borítóján ekképpen ajánlja az olvasók figyelmébe tanulmányát:

„A könyv írásának kezdetén elsősorban az foglalkoztatott, hogy mennyiben járulhat hozzá a strasbourgi Emberi Jogi Bíróság az európai államok igazságszolgáltatási rendszereinek közelítéséhez. A vizsgálat során aztán olyan alapvető kérdésekkel szembesültem, mint az igazságszolgáltatás szerepe a demokráciában, a tisztességes eljáráshoz való jog helye az alapjogok rendszerében vagy a jogokról való lemondás és annak korlátai. Elsősorban a strasbourgi esetjog alapján elemzem a tisztességes eljárás azon elemeit, amelyek értelmezésében mind a mai napig bizonytalanság észlelhető a magyar joggyakorlatban: mit kíván a bírói pártatlanság, hogyan teremthető meg az összhang a véleménynyilvánítás szabadsága és a bíróságok tekintélyének megőrzése iránti érdek között, mi legyen a törvénysértően megszerzett bizonyítékok sorsa, meddig terjed a hallgatás joga? Nos, ezekről a kérdésekről szól a könyv. Meg sok minden másról....”

A kötet 320 oldal terjedelmű, ára **7938 forint** áfával.

Példányonként megvásárolható a Közlönykiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6., tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. szám (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internet-címen.

**MEGRENDELÉS**

Megrendelem

*Bárd Károly***Emberi jogok  
és büntető igazságszolgáltatás  
Európában**

című, 320 oldal terjedelmű kiadványt (ára: **7938 forint** áfával) ..... példányban, és kérem, juttassák el az alábbi címemre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül átutaljuk a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára vagy postai úton a fenti címre.

Keltezés: .....

.....

cégszerű aláírás



## TOVÁBBKÉPZÉS

### A Budapesti CORVINUS Egyetem KÖZGAZDASÁGI TOVÁBBKÉPZŐ INTÉZET (ISO 9001:2000 szabvány alapján minősített intézet) tájékoztatója

A BCE Közgazdasági Továbbképző Intézet felvételt hirdet a 2008. februárban induló, másoddiplomát adó közgazdasági szakirányú továbbképzéseire és tanfolyami képzéseire.

#### Általános tudnivalók:

**Az intézet közgazdasági szakirányú továbbképzéseiben szerezhető oklevelek a felsőoktatási törvényben rögzített felsőfokú szakirányú szakképesítést tanúsítják.**

**Jelentkezési határidő:** 2007. október 31.

Jelentkezési lapot, tájékoztató füzetet, mely a továbbképzési lehetőségek általános tudnivalói mellett, szakonként részletesen tartalmazza a képzés célját és tantervét, térítésmentesen a BCE Közgazdasági Továbbképző Intézetnél (BCE KTI) lehet beszerezni.

**Címünk:** BCE Közgazdasági Továbbképző Intézet,  
1085 Budapest VIII., Rigó u. 3.

**Postacímünk:** 1444 Budapest, Pf. 275 KTI.

**Honlapunk:** <http://kti.linett.hu>

**Telefonszámaink:** 216-4441, 216-4442 vagy 216-4443.

**Jelentkezési feltételek:** Államilag elismert felsőfokú (alap, mester, illetve korábban egyetem, főiskola) iskolai végzettség megléte mellett a kiadott tájékoztatóban előírt jelentkezési lapon lehet. A tanfolyami képzésekre a Tájékoztató füzetünkben közöltek szerint.

**Képzési idő:** A szakirányú továbbképzések 4 félévig tartanak. Ettől való eltérést és a tanfolyamok képzési idejét a Tájékoztató füzetünk tartalmazza. A foglalkozások hetenként általában egy napot vesznek igénybe és 9.30–18.00 óra között kerülnek megtartásra.

**A felsőfokú szakirányú szakképzettséget tanúsító oklevél megszerzésének feltételei:** Az előírt képesítési követelmények (az előírt tanulmányi és vizsgakötelezettségek eredményes teljesítése, szakdolgozat készítése, záróvizsga eredményes letétele) teljesítése.

A kiadható oklevél tartalma az adott szak képesítési követelményeiben előírtak szerint, az alapképzettségtől és az elvégzett szaktól függ.

#### 2008-ban az alábbi közgazdasági szakirányú továbbképzési szakokra hirdetünk felvételt:

- |   |   |
|---|---|
| 1. Elemző statisztikus szak                               | 14. Belügyi gazdasági szak                        |
| 2. Nemzetközi gazdasági (és üzleti) kapcsolatok szak      | 15. Gyógyszerügyi menedzsment szak                |
| 3. Vezetési és szervezési szak                            | 16. Ingatlangezdeményező szak                     |
| 4. Marketing szak   | 17. Védelemgazdasági szak                         |
| 5. Pénzügy szak   | 18. Projektmenedzsment (fővállalkozás) szak       |
| 6. Agrárközgazdasági szak                                 | 19. Közigazgatás gazdálkodása és ellenőrzése szak |
| 7. Vállalkozási menedzsment szak                          | 20. Felszámolási és vagyonfelügyeleti szak        |
| 8. Értékelemző szak                                       | 21. Érdekérvényesítő (lobbi) szak                 |
| 9. Környezeti menedzsment szak                            | 22. Kultúra-gazdaságtan szak                      |
| 10. Biztosítási szak                                      | 23. Vezetési tanácsadás szak                      |
| 11. Személyügyi gazdálkodás az emberi erőforrásokkal szak | 24. Esélyegyenlőségi szak                         |
| 12. Jövő kutatás, előrejelzés (stratégiaformálás) szak    | 25. Versenyszabályozás szak                       |
| 13. Egészségügyi menedzsment szak                         | 26. Egészségügyi biztosítás szak                  |

#### Gazdasági szakképesítést nyújtó és céltanfolyamok

Gazdasági tanfolyamaink elsősorban az aktuális gazdálkodási, pénzügyi, adózási és vezetési tudnivalókat tartalmazzák.

Szakképesítést nyújtó tanfolyamaink a rendszerileg előírt követelményrendszer szerint épülnek fel, s eredményes szakvizsga után képesítést tanúsító bizonyítványt adnak.

Külön megbízás alapján intézményeknél, gazdasági társaságoknál, vállalkozásoknál új munkakörök, feladatok szakszerű ellátását segítő céltanfolyamokat szervezünk.

#### 2008-ban az alábbi tanfolyamokra hirdetünk felvételt:

- |  |  |
|--|--|
| 1. Alapfokú értékelemző tanfolyam intézményénél, gazdasági társaságnál, vállalkozásnál | 8. Biztosítási tanácsadó szaktanfolyam                     |
| 2. Elektronikus kereskedelem, digitális gazdaság                                       | 9. Biztosításközvetítő szaktanfolyam                       |
| 3. Középfokú innovációs szakasszisztens szaktanfolyam                                  | 10. Marketing-, reklám- és PR-menedzser szaktanfolyam      |
| 4. Esélyegyenlőségi szaktanfolyam  | 11. Gyógyszer-sales representative szaktanfolyam           |
| 5. Direkt marketing tanfolyam  | 12. Pénzügyi számviteli szakellenőri szaktanfolyam         |
| 6. Munkaerő-piaci politikák, munkaerő-piaci elemzések                                  | 13. Okleveles pénzügyi revizori szaktanfolyam              |
| 7. Biztosítási ügyintéző szaktanfolyam   | 14. Mérlegképes könyvelő szaktanfolyam (vállalkozási szak) |

BCE KÖZGAZDASÁGI TOVÁBBKÉPZŐ INTÉZET

## A Magyar Hivatalos Közlönykiadó

megjelentette a Közlöny Könyvek sorozatának újabb köteteként

### A GAZDASÁGI TÁRSASÁGOKRÓL SZÓLÓ TÖRVÉNY MAGYARÁZATA

című kiadványt.

A 2006. július 1-jétől hatályos, a gazdasági társaságokról szóló 2006. évi IV. törvény (az új Gt.) megalkotása során az Európai Unió társasági jogával való harmonizáció és az egyes tagállamok társasági joga fejlődésének közös sajátosságai mellett a magyar jogalkalmazók több mint másfél évtizedes tapasztalatait is felhasználták.

A magyar jogalkalmazók számára ma már nem számít újdonságnak a társasági jog. Az ellenérzések rég megszűntek, az első társasági törvény, az 1988. évi VI. törvény hatálybalépése óta a gazdasági élet szereplői a társasági jog intézményeit megismerték és elfogadták. Kialakult az a cégbírói gyakorlat és jelentős szakirodalom, megerősödött az a társasági jogi kultúra, amelyre a jogalkotó támaszkodhatott.

Az új Gt. egyes kérdéseket a korábbival azonosan szabályoz, így az 1997. évi CXLIV. törvényen alapul, a Legfelsőbb Bíróság és az ítéletábrák közzétett döntéseiből megismerhető bírói gyakorlat részben továbbra is irányadó.

Ára: **3024 Ft** áfával.

Példányonként megvásárolható a Közlönykiadó Jogi Könyvesboltjában (1085 Budapest, Somogyi B. u. 6. Tel./fax: 318-8411), valamint a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: kozlonycentrum@mhk.hu), illetve megrendelhető a kiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: kozlonybolt@mhk.hu) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen.

## MEGRENDELŐLAP

Megrendeljük a **A gazdasági társaságokról szóló törvény magyarázata** című kiadványt (ára: **3024 Ft** + postaköltség), ..... példányban, és kérem juttassák el az alábbi címre:

A megrendelő (cég) neve: .....

Címe (város, irányítószám): .....

Utca, házszám: .....

Ügyintéző neve, telefonszáma: .....

A megrendelő (cég) bankszámlaszáma: .....

A megrendelt példányok ellenértékét a postaköltséggel együtt, a szállítást követő számla kézhezvétele után, 8 napon belül a Magyar Hivatalos Közlönykiadónak a számlán feltüntetett pénzforgalmi jelzőszámára átutalom.

Keltezés: .....

.....  
cégszerű aláírás

Szerkesztésért felelős: az FVM Jogszabály-előkészítő Főosztály vezetője.

Kiadja a Magyar Hivatalos Közlönykiadó (1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6., [www.mhk.hu](http://www.mhk.hu)).

A kiadásért felelős: dr. Kodela László elnök-vezérigazgató.

Előfizetésben megrendelhető a Magyar Hivatalos Közlönykiadó ügyfélszolgálatán (fax: 318-6668, 338-4746, e-mail: [kozlonybolt@mhk.hu](mailto:kozlonybolt@mhk.hu)) vagy a [www.mhk.hu/kozlonybolt](http://www.mhk.hu/kozlonybolt) internetcímen, 1085 Budapest, Somogyi Béla u. 6.; 1394 Budapest 62., Pf. 357.

Információ: tel./fax: 317-9999, 266-9290/245, 246 mellék.

Előfizetésben terjeszti a Magyar Hivatalos Közlönykiadó a Fáva Rt. közreműködésével. Telefon: 266-6567.

Példányonként megvásárolható a Budapest VII., Rákóczi út 30. (bejárat a Dohány u. és Nyár u. sarkán) szám alatti Közlöny Centrumban (tel.: 321-5971, fax: 321-5275, e-mail: [kozlonycentrum@mhk.hu](mailto:kozlonycentrum@mhk.hu)).

A 2007. évi éves előfizetési díj: 18 396 Ft áfával. Egy példány ára: 882 Ft áfával.

A kiadó az előfizetési díj év közbeni emelésének jogát fenntartja.

**HU ISSN 14190303**

Formakészítés: SPRINT Kft.

07.3045 – Nyomta a Magyar Hivatalos Közlönykiadó Lajoszimzei Nyomdája. Felelős vezető: Burján Norbert igazgató.

