



DETK

Szippantó és kiszóró tartálykocsik

A DETK típusjelzésű tartálykocsik alkalmasak a legfeljebb 15% szárazanyagtartalmú hígtrágya, egyéb nem aktívan korrozív folyadékok, víz, és vízzel egyenértékű anyagok felszívására, szállítására és ürítésére. Vontatásukhoz olyan vontató szükséges, mely által a vontatható össztömeg nagyobb, mint a tartálykocsi össztömege, valamint rendelkezik a rotációs kompresszor hajtásához megfelelő teljesítményleadó tengelycsonkkal, negatív vezérlésű légfék, 12 Volt feszültségű, MSZ 13938 szerinti elektromos, és hidraulikus működtetésű tolózárral szerelt típus esetén gyorskapcsolós hidraulika csatlakozás lehetőségével.



MŰSZAKI ADATOK:

Típus: DETK	103	115	128	138	158	1110F	215	1213	1015	1020
-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-----	------	------	------

Méreték:

Tartály térfogat (m ³) névleges	2,6	5	7	8	8	10	5	12,5	15	20
Legnagyobb hosszúság (mm)	4650	5600	5730	6175	6315	6165	6140	6870	7700	9450
Legnagyobb szélesség (mm)	1700	1970	2240	2220	2250	2450	1990	2500	2550	2550
Magasság/normál (mm)	1900	2400	2740	2880	2855	2780	2500	2750	3300	3300
Nyomtávolság (mm)	1400	1650	1950	1850	1850	2000	1650	2000	2000	2000

Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	970	1580	2180	2780	3450	3500	1950	4100	5600	7200
Megengedett össztömeg (kg)	3450	6700	9180	10780	11450	13500	6950	16600	20000	27000

Műszaki adatok:

Üzemi nyomás (bar)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Vákuum (bar)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Kompresszor típus	PN 23M	PN 45M	PN 58M	PN 58M	PN 58M	PN 58M	PN 45M	PN 84M	PNR 102	PNR 102
Szívási idő (min)	3-6	4-10	8-10	10-12	10-12	10-12	4-10	10-12	10-12	15-20
Vonószem bekötési mag. (mm)	350	430	450	430	430 v.900	450	740	450	450-600	450-600
Vontatási sebesség max (km/h)	25	25; 30	25; 30	25; 30	25; 40	25; 30	25; 30	25; 40	25; 40	25; 40

Egyéb adatok:

Tengelyek száma	1	1	1	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	2	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	tridem
Üzemi fék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék
Gumiabroncs mérete	10,0/75- 15,3 PR10	12,5/80- 18 PR12	385/65 R22,5	12,5/80x18" v. 385/65 R22,5	12,5/80x18" v. 385/65 R22,5	385/65 R22,5 v. 15R/65-22,5	11,5/80- 15,3PR10	385/65 R22,5	550/60 R22,5	550/60 R22,5

DETK

Traktorvontatású hígtrágya taljainjektáló és locsoló tartálykocsik

A DETK típusjelzésű traktorvontatású hígtrágya szállító, locsoló és injektáló tartálykocsik alkalmasak a legfeljebb 15% szárazanyagtartalmú hígtrágya, egyéb nem aktívan korrozív folyadékok, víz, és vízzel egyenértékű anyagok felszívására, szállítására, talajfelszínre és a talajszint alá történő juttatására. A tartálykocsik jól hasznosíthatók a talajerő utánpótlás gépeként. Vontatásukhoz olyan erőgép szükséges, mely által vontatható össztömegük nagyobb, mint a tartálykocsi össztömege. (illetve figyelembe kell venni, hogy az injektálást általában milyen talajtípuson végezzük), rendelkezik 540 f/perc fordulatszámú erőleadó tengellyel, min. 120 bar üzemi nyomású hidraulikus csatlakozási lehetőséggel, egy vagy két vezetékes légfékkel, 12 Volt feszültségű elektromos csatlakozási lehetőséggel.



MŰSZAKI ADATOK:

Típus: DETK	125	1208	1308	1310	1410	1313	1413/8	1413/16	1413/32
-------------	-----	------	------	------	------	------	--------	---------	---------



Méretetek:

Tartály térfogat (m ³) névleges	5	8	8	10	10	12,5	12,5	12,5	12,5
Legnagyobb hosszúság (mm)	6115	7060	7360	7350	6980	7800	7485	7480	7300
Legnagyobb szélesség (mm)	2300	2375	2425	2425	2425	2500	2500	2500	2500
Magasság/normál (mm)	2400	2855	2855	3055	3055	2750	2750	2750	3050
Nyomtávolság (mm)	1650	1850	1850	1850	1850	2000	2000	2000	2000
Művelési mélység(mm)	150	-	150	150	-	150	-	-	-
Művelési szélesség(mm)	2280	5600	2610	2610	5600	2610	2x2800	2x2800	2x4400



Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	1800	3745	4040	4270	4045	4600	4450	4490	4800
Megengedett össztömeg (kg)	6700	11745	12040	15000	14045	17100	16950	16990	17450



Műszaki adatok:

Üzemi nyomás (bar)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Kompresszor típus	PN 45M	PN 58M	PN 58M	PN 58M	PN 58M	PN 84M	PN 84M	PN 84M	PN 84M
Szívási idő (min)	4-10	10-12	10-12	10-12	10-12	10-12	10-12	10-12	10-12
Injektáló tagok száma (db)	3	-	4	4	-	4	-	-	-
Locsoló tagok száma (db)	-	8	-	-	8	-	8	16	30
Vont. seb.munkav. (km/h)	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	3-8	3-8
Vontatási sebesség max. (km/h)	25	25; 40	25; 40	25; 40	25; 40	25; 40	25; 40	25; 40	25; 40



Egyéb adatok:

Tengelyek száma	1	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)	1(rug. tand.)
Vonószem bekötési magasság (mm)	430	430 v. 900	430 v. 900	430 v. 900	430 v. 900	450	450	450	450
Gumiabroncs mérete	12,5-18 PR14	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5

DETK

Traktorvontatású takarmányszállító tartálykocsik

A DETK típusjelzésű tartálykocsik alkalmasak őrölt takarmányok, lisztek, és egyéb porszerű anyagok gazdaságos telepi és közúti szállítására és annak fluid ürítésére. Vontatásukhoz olyan vontató szükséges, mely által vontatható össztömegük nagyobb, mint a tartálykocsi össztömege, valamint rendelkezik a rotációs kompresszor, ill. fúvó hajtásához megfelelő teljesítményleadó tengelycsonkkal, negatív vezérlésű légfék, 12 Volt feszültségű, MSZ 13938 szerinti elektromos csatlakozás lehetőségével.



MŰSZAKI ADATOK:

Típus: DETK	143	146	1416
--------------------	------------	------------	-------------

Méreték:

Tartály térfogat (m ³) bruttó	3,75	2x3,75	16
Legnagyobb hosszúság (mm)	3330	5330	7000
Legnagyobb szélesség (mm)	2000	2020	2250
Magasság / normál (mm)	2560	2700	3285
Nyomtávolság (mm)	1650	1650	1850

Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	1100	1820	4200
Megengedett össztömeg (kg)	3100	5820	14200

Műszaki adatok:


Kompresszor típus	PN 84FL	PN 84FL	JUROP FÚVÓ
Üzemi nyomás (bar)	1	1	max. 1,0
Ürítési idő (min)	5-15	10-25	15-40
Vonószem bekötési magasság (mm)	450	450	450-615
Vontatási sebesség max. (km/h)	25	25	25; 40

Egyéb adatok:

Tengelyek száma	1	1	1 (tandem)
Üzemi fék	légfék	légfék	légfék
Gumiabroncs mérete	10,0/75-15,3 PR14	12,5-18 PR14	385/65 R22,5
Billentés módja	-	-	hidraulikus
Billentés iránya	-	-	hátra
Billentés szöge (fok)	-	-	45

**AP**

Mezőgazdasági billenőfelépítményes pótkocsik



Az AP típusjelzésű traktorvontatású, 3 oldalra billenthető felépítményű pótkocsik kiválóan alkalmasak olyan ömlesztett áruk szállítására, amelyek érzéketlenek a billenéssel történő ürítésre. Ezért igen jól kihasználhatók elsősorban mezőgazdasági üzemekben, gabonafélék és gumós termékek betakarításánál, de egyéb ömlesztett anyagok szállításánál (homok, sóder, föld, stb.) is jól alkalmazhatók. Vontatásukra minden olyan lassú jármű és mezőgazdasági vontató alkalmas, amely rendelkezik 12 V feszültségű elektromos és 160 bar üzemi nyomású hidraulikus, valamint egyvezetékes légfék csatlakozási lehetőséggel.



Agropép

AP 209

MŰSZAKI ADATOK:

Típus: AP	250	300	500	206	208/209	801	800
-----------	-----	-----	-----	-----	---------	-----	-----



Méretek:

Plató hosszúsága (mm)	2520	3045	4100	4100	4650	4650	4650
Plató szélessége (mm)	1620	1720	2200	2200	2200	2200	2200
Rakfelület magassága (mm)	850	825	1050	1100	1160	1160	1160
Raktérfogat / normál (m ³)	1,8	2,2	4,5	4,5	5,1	5,1	5,1
Raktérfogat magasítóval (m ³)	3,1	4,1	9	9	10,2	10,2	10,2
Legnagyobb hosszúság (mm)	3790	4350	5425	5840	6740	6440	6385
Legnagyobb szélesség (mm)	1760	1850	2290	2290	2330	2330	2330
Magasság (mm)	1650	1620	2020	2135	2285	2240	2240
Nyomtávolság (mm)	1400	1400	1650	1650	1650	1650	1650



Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	590	720	1350	1700	2840	2000	2160
Megengedett össztömeg (kg)	3050	3500	6350	8000	11000/12000	10000	10000



Műszaki adatok:

Vontatási sebesség (km/h)	25	25	25	25; 30	25; 40	25; 30	25; 30
---------------------------	----	----	----	--------	--------	--------	--------



Egyéb adatok:

Tengelyek száma	1	1	1	2	2	1	1(tandem)
Üzemi fék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék	légfék
Billentés módja	mechanikus	hidraulikus	hidraulikus	hidraulikus	hidraulikus	hidraulikus	hidraulikus
Billentés iránya	hátra	3 oldalra	3 oldalra	3 oldalra	3 oldalra	3 oldalra	3 oldalra
Billentés szöge (fok)	40	40	45	45	45	45	45
Gumiabroncs mérete	10,0/75- 15,3 PR14	10,0/75- 15,3 PR14	12,5/80- 18 PR14	11,5/80- 15,3 PR10	12,5/18- PR14	385/65 R22,5	12,5/80- 15,3 PR14



AP

AP Mezőgazdasági billenőfelépítményes pótkocsik

Az AP típusjelzésű traktorvontatású, 3 oldalra billenthető felépítményű pótkocsik kiválóan alkalmasak olyan ömlesztett áruk szállítására, amelyek érzéketlenek a billenéssel történő ürítésre. Ezért igen jól felhasználhatók elsősorban mezőgazdasági üzemekben, gabonafélék és gumós termékek betakarításánál, de egyéb ömlesztett anyagok szállításánál (homok, sóder, föld, stb.) is jól alkalmazhatók. Vontatásukra minden olyan lassú jármű és mezőgazdasági vontató alkalmas, amely rendelkezik 12 V feszültségű elektromos és 160 bar üzemi nyomású hidraulikus, valamint egyvezetékes légfék csatlakozási lehetőséggel.



APF

APF Mezőgazdasági fixplatós pótkocsik

Az APF típusjelzésű fixplatós pótkocsik felhasználási területe több szintű lehet. Az egyik terület a gyümölcstároló konténerek illetve a gyümölcsösben használt eszközök szállítására (APF 3, APF 3G), a másik felhasználási terület pedig a raklapos és kalodás áruk, valamint bálák szállítására (APF 2014). Kialakításuk, felszereltségük, fékrendszerük, világító és fényjelző berendezéseik stb., közúti közlekedésre is alkalmasá teszik. Vontatására minden olyan mezőgazdasági vontató alkalmas, amely rendelkezik 12V feszültségű elektromos csatlakozási lehetőséggel, és 40 mm méretű csapos rendszerű pótkocsi vonószerkezettel.



MŰSZAKI ADATOK:

Típus: AP	1000	2010/2011	2013	3018	Típus: APF	3	3G	2014
-----------	------	-----------	------	------	------------	---	----	------

Méreték:

Plató hosszúsága (mm)	4820	4820	5200	7200	Rakfelület magassága (mm)	550	550	1330
Plató szélessége (mm)	2280	2280	2420	2420	Raktérfogat (m ³)	6,5	6,5	18
Rakfelület magassága (mm)	1230	1380	1435	1435	Legnagyobb hosszúság (mm)	6480	6508	9110
Raktérfogat / normál (m ³)	6,5	6,5	10,07	13,94	Legnagyobb szélesség (mm)	2110	2110	2480
Raktérfogat magasítóval (m ³)	12	12	17,62	24,4	Legnagyobb magasság (mm)	1475	1540	2235
Legnagyobb hosszúság (mm)	6280	7110	7400	9605	Nyomtávolság (mm)	1800	1800	1950
Legnagyobb szélesség (mm)	2480	2480	2550	2550				
Magasság (mm)	2330	2480	2885	2885				
Nyomtávolság (mm)	1850	1850	1950	1950				

Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	3100	3680	4480	6100	Saját tömeg (kg)	750	860	3900
Megengedett össztömeg (kg)	13100	13650/15000	18000	24000	Megengedett össztömeg (kg)	3750	4460	18000

Műszaki adatok:

Vontási sebesség (km/h)	25; 40	25; 40	25; 40	25; 40	Vontási sebesség (km/h)	25	25	25; 40
-------------------------	--------	--------	--------	--------	-------------------------	----	----	--------

Egyéb adatok:

Tengelyek száma	1 (tandem)	2	2	3	Tengelyek száma	1	1	2
Üzemi fék	légfék	légfék	légfék	légfék	Üzemi fék	légfék	légfék	légfék
Billentés módja	hidraulikus	hidraulikus	hidraulikus	hidraulikus	Vonószem bekötési magasság	450	450	850
Billentés iránya	3 oldalra	3 oldalra	3 oldalra	3 oldalra				
Billentés szöge (fok)	45	45	45	45				
Gumiabroncs mérete	15,0/70- 18 PR16	385/65 R22,5	385/65 R22,5	385/65 R22,5	Gumiabroncs mérete	10/75-15,3 PR12	11,5/80- 15,3 PR12	385/65 R22,5

DETK

DETK-225G gázolajszállító tartálykocsi

A traktorvontatású kéttengelyes gázolaj szállító és kimérő tartálykocsi a legfeljebb 60°C lobbanáspontú gázolaj, dízelüzemanyag és a könnyű fűtőolajok külső szivattyúval való feltöltésére, szállítására és gravitációs vagy kimérő órán keresztüli ürítésére alkalmas.



ROTO-GRIND

ROTO-GRIND Bálabontó-aprító berendezés

A ROTO-GRIND típusjelzésű bálabontó-aprító berendezés kiválóan alkalmas széna, szalma, szenázs bála, nedves fűszéna, csöves kukorica, morzsolt kukorica, cirok, búza és árpa, kartonlemez és papír, faforgács és kéreg aprítására. A szerkezetét vizsgálva megállapítható, hogy nem található könnyen elhasználódó ékszín, hajtólánc vagy sebességváltómű. Jellemzője az alacsony teljesítményszükséglet és a zökkenőmentes működés. A szálhossz beállítása az állóképek benyúlási hosszának változtatásával történik.



MŰSZAKI ADATOK:

Típus:	DETK225 G
--------	-----------

Méreték:

Tartály térfogat (m ³) névleges	5
Legnagyobb hosszúság (mm)	6070
Legnagyobb szélesség (mm)	2000
Magasság/normál (mm)	2585
Nyomtávolság (mm)	1650

Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	1985
Hasznos tömeg (kg)	5015

Műszaki adatok:

Vontatási sebesség max. (km/h)	25 v. 30
Elektromos rendszer (V)	12
Vonószem bekötési magasság (mm)	730

Egyéb adatok:

Tengelyek száma	2
Üzemi fék	légfék
Gumiabroncs mérete	11,5/80-15,3 PR10
Kimérőegység típusa	elektr. F0057600C
Kimérőegység teljesítménye (l/min)	56
Maximális üzemi idő (min)	30

MŰSZAKI ADATOK:

Típus:	ROTO-GRIND
--------	------------

Méreték:

Vonórúdterhelés (kg)	300
Szélesség (mm)	2600
Magasság (mm)	2200

Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	1525
------------------	------

Műszaki adatok:

Vontatási sebesség (km/h)	5
Kádsebesség (ford./perc)	0-9

Egyéb adatok:

Teljesítményigény (LE)	Tonna/h
Száraz lucernaszéna, szalma esetén	közepes szálhossznál
70-90	8-15
90-125	12-20
125-150	20-36
150+	24-40
Vonódott széna, szenázs esetén	
70-90	6-10
90-125	8-12
125-150	8-17
150+	12-14
Csőves kukorica esetén	
70-90	8-18
90-125	10-20
125-150	15-30
150+	20-34



AVF

AVF Pótkocsira szerelhető vetőgép feltöltő

Az AVF típusjelzésű vetőmagfeltöltő berendezés a hátra billenthető pótkocsi hátsó falán kialakított tolózárhoz csatlakoztatva alkalmas az ömlesztett vetőmag pótkocsiból a vetőgép magtartályába történő juttatására. Továbbá igen jól kihasználhatók elsősorban mezőgazdasági üzemekben gabonafélék és egyéb szemestermények szállításánál, ahol billentéssel nem megoldott az ürítés. A berendezés használatához, minden olyan lassú jármű és mezőgazdasági vontató alkalmas, amely rendelkezik 160 bar üzemi nyomás és 30-35 l/perc szállító teljesítményű hidraulikus csatlakozási lehetőséggel.

ALA

ALA locsoló adapter

A locsoló adapter a DETK 158, DETK 1110, DETK 1213 típusú traktorvontatású tartálykocsikra szerelten alkalmas hígtrágya, ürüléstananyagok talajfelszínre történő egyenletes kijuttatására.



MŰSZAKI ADATOK:

Típus:	ALA 8S	ALA 16S	ALA 30S
Tejlesztmény igény (kW)	10	10	10
Hidraulika min.száll.teljes. (l/min)	30	30	30
Locsolótagok száma	8	16	30
Locsolótagok munkaszéless. (m)	5,6 (7x0,8)	5,6 (15x0,37)	8,7 (29x0,3)
Saját tömeg (kg)	310	350	700
Vont. seb. km/h (üzem közben)	5-8	5-8	5-8



MŰSZAKI ADATOK:

Típus: AVF	3,6	4,4
------------	-----	-----

Méreték:

A csiga hosszúsága (mm)	3600	4400
A csiga átmérője (mm)	160	160
A csiga állítható magassága (mm)	1100-3000	1100-3700

Tömegadatok:

Saját tömeg (kg)	130	150
------------------	-----	-----

Műszaki adatok:

Szállítási teljesítmény (tonna/h)	8-10	8-10
Hidromotor teljesítménye (cm ³ /ford)	50	80
Hidromotor üzemi fordulatsz. (ford/min)	400-500	400-500
Hidraulikus rendszer üzemi nyom. (bar)	160	160



