

agroliner - Háromtengelyes forgószármolyos platformutánfutó

Típus: PWO24 24 tonna megeng. Össztömeg

Alapfelszereltség:

Gumik:	6x 385/65 R22.5 gyárilag felújított, ET 0-s felnik 80 km/h-ig
Tengelyek:	ADR-ferde görgőcsapágyas tengelyek, 3 x 11,3 tonna tengelyterhelés (105 km/h), 2050 mm nyomszélesség ABS nélkül 60 km/h-ig, 406 x 120 mm-es kerékfékek, 130 mm-es négyzögletű acélkerettel
Rugózás:	2 rétegű 100 mm széles laprugók, engedélyezve: 105 km/h-ig mind a 6 rugó túlterhelésvédelemmel, 2. és 3. tengely között kiegyenlítő lengőkar
Kormányzás:	forgószármolyos kormányzás golyóskoszorúval és típusvizsgált, 1900 mm hosszú háromszög vonórúddal, magasság-állítással, vonóháromszög tehermentesítéssel
Fékberendezés:	Kétkörös üzemi fékberendezés automata teherfüggő fékerőszabályzással (ATF), 2x 6 membrános fékhenger; hátsó tengelyen kézi tekerős rögzítőfék
Alvázkereket:	hegesztett acélkonstrukció, főtartó dupla - T, előre felé elkerékített dupla - T
Plató:	Oldalsó kihúzható létra (a platóra való könnyebb feljutás érdekében)
Elektr. berend.:	KRESZ-előírásoknak megfelelő 12 Voltos berendezés 7-pólusú csatlakozó kábellel, Háromszög alakú macskaszem, sárga oldalsó fényvisszaverőkkel, 3 kamrás lámpa (gumiszigeteléssel), Rendszám-tábla-világítás, pozícióvilágítás
Tartozékok:	stabil aláfutásgátló, rendszám-tábla tartó, kerékék tartóval, hátsó műanyag sárvédő vonóvillán tartókonzol valamennyi csatlakozónak
Fényezés:	alváz acéldarával szórva továbbá zsirtalanítva, vastag rétegű alapozás, különösen rozsdásodásnak kitétt felületek rozsdásodásgátló felületborítása karosszériaszigetelő anyaggal
Műszaki adatok:	Szín: Kröger-zöld m+ö: 24.000 kg önsúly: kb. 4.850 kg (alapfelszerelésnél) terhelhetőség: kb. 19.150 kg
Méretek:	gépjármű teljes hossza: kb. 11.670 mm (mindennel együtt) gépjármű teljes szélesség: kb. 2.460 mm (külső) platóhossz: kb. 9.800 mm platformmagasság: kb. 1.300 mm

(műszaki változtatások joga fenntartva)

Alapár *agroliner* PWO24 típus



Felárköteles pótlólagos felszerelések:

A FELEPITES

- A 100P1 Rögzített, eloxált 800 mm magas alumínium homlokfal
- A 101P1 Rögzített, eloxált 1000 mm magas alumínium homlokfal
- A 114P1 Raktér rövidítése igény szerint 9850 mm alá
- A 116P1 A rakodási terület hossza kb. 10130 mm-re 9800 mm helyett (tehát a teljes jármű hossza 12000 mm) (nincs kapcsolatban A350P-vel vagy A360P-vel)
- A 170P1 lecsukható oldalfalak oldalt és hátul kb. 600 mm magasak (doboz szállítás), lecsukható és levehető rakocákkal együtt (csak A100P-vel kapcsolatban)
- A 171P1 lecsukható oldalfalak oldalt és hátul kb. 800 mm magasak (doboz szállítás), lecsukható és levehető rakocákkal együtt (csak A100P-vel kapcsolatban)
- A 172P1 lecsukható oldalfalak oldalt és hátul kb. 1000 mm magasak (doboz szállítás), lecsukható és levehető rakocákkal együtt (csak A100P-vel kapcsolatban)
- A 250P1 600 mm magas eloxált alumínium oldalfalak, 3 oldalt, 1 hátul, lecsukható és levehető, beleértve a lecsukható és levehető rakoncákat
- A 251P1 800 mm magas eloxált alumínium oldalfalak, 3 oldalt, 1 hátul, lecsukható és levehető, beleértve a lecsukható és levehető rakoncákat
- A 259P1 C-profilból (acél) és 25 mm-es tengelyből (tűzhorganyzott) készült tartószegély, balra + jobbra csavarozható, belső szélessége kb. 2420 mm, a külső keretprofilra a rögzítési pontok lyukainak sorába szerelve, beleértve a rögzítőheveder rögzítési lehetőségét
- A 263P1 További rögzítési pontok a külső keretprofilban (standard = 12 db, oldalanként 6 db), darabonkénti ár
- A 264P1 Mindkét oldalon 14 db lekötő fűlek a külső keretben. Összesen 40 db
- A 266P1 mindkét oldalán 1x kiegészítő feszítő heveder a bálátámasztók között 1000 mm magasságban (csak A550P-vel együtt)
- A 268P1 Balra + jobbra csavarozható támasztószegély (acél), a szegély mérete kb. 70 mm széles x 60 mm magas, belső szélessége kb. 2330 mm, a külső keretprofilon a rögzítési pontok lyukainak sorába szerelve, beleértve a rögzítőheveder rögzítési lehetőségét az álló körbálák szállításához
- A 269P1 Tartószegély (horganyzott acél) balra + jobbra csavarozható, a szegély mérete kb. 30 mm széles x 35 mm magas, belső szélessége kb. 2410 mm, a külső keretprofilra a rögzítési pontok lyukainak sorába szerelve, beleértve a rögzítési lehetőséget a négyzetes bálák szállításához szükséges rögzítőhevederhez
- A 270P1 Mobil alumínium-kislétra tartóval
- A 275P1 Oldalsó kihúzható létra (a platóra való könnyebb feljutás érdekében)
- A 295P1 A bukóoldalak mindkét oldalára szerelt gázrugók (bukóoldalanként 2 db, összesen 8 db, csak a vázas bukóoldalakkal együtt)
- A 296P1 A bukóoldalak mindkét oldalára szerelt gázrugók (bukóoldalanként 2 db, összesen 12 db, csak alumínium bukóoldalakkal együtt)
- A 350P1 Hidraulikusan leereszthető bála rögzítő cső, tűzi horganyzott mind két oldalán. Homlok és hátfal rácsos keretként 1000mm magas
- A 361P1 Hidraulikus bálaszállító biztonsági eszköz mindkét oldalon teljes hosszában, homlok és hátsófal rögzített gömbhálóként tervezve, kb. 2200 mm magas
- A 370P1 Csavarozott bálartartó rács magassító 300 mm előre és hátra (A 361P, A 365P együtt)
- A 382P1 Bála rögzítő csövek horganyzott kivitelben
- A 550P1 Bálartartó fal elől és hátul állítható döntéssel, hátsó kihúzható 1100mm, rakoncák racsos hevederrel a bálák oldalsó rögzítéséhez
- A 650P1 Kezelőállvány baleset védő kengyellel a homlokfalnál (az UVV-irányelv szerint), beleértve görgős vonóhorog (csak az A100P berendezéssel lehetséges)
- Info: Az A 170P1, A 171P1, A 172P1, A 250P1 vagy A 251P1 felszerelés használata esetén a gumiabroncs maximális lehetséges szélessége 500 mm, + 30 mm eltolással.

F ALVAZ

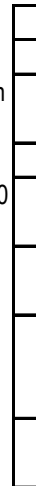
- F 130P1 Vissza húzási lehetőség hátul
- F 180P1 Műanyag sárvédő az első tengelynél (a figyelmeztető tábla csomagnál szükséges)
- F 189P1 Félkör alakú műanyag sárvédő a második tengely előtt
- F 270P1 oldalsó aláfutásgátló
- F 285P1 Vonórúd támasz, Klemmfix típus
- F 290P1 Műanyag szerszámtartó méretek: 630 szélesség x 480 mélység x 450 magasság

- F 300P1 Hosszirányban állítható Y-feszítő villa, 1500 - 2100 mm beállítási tartomány, tápvezetékek tekercselte kábelként kialakítva
- F 305P1 Megerősített Y vonórúd (26 t), 1900mm hosszú
- F 460P1 Automata levegős kézifék rendszer
- F 465P1 Külön kioldószelep az első tengelyhez
- F 468P1 Fékberendezés duomatik kuplungokkal
- F 510P1 HU Oldalsó pozíciólámpák (LED) előre fehér színű LED lámpák
- F 516P1 Pozíció és rendszámtábla világítás LED kivitelben
- F 518P1 3 kamrás hátsó kerek lámpa, LED kivitelben
- F 521P1 2 x LED fénycső tolatáshoz a jármű hátulján (3-pólusú dugaszoló aljzat 12 Volt szükséges)
- F 523P1 2 x LED munkalámpák a kocsik oldalán (3-pólusú dugaszoló aljzat 12 Volt szükséges)
- F 526P1 Védőrács a hátsó lámpákra (Németországban közúton nem engedélyezett)
- F 527P1 Elektromos kapcsoló doboz 3 billenő kapcsolóval (3-pólusú dugaszoló aljzat 12 Volt szükséges)
- F 529P1 Hidraulika csövek "Kennfixx" jelölése
- F 632P1 ADR-tengelyek 12,9 t (60 km/h), megerősített, 2050mm nyomtáv, ABS és AGS nélkül, (műszakilag 105 km/h) kerékfék 420 x 180mm, tengelynégyzet 150mm
- F 645P1 GIGANT tengely 9,0 tonna (105km/h), 2040 mm nyomtáv, ABS, AGS NÉLKÜL, 420 x 180 mm kerékfék (csak 445/65R22.5 kerék méretig)
- F 673P1 hátsó tengely kényszerirányítású, kivitelezés ADR kényszer kormányzott tengely 9 tonna (max. 60km/h), 2050 mm nyomtáv, 406 x 120 mm kerékfék, tengelykulcs 130 mm (tengelyirányítás)
- F 906P1 Takaró lemez a fékhenger részére (F 673P1)
- F 915P1 hátsó tengelyre szerelt gumi ütköző
- F 916P1 Műanyag ütészérvető profil az oldalsó bukóoldalak alatt (a lehajtható oldalsó bukóoldalakkal együtt)



R **KEREKEK**

- R 200P1 Abroncs "új" 385/65R22.5 (105 km/h) Pirelli ProTrailer (EU Tire Label B,A,70)
- R 220P1 Abroncs "új" 425/65R22.5 (105 km/h) (platform magasság ca. + 40mm)
- R 239P1 Abroncs "új" 455/40R22.5 (100 km/h) 160 J TL Advance GL 251 Plus EU Tire Label C,C,72 (platform magasság ca. -70mm)
- R 240P1 Abroncs "új" 445/65R22.5 (105 km/h) plató magasság + 50 mm
- R 243P1 Abroncs "új" 500/60R22.5 NOKIAN Country King (40km/h) felni ET + 30 szűkebb nyomtáv plató + 100 mm
- R 245P1 Abroncs "új" 560/45R22.5 BKT FLOTATION RADIAL, profil FL 693 M (70 km/h), keréktárcsa besajtolási mélységgel ET+30mm
- R 246P1 Abroncs "új" 560/60R22.5 BKT FLOTATION RADIAL, profil FL 693 M, (70km/h), (teherbíró képesség 1,5bar-nál 10km/h-nál = 4010 kg) (platform magasság ca. + 220mm), keréktárcsa besajtolási mélységgel ET+30mm
- R 259P1 Abroncs "új" 560/60R22.5 NOKIAN Country King 161D (teherbíró képesség 1,5bar-nál 10km/h-nál = 5000kg) (platform magasság ca. + 100mm)



L **LAKKOZAS**

- L 145P1 Alváz és építmény különleges lakkozása RAL-Ton szerint
- L 150P1 Kővédő bevonat a plató alatt, a kerekek feletti részen



T **MUBIZONYLAT (Nettó ár kedvezmény nélkül)**

- T 150P1 Műbizonylat 40 km/h engedélyre (Nettó ár nem diszkontálható)
- T 200P1 Műbizonylat 60 km/h forgalmi engedélyre (Nettó ár nem diszkontálható)
- T 420 P1 Dekra rakománybiztosítási tanúsítvány (nettó ár nem kedvezményes, csak A 361P1 & A 365P1)



Kelt: 2023. November / Az itt látható árakra még ÁFA jön