

agroliner - Tridem (három tengelyes) acélteknős billencs

Típus: MUK402 31 tonna megengedett legnagyobb össztömeg

Alapfelszerelés:

<i>Gumik:</i>	6 x 425/65 R22.5 "NEW" a középső felniken 100 km/h engedélyezett
<i>Tengelyek:</i>	ADR-tengelyek 3 x 12to (60 km/h), nyomtáv 2150mm (műszakilag 105 km/h), automatikus fékkar állító, kerékfék 420 x 180mm, négyszögletes tengely 150mm
<i>Rugózás:</i>	36 tonna teherbírású, hosszirányban összekötött, megerősített, laprugózásu tridem tengelycsoport dinamikus fékerőkiegyenlítéssel, tengelytáv 1550mm
<i>Kormányzás:</i>	3. tengely talaj kormányzott tengelyként, hidraulikus zárással
<i>Vonóberendezés:</i>	merev vonórúd Scharmüller K80 típusú gömb vonófejjel, 4 tonna vonófejterhelhetőség 40km/h-ig (2 tonna 40 km/h felett), mechanikus támasztóláb, csörlő gyorsfokozattal
<i>Alvázkere:</i>	hegesztett acélszerkezet, fő tartó csavarodásnak ellenálló magas minőségű zártszervényből
<i>Fékberendezés:</i>	automata-terhelésfüggő fékerőelosztóval (ALB) ellátott, kétkörös üzemi fékberendezés 6 membrános fékhenger; automatikus rögzítőfék (rugós fékhenger)
<i>Billentőberendezés:</i>	Hátrabilentő berendezés, hidraulikus többdugattyús munkahenger, egykörös rendszer, hidraulikus billentésszabályzó, biztosító huzal
<i>Acélplató:</i>	Trapéz alakú hátra billentő teknő (opcionálisan két-, vagy háromoldalra billentősként lásd A 1505 / 1605), Teknő hajlított oldalfalakkal, stabil felső perem zártszervényből homlokfalon levehető alumínium létra, 4 mm vastag padlólap, 3 mm vastag oldalfalak, biztonsági zárral és vezetónél állapotviszajelzéssel rendelkező hidraulikus hátfalnyitás, Levehető tölcserrel rendelkező, a hátfalon, közepén elhelyezkedő magtolólap
<i>Elektr. berend.:</i>	KRESZ-előírásoknak megfelelő 12 Voltos berendezés 7-pólusú csatlakozó kábellel, Háromszög alakú macskaszem és sárga oldalsó jelzőlámpákl, 3 kamrás lámpa (gumiágyas rögzítéssel), rendszám-tábla-megvilágítás, pozíciós megvilágítás
<i>Tartozékok:</i>	Erős, kerek csőből készült, felhajtható aláfutásgátló, 2 x kerék tartóval, műanyag sárvédők Első és hátsó tengely, figyelmeztető táblacsomag elöl és hátul, tömlőszekrény minden tápvezetékhez a vonórúdon, védősapkák a csavarkötésekhez, támaszpont-támaszok a billenő teknőhöz a zajszigetelés menet közben
<i>Fényezés:</i>	alváz acéldarával szórva továbbá zsirtalanítva, vastag rétegű alapozás, különösen rozsdásodásnak kitett felületek rozsdásodásgátló felületborítása karosszériaszigetelő anyaggal, billenőteknő: Kröger-zöld alváz: Kröger-piros
<i>Műszaki adatok:</i>	m+ö: 31.000 kg (opcionálisan 34.000kg is lehetséges ld. F 6015 sz. felszereltséget) Önsúly kb. 8.100 kg (alapfelszerelés esetén) Terhelhetőség: kb. 22.900 kg vonófej terhelés 4.000 kg; 40 km/h sebességig (2.000 kg 40 km/h sebesség felett) Platformmagasság: kb. 1.350mm (alapfelszerelés esetén) Olajszükséglet: kb. 48,8 Liter (felszereltségtől függően)
<i>Raktér méret:</i>	külső: ca. 8.180mm H x 2.550mm Sz x 1.480mm M belső: ca. 8.000mm H x 2.260mm Sz x 1.480mm M @ 26,75 m ³

(műszaki jellegű változtatások joga fenntartva)

**Felárköteles pótlólagos felszerelések:****A FELEPITES**

- A 1025 Teknő magasság ca. 1730mm 1480mm helyett
- A 1045 Teknő magasság ca. 1950mm 1480mm helyett (A jármű teljes magasságát figyelembe venni, szállítás abroncs nélkül)
- A 1075 Teknő magasság ca. 2200mm 1480mm helyett (A jármű teljes magasságát figyelembe venni, szállítás abroncs nélkül, csak hidraulikus rugózással kapcsolatban)
- A 1255 Teknő hossza 9000 mm 8000 mm helyett (csak az F 0155-tel együtt lehetséges)
- A 1505 Két oldalra billentő berendezés folyamatos billenő fallal ca. 600mm magas és gumi tömítés (platform magasság kb. + 100mm)
- A 1805 Oldalfal magasítás(acél) 500mm, körös körül lehajtható és levehető, elől ablakkal (gabona magot átenged)
- A 1835 Oldalfal) (acél) 800mm, körös körül lehajtható és levehető, elől ablakkal (gabona magot átenged)
- A 2615 "Shock-Stop" burgonya fogó háló (szállítószalag gumiból) a rakodótér első részén
- A 2805 Ablak védőráccsal a homlokfalban, méretek ca. 355mm széles és 625mm magas
- A 3005 Oldalsó plató hosszabbítás 200mm magas, egy oldali (csak A1505-gyel vagy A1605-gyel kapcsolatban)
- A 5405 Felső oldalfal ca. 600mm hidraulikusan lebillenthető (egy oldalon jobb vagy baloldalt), a megnövelt rakodó magasság csökkentésére (burgonya), kezelés vontató hidraulikával (kétkörös hidraulika szükséges)
- A 5715 2 x további csúsztató surrantóval a hátfalban (összesen 3 darab)
- A 6005 Ponyvatartó háromszög (kivehető) elől és hátul (300mm) + háromszög középen lehajtható ponyvatartó
- A 6505 Kezelőállvány baleset védő kengyellel a homlokfalnál (az UVV-irányelv szerint)
- A 7105 Sárga takaró ponyva (megerősített anyag), alumínium felcsavaró résszel (megerősítés oldalt 2x heveder zárókilincssel), levehető ponyvatartóval (csak A 6001-gyel + 6501-gyel kapcsolatban / magasító nélkül használható)
- A 7525 2 részes hidraulikus rakodótér takaró rendszer, amit olajmotorok mozgatnak, hálózattal ellátva (pl. trágyához / silótakarmányhoz / kétkörös hidraulika és 3 pólusú dugaszoló aljzat 12 Volt szükséges / nem kompatibilis a feltétellel)
- A 7905 Horganyzott takaró lemez a hidraulika motornak (A 7525)

F ALVAZ

- F 0155 saját olajellátás mit kihajtáson keresztüli működtetéssel, Hidraulikapumpa 130 Liter / 1000 fordulatonál, Hidraulikatartály: 120 Liter, kihajtás, vontatóból történő távirányítós működtetés
- F 0555 6 / 2 utas szelep 2 duplán ható funkcióhoz, kétkörös hidraulika átkapcsoló váltóhoz
- F 1305 Vissza huzatási lehetőség hátul
- F 2705 Oldalsó aláfutásgátló (kötelező 40 km/h feletti regisztráció esetén)
- F 3225 Megeősített, magasságot állítható, gumiágyon rugózó vonórúd 4 t támasztó teherre tervezve (4 t támasztó tehernél előírás) kivitel központi csőként
- F 3255 Hidraulikusan rugózott vonórúd a merev vonórúd helyett (kétkörös hidraulika szükséges)
- F 3295 Dupla hidraulikus támasztó láb mechanikus támasztó csörlő helyett (7000mm-nél nagyobb teknő hosszól)
- F 4685 Fék berendezés Duomatik kuplungokkal
- F 5145 Kontúr jelölő sárga fólia jármű oldalán és hátul (előírás engedély > 60 km/h esetén)
- F 5165 Pozíció és rendszám tábla lámpák LED kivitelben
- F 5185 3 kamrás kerek hátsó lámpák, LED kivitel
- F 5215 2 x LED tolató fényszóró a jármű hátsó részén (3-pólusú dugaszoló aljzat 12 Volt szükséges)
- F 5225 LED fényszóró a homlokfalon a rakodótér megvilágításához (3 pólusú dugaszoló aljzat 12 Volt szükséges) munkavégzéshez
- F 5235 2 x LED munkalámpák a kocs mindkét oldalán
- F 5265 Védőrács a hátsó lámpákhoz - lecsavarható (Németországban közúti forgalomban nem megengedett)
- F 5275 Szeparát kapcsoló doboz 2 billenő kapcsolóval (be+ki) két elektromos funkció kezeléséhez, áramellátás 3 pólusú dugaszoló aljzaton keresztül 12 Volt)
- F 5285 Ktte elektromos vezérlés működtetése távirányítóval (csak az F 0155 együtt)
- F 5295 Hidraulika tömlő megjelölés "Kennfixx" (ár hidraulika vezetékneként)
- F 5405 Szeparát olaj vezeték hátra (átmérő 15mm)
- F 5425 Átrakó csiga kiépítése (csiga nélkül, csak F5401-gyel kapcsolatban)
- F 5485 Gyors lesüllyesztés a billentő hidraulikához 2 tömlő rendszerrel (kétkörös hidraulika szükséges)

Kivitelek, technikai adatok típus: MUK402

1. **Rakodótér térfogata m³**

mm		Teknő hossza	
mm		8.000	9.000
Magasság	1.480	 27,00m ³	 30,00m ³
	1.730	 31,50m ³	 35,50m ³
	1.950	 35,50m ³	 40,00m ³
	2.200	 40,00m ³	 45,00m ³

Oldalfal magasítóval

Magasság	1.980 (1.480 + 500)	 36,00m ³	 40,50m ³
	2.280 (1.480 + 800)	 41,50m ³	 46,50m ³
	2.230 (1.730 + 500)	 40,50m ³	 45,50m ³
	2.450 (1.950 + 500)	 44,50m ³	 50,00m ³

2. **Olajszükséglet billentő hengernél**

mm	Teknő hossza	
	8000	9000
Olajszükséglet kb.	48,8 ltr	saját olajellátás
Minden további kettős működésű funkciónál (1 henger) kb. 1 l		