

FRICKE

Maschinen Rolnicze

FRICKE Maszyny Rolnicze Sp. z o.o. Mragowo
Ul. Przemysłowa 6
11-700 Mragowo
Tel: +48 783 222 777
Fax:

Joskin MODULO2 16000 MEB [YD81600TSMJB39892]

Baujahr: 2023

Datum: 21.11.2024

Bauart:

Gülletechnik + Dungtechnik

Kategorie:

Pumpfass

188.400,⁰⁰ zł

zzgl. MwSt. 23% (231.732,⁰⁰ zł Brutto)



Ausstattungen

Bereifung	710/50R 26.5
Zustand	new
Federung	mechanisch
Füllmenge	16.000,00
Pumpenleistung	13.000,00

Beschreibung:

- Beschreibung:
- Gülletankwagen MODULO2 16000 MEB, Federzug, mit Vakuumpumpe
- LENKUNG MIT DÄMPFER (Rahmen) UND HYDRAULISCHER SPERRE (zweiseitig)
- ADR-Achsen 150-10G mit Bremsen 420 x 180 mm für Fahrzeuge mit Zwillingen- oder Lenkachse anstelle von 130-10G 406 x 120 mm
- Räder 710/50R26.5 A 885 (Alliance) 170 D (Ø 1.400 x 732 mm, 8.160 kg pro Rad bei 40 km/h und 4 bar) anstelle von 400R22.5
- pump-type-pn-130-jurop-13000-lmin-at-atmospheric-pressure

- 540-rpm
- multiplier
- automatic-lubrication-knob-adjustment-cleaning-filter
-60-l-hoses-100-mm-and-pressure-valve-
joskin-150-mm
- Weitwinkelschacht einseitig (Walterscheid)
- ECOPUMP: SPEZIAL-Schalldämpfer MIT HOHER
KAPAZITÄT und Ölrückgewinnung, erhöhter
Lufteinlass und Geräuschreduzierung
- longitudinal-indicator-300-x-80-mm-instead-of-
indicator-2-position-to-be-determined
- attach-position-drawing-to-order
- per-piece
- Kombinierte Füllstandsanzeige Ø 6" (150 mm)
(transparentes Plexiglasrohr) anstelle der
Standardanzeige
- Ansaugventil Ø 6" (150 mm) mit beweglicher Perrot-
Backe
- Hinterer Rahmen für MODULO2 (Vorbereitung der
Ausrüstung)
- Vorbereitung für Turbofüller (linke Seite in
Fahrtrichtung)
- Vorbereitung für Hydraulikmischer
- preparation-for-jumbo-front-version-200-mm-or-
jumbo-side-version-opis
- MODULO2 16000 MEB Gulletankwagen, gefederte
Deichsel, mit Vakuumpumpe
- Nachlaufachse mit Stoßdämpfer(n) und hydraulischer
Sperr (DA).
- ADR 150-10G Achsen mit Bremsen 420 x 180 mm
für ein Fahrzeug mit Doppelspur oder Lenkachse
anstelle von 130-10G 406 x 120 mm
- Räder 710/50R26.5 A 885 (Alliance) 170 D (Ø 1.400
x 732 mm, 8.160 kg pro Rad bei 40 km/h und 4 bar)
anstelle von 400R22.5
- pompa-typu-pn-130-jurop-13000-lmin-przy-cinieniu-
atmosferycznym
- 540-obrmin
- multiplikator
- smarowanie-automatyczne-regulacja-pokrtem-filtr-czy
szczy-60-l-przewody-100-mm-i-zawr-cinieniowy-
joskin-150-mm-zamiast-mec-8000
- Weitwinkelrolle 1-seitig (Walterscheid)
- ECOPUMP: großvolumiger Spezialschalldämpfer mit
Ölrückgewinnung, erhöhtem Luftpunkt und
Geräuschreduzierung
- wskanik-poduny-300-x-80-mm-zamiast-
wskanika-2-pooenie-do-ustalenia
- do-zamwienia-doczy-rysunek-pooenia
- za-szt
- Kombinierte Füllstandsanzeige Ø 6" (150 mm)
(transparentes Plexiglasrohr) anstelle der
Standardanzeige

- Ansaugventil Ø 6" (150 mm) mit beweglicher Backe Perrot
- Hinterer Rahmen für MODULO2 (Vorbereitung für Zubehör)
- Vorbereitung für den Turbofüller (in Fahrtrichtung gesehen links)
- Vorbereitung für den Hydraulikmischer
- przygotowanie-do-jumbo-przedniegoniebudowanego-200-mm-lub-do-jumbo-bocznego-