

# FRICKE

## Maschinen Rolnicze

**FRICKE Maszyny Rolnicze Sp. z o.o. Mragowo**  
Ul. Przemysłowa 6  
11-700 Mragowo  
Tel: +48 732 106 371  
Fax:

### Joskin MODULO2 14000 MEB [YD81400TSMJB39915]

Baujahr: 2023

Datum: 09.03.2025

Bauart:

Gülletechnik + Dungtechnik

Kategorie:

Pumpfass

**177.800,00 PLN**

zzgl. MwSt. 23% (218.694,00 PLN Brutto)



### Ausstattungen

Zustand new  
Beschreibung: X

### Beschreibung:

- Beschreibung:
- slurry-tanker-modulo2-14000-meb-sprung-drawbar-with-vacuum-pump
- follow-up-axle-with-shock-absorber-frame-and-hydraulic-lock-bidirectional
- adr-130-10g-axles-with-406-x-120-mm-brakes-for-vehicle-with-twin-follow-up-or-steering-axle-instead-of-100130-8g-400-x-80-mm
- cart-springs-1600-mm
- wheels-65055r265-agriterra-02-mitas-169-d-1389-x-645-mm-7890-kg-per-wheel-at-40-kmh-and-4-bar-instead-of-400r225
- pump-type-pn-106-jurop-11000-lmin-at-atmospheric-

- pressure
- 10000-lmin-at-60-vacuum
- 540-rpm-multiplier
- with-automatic-lubrication
- Weitwinkelschacht einseitig (Walterscheid)
- eco
- cleaning-filter-cleaning-filter-with-ecopump-instead-of-cleaning-filter-available-only-with-pumps-max-80-mm
- combined-level-indicator-6-150-mm-plexiglass-tube-instead-of-standard-indicator
- suction-valve-6-150-mm-with-movable-perrot-claw
- rear-frame-for-modulo2-preparation-for-joskin-rear-equipment-including-spigot-8-200-mm-at-the-top-of-the-bottom-for-vacuum-pumps-only-ramp-supports-and-drain-plug-8-200-mm-with-quick-opening
- preparation-for-turbo-filler-on-the-left-side-looking-in-the-driving-direction
- Vorbereitung für Hydraulikmischer
- 6-m-hose-015-m-galvanized-pipe-6-perrot-male-coupling-instead-of-4-m-hose-015-m-galvanized-pipe-6-perrot-male-coupling-opis
- MODULO2 14000 MEB Güllentankwagen, gefederte Deichsel, mit Vakuumpumpe
- Nachlaufachse mit Stoßdämpfer(n) und hydraulischer Sperre (DA).
- ADR 130-10G Achsen mit Bremsen 406 x 120 mm für ein Fahrzeug mit Doppelspur oder Lenkachse anstelle von 100/130-8G 400 x 80 mm
- Drehgestellfedern 1.600 mm
- Räder 650/55R26.5 Agriterra 02 (MITAS) 169 D (Ø 1.389 x 645 mm, 7.890 kg pro Rad bei 40 km/h und 4 bar) anstelle von 400R22.5
- pompa-typu-pn-106-jurop-11000-lmin-przy-cinieniu-atmosferycznym
- 10000-lmin-przy-60-prni
- 540-obrmin-multiplikator
- ze-smarowaniem-automatycznym
- Weitwinkelrolle 1-seitig (Walterscheid)
- eco
- filtr-czyszczacy-filtr-czyszczacy-z-ecopump-zamiast-filtra-czyszczacego-dostpny-wycznie-z-pompami-max-80-mm
- 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 JOSKIN-Heckaufsatz) einschließlich Ø 8" (200 mm) Stützen im oberen Teil des Bodens (nur für Vakuumpumpen), Rampenstützen und Ablassschraube Ø 8 (200 mm) mit Schnellverschlussöffnung

- Vorbereitung für den Turbofüller (in Fahrtrichtung gesehen links)
- Vorbereitung für den Hydraulikmischer
- 6 m Schlauch + 0,15 m Kabel galv. Ø 6 Perrot-Stecker anstelle von 4 m Schlauch + 0,15 m Kabel galvanisch verzinkt Ø 6 Perrot-Stecker