

MECKLENBURGER LANDTECHNIK

Fricke Landmaschinen GmbH Bockel - Gyhum
Wichernstraße 2
27404 Bockel - Gyhum
Tel.: 0049 (0) 4281712710
Faks: 0049 (0) 4281712717

Wienhoff 24.200 [993002302000090]

Rok produkcji: 2013

Data: 25.05.2026

Projekt:

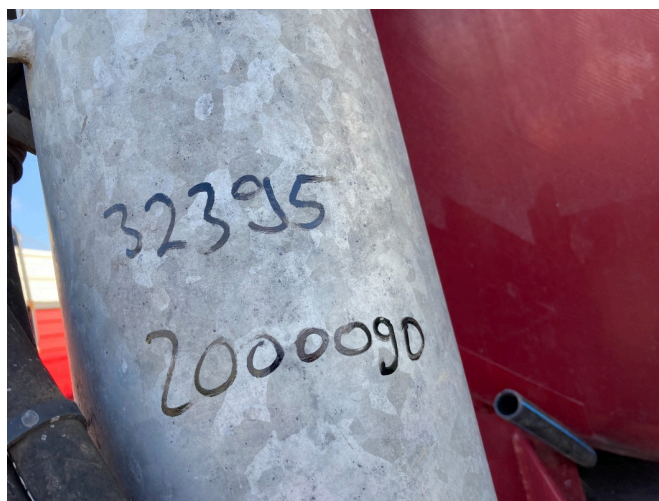
Technologia obornika + Technologia obornika

Kategoria:

Fasada prężniowa

49.900,00 €

plus VAT 19% (59.381,00 € Brutto)



Sprzęt

Urządzenie montażowe dla techniki użytkowej	Vorbereitung verstärkt
Załącznik	unten
Szerokość robocza	24
Projekt	wakuum
System napędzania	saugarm
Materiał, pojemnika	Stal
Opony	650/65 - 30
Komputer pokładowy	✓
Państwo	Używane
Hamulec pneumatyczny	✓
Podwozie do lądowania	Tridem
Zawieszenie	Pneumatyczny

Opis

- Opony 650/65 R30.5
- Wieszak dolny K80
- Wał, Cardana
- Kompresor Jurop
- Odczuwanie obciążenia
- Elektryczny układ kierowniczy
- Przednie prawe ramiona ssące + przyspieszacz ssania
- hydrauliczna stopa podporowa
- Hydrauliczne zawieszenie dyszla
- System kontroli ciśnienia w oponach
- Akcelerator tylnego zastosowania
- Tylny podnośnik

Urządzenie do oddzielania ciał, obcych	✓
Przebieg napędzenia hydr. skądany	24,20 ✓
Grubość kulowa K 80	✓
Typ pompy	Pompa prężniowa
Wydajność pompy	15.200,00
Przyspieszacz ssania	✓
Przewód ssący	150
Rozdzielacz boczny	✓
Stan techniczny	Dobra
Dystrybutorzy	schleppschuh
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu	34.000

- Wieszak na buty wleczone Bomech Farmer 15m rok 2017
- podwozie z resorami pneumatycznymi