

MCMs PT3653N

Rimorchio tandem a doppio asse da 3,7 m (max 6,5 tonnellate)



Sede dell'azienda

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vendite

+39 334 893 7952
info@agrohof.com

<https://agrohof.it/sku/m16-1753>



Parametri

Nome	Unità
Peso	2500 kg
Dimensioni del plateau (scatola)	3,7x 2,1x 0,5 m
Lunghezza	5100 mm
Larghezza	2300 mm
Altezza	1500 mm
Capacità (kg)	6500 kg
Area di carico	7.8 m ²

Descrizione

- Esistono due tipi di pareti laterali tra cui scegliere
- Pareti laterali di spessore 2-3 mm
- Scala Morsetti per il fissaggio di pareti
- 4 mm di spessore, piano densamente supportato
- Attacco girevole
- Telaio solido con profilo completamente chiuso (S355)
- Gamba di supporto ad apertura idraulica
- Uscita di drenaggio opzionale per cereali
- Giunto opzionale per il fissaggio del secondo rimorchio
- Dispositivo di rimorchio stradale posteriore opzionale
- Con supporto per ruota di scorta opzionale
- Con telaio per tetto opzionale
- Inclinabile su tre lati
- Le pareti possono essere aperte centralmente
- Sistema frenante pneumatico a due fili
- Cavo di collegamento del sistema frenante
- Zeppe delle ruote
- Piastra di supporto della piastra del veicolo a movimento lento
- Illuminazione a LED