

Hangler 4-aks 4,20m 2-delt heldækkende rampe, Maschinhänger



Poulsen Biler ApS
Vrøndingvej 8A
8700 Horsens

Sælgere
Philip K. Bredahl
philip@poulsentrucks.com
+45 74 67 11 12
+45 28 90 01 31

Magnus K Jensen
magnus@poulsentrucks.com
+45 28 70 40 03

Basis		Fahrgestell		Bereifung	
Type	Auflieger	Gesamt achsaggregat	30.000kg	Grösse	235/75 R17,5"
Aksel	4	Achsen	SAF	Reifenzustand achse 1 L-R%	100/100-100/100
Stand	Ny	Luftfederung	✓	Reifenzustand achse 2 L-R%	100/100-100/100
Registrierung		Tech. gesamt achsaggregat	44.000kg	Reifenzustand achse 3 L-R%	100/100-100/100
Jahr	2024	Königzapfen drück	18.000kg	Reifenzustand achse 4 L-R%	100/100-100/100
Ref. nr.	5078	1. hebeachser	✓	Gesamtgewicht	
Fabriksny	✓	Nachlaufgelenkt achse	3+4	Nutzlast	37.400kg
Bremsen		Aufsattelhöhe	1.200mm	zul. Gesamtgewicht	48.000kg
Trommelbremse	✓	Pritsche / Koffer		Lehrgewicht	10.600kg
		Boden	Stål+træ		
		Hydraulische rampen	✓		
		10 ton Zurrösen	26 stk.		
		5 ton Zurrösen	4 stk.		

Beskrivelse

NEUE HANGLER Maschinenanhänger mit hydraulischen Rampen.

Der Anhänger ist FULLY GALVANIZED mit geschnürten Kantenschienen!

Starker Maschinenanhänger aus Stahlrahmen und Boden, mit 70mm leistungsstarken Holzbohlen. Vorrettungspläne werden in der Mitte der Ladestation gespeichert.

4 BPW/SAF Achsen mit Trommelbremsen.

4 5 Tonnen Sträucher an der Vorderseite des Schwanenhalses und 22 10 Tonnen Sicherungsschiffe entlang der Randschienen verteilt (11 PCs pro Seite)

16 Kettenstablöcher (8 Stück pro Seite) Möglichkeit des Kaufs von 5 Tonnen Sicherungsgefäßen für die Montage in Kettenstablöchern.

Ausziehbare Vorabtrennzeichen für 3.000 mm, mit reflektierenden Dielen und LED-Positionsleuchten.
Abnehmbares Rotorlicht an einer Rampe und 4 LED-Arbeitslampen (2 seitlich + 2 hinten)

Elektrischer Hydraulikmotor in der Ramp Control Toolbox montiert. Bezieht Strom über 24V NATO-Stecker von Pulls.

2-Split Rampen Länge 3.600 mm, Breite 750mm

2 King Bolt Positionen-300mm dazwischen.

Wir haben mehr Maschinenanhänger auf der Straße-Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen unter 74671112 oder Mail@poulsenbiler.com













