



Datenblatt

AMR Förderband auf Fahrwerk, teleskopierbar - 1 Stk
Länge 5m, Schlepperhydraulik, incl. Regelventil
Artikelnummer: TMB005001



Beschreibung:

- Antrieb über Schlepperhydraulik (Druck + druckloser Rücklauf)
- Ausführung incl. Option Hydraulisches Geschwindigkeitsregelventil (REG000100)
- Hydraulikschläuche ca. 2,5m lang
- Bandbreite: 35 cm
- Bandlänge: 5 m
- 3-fach Teleskopierbar
- Handwinde zum Aus- und Einfahren des Förderbands
- Beladehöhe: 60 cm (Höhe der Wanne)
- Entladungshöhe einstellbar: min ca. 1,7 m bis max. ca. 3,0 m
- Bandgeschwindigkeit: 0,6 m/s bei ca. 8,22l/min (180bar)
- Inkl. Fahrwerk (2x Luftbereifung und 2x Lenkrollen mit Feststeller)
- Abnehmbare Deichsel mit Kugelkopfkupplung
- Abmessungen der Ladewanne (LxH): 70x40 cm
- Abmessungen in Transportstellung (LxBxH) : 2,6 x 1,2 x 1 m
- Gewicht: ca.290 kg



Konrad Hog Werkvertretungen GmbH
Feldbergstraße 37
79822 Titisee-Neustadt
0 76 51 / 9 21 40

0 76 51 / 9 21 44
info@hoggmbh.de
www.hoggmbh.eu