



Höchste Stabilität und Langlebigkeit

Stabile Stahlkonstruktion

PU Rollen

180°-drehbare Lenksäule



Gabelhubwagen GHW 2500-115 PU

Art.-Nr.: 24325

GTIN-Code: 4015671698124

- stabile, verwindungssteife Stahlkonstruktion
- 180°-drehbare Lenksäule
- Deichsel mit Ventilsteuerung (über Hebel mit Bowdenzug)
- wippend gelagerte Tandem-Lastrollen
- Hebefunktion über Deichsel
- Senkfunktion über Hebel an der Deichsel
- Polyurethanräder für extra leisen Lauf auf harten Böden
- zusätzliche Anfahrrollen für seitlichen Paletteneinstich
- Lenkrollen 50 mm breit und 180 mm im Durchmesser
- Tandemrollen 70 mm breit und 80 mm im Durchmesser

Technische Daten

Traglast	2500 kg
Gabellänge	1.150 mm
Gabelhöhe (abgelassen)	85 mm
Zylinderhöhe	115 mm
Gesamtlänge	1.550 mm
Gesamthöhe (ohne Deichsel)	420 mm
Gesamthöhe (mit Deichsel senkrecht)	1.215 mm
Maße LxBxH	1.500 x 540 x 1.215 mm

 6 Stk.

 L 2250 x B 550 x H 730 mm (VE 0)

 L 1500 x B 540 x H 450 mm (VE 1)

 netto / brutto: 64 kg / 65 kg