

Scherenhubwagen elektrisch REMA PTH-E

Produktinformation



Der REMA Scherengabelhubwagen Typ: PTH-E kombiniert die Manövrierfähigkeit von einem Gabelhubwagen mit der Hubhöhe eines Scherenhubtisches.

Dadurch wird das Handling von Gewichten bis 1.000 kg für das Logistikpersonal deutlich erleichtert.

Merkmale

- Die Stabilisatoren am Hubtisch ermöglichen auch in höchster Position eine gute Handhabung
- Verchromte Kolbenstange aus einem Stück
- Material Räder Polyurethan.

Technische Spezifikation

- Batterie 60 AH/12VDC
- Eingebautes Ladegerät 6 AH/230 VAC Input, 12 VDC Output
- Mit Handbetätigung liegt die max. Batterieleistung bei Vollast bei 60 Hubanwendungen

Optional

- Unser Sortiment umfasst spezielle Gabelhubwagen die sicher auch Ihre Bedürfnisse abdecken

... [Read more](#)

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 1175-1

Scherenhubwagen elektrisch REMA PTH-E

Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Modell	Gabelbreite mm	Minimum Gabelhöhe mm	Max. Hubhöhe mm	Abmessungen L x B x H mm	Ausführung Gabelrollen	Abmessungen (mm)	Farbe	Gewicht (kg)
3401053	8717365016219	PTH-E	160	85	800	1600 x 580 x 1300	Single	1190 x 580	orange	150