



Gabelhubwagen REMA PT

Produktinformation



Der REMA Gabelhubwagen Typ: PT ist mit seiner Quick-Lift-Technologie sehr wendig und bedienungsfreundlich. Die ergonomischen Tandemgabelrollen fahren leicht auf glattem, wie auch auf leicht welligem Boden. Dieser Gabelhubwagen wird oft in der Logistikbranche verwendet (Lenkräder aus Gummi und Polyurethan-Rollen).

Merkmale

- Quick-Lift Pumpe für schnelles Anheben der Paletten (Serie-25)
- Pumpeinheit mit Überlastsicherung
- Die verchromte und polierte Kolbenstange sichert eine lange Lebensdauer des Hydraulikzylinders
- Gabeln aus einem Stück gestanzt

Bedienung

- Der ergonomisch geformte Betätigungshebel ermöglicht ein gutes Handling
- Alle Pumpenfunktionen können mit dem Bedienungshebel (drei Stufen) exakt gesteuert werden
- Fein dosierte Senkgeschwindigkeit, auch unter voller Belastung
- Die Deichsel stellt sich nach Gebrauch in die vertikale Stellung zurück

Gabel

- Um das Palettenhandling zu erleichtern sind die Enden der robusten Flachstahl-Gabelprofile abgeflacht und mit Ein- und Auslaufrollen ausgerüstet

Technische Daten

- Höchste Gabelposition 200 mm
- Durchmesser Lenkräder 200 mm
- Durchmesser Gabelrollen 82 mm

Optional

- Lieferbar mit integrierter Waage
- Unser Sortiment umfasst spezielle Gabelhubwagen die sicher auch Ihre Bedürfnisse abdecken

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 3691-5, EN 1757-2

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Gabelbreite mm	Minimum Gabelhöhe mm	Ausführung Gabelrollen	Material Gabelrollen	Material Lenkräder	Abmessungen (mm)	Farbe.	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
R3410023	8717365162534	1	PTX-10TNN	160	85	Tandem	Nylon	Nylon	2000 x 540	orange	85	2
R3410025	8717365162541	1,2	PTM-12TNN	160	85	Tandem	Nylon	Nylon	1800 x 540	orange	80	2
R3410021	8717365162527	1,8	PTL-18TNN	160	85	Tandem	Nylon	Nylon	1500 x 540	orange	80	2
R3410001	8717365162596	2,5	PTS-25TPP	160	85	Tandem	polyuretan	polyuretan	1150 x 540	orange	75	2
R3410011	8717365162466	2,5	PTS-25TNN	160	85	Tandem	Nylon	Nylon	1150 x 540	orange	75	2
R3410013	8717365162480	2,5	PTS-25TPR	160	85	Tandem	polyuretan	Rubber	1150 x 540	orange	75	2
R3410014	8717365162497	2,5	PTSKB- 25TPP	160	85	Tandem	polyuretan	polyuretan	1000 x 680	orange	75	2
R3410015	8717365162503	2,5	PTK-25TPR	160	85	Tandem	polyuretan	Rubber	1000 x 540	orange	75	2
R3410017	8717365162510	2,5	PTC-25SPR	160	85	Single	polyuretan	Rubber	800 x 540	orange	75	2
R3410012	8717365162473	2,5	PTB-25TNN	160	85	Tandem	Nylon	Nylon	1150 x 685	orange	80	2
R3410005	8717365162459	2,5	PTK-25SPR-E	160	85	Single	polyuretan	Rubber	1000 x 540	orange	86	2

Technische Daten

Model	Material steuerung Rad	Material Gabelrollen
PTS-25TPP	Polyurethan	Polyurethan
PTK-25SPR-E	Gummi	Polyurethan
PTC-25SPR	Gummi	Polyurethan
PTK-25TPR	Gummi	Polyurethan
PTS-25TPR	Gummi	Polyurethan
PTSKB-25TPP	Polyurethan	Polyurethan
PTS-25TNN	Nylon	Nylon
PTB-25TNN	Nylon	Nylon
PTL-18TNN	Nylon	Nylon
PTM-12TNN	Nylon	Nylon
PTX-10TNN	Nylon	Nylon