

Gabelhubwagen Typ OSE-Serie

Modell: Gabellänge 800mm und 1150mm in Sonderbreite

Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Wartungsarme Hydraulikeinheit in Stahlausführung
- Abgerundete Gabelspitzen für mehr Sicherheit und Komfort beim Einfahren in die Palette
- Hartverchromte Kolbenstange und Pumpkolben
- Hydraulikpumpe mit Überlastventil
- Ventilsteuerung für dosiertes Absenken auch schwerer Lasten
- Verstärkte Deichsel
- Lenk- und Lastrollen kugelgelagert, für leichten Lauf auch unter Last
- Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten höchste Funktionssicherheit und niedrige Wartungskosten



Abb. OSE 685x1150

Abb. OSE 450x800

Technische Daten

	23OSE01801051	23OSE01801052	23OSE01801053	
Kennzeichen	Artikel-Nr.	23OSE01801051	23OSE01801052	23OSE01801053
	Ausführung / Typ:	OSE 685x1150	OSE 450x1150	OSE 450x800
	max. Hubkraft in Kg:	2500	2500	2000
	Lastschwerpunkt in mm:	600	600	400
	Radstand in mm:	1160	1160	800
	Eigengewicht in Kg:	80	67	62
Räder / Fahrwerk	Bereifungsvarianten: ^(*)	PU	PU	PU
	Größe vorn in mm:	180x50	180x50	180x50
	Größe hinten in mm:	80x70	80x70	80x90
	Anzahl vo. / hi.	2/4	2/4	2/2
	Spurweite vorn in mm:	120	120	120
	Spurweite hinten in mm:	530	295	295
Abmessungen	Gabelhöhe max. in mm:	200	200	200
	Gabelhöhe min. in mm:	85	85	85
	Hub in mm:	115	115	115
	Höhe Deichsel in mm:	1210	1210	1210
	Höhe ohne Deichsel in mm:	425	425	425
	Gesamtlänge in mm:	1500	1500	1150
	Länge ohne Gabel in mm:	350	350	350
	Gesamtbreite in mm:	685	450	450
	Gabelzinkenmaße in mm:	1150x155x50	1150x155x50	800x155x50
	Gabelabstand außen in mm:	685	450	450
Gabelabstand innen in mm:	375	140	140	
Bodenfreiheit in mm:	30	30	30	
Lenkeinschlag in °:	210	210	210	
Sonstiges	Weg pro Hub in mm:	~11	~11	~11
	Anzahl Hübe bis max. Höhe:	11	11	11
	Senkgeschwindigkeit mm/s:	~40	~40	~40
	Farbe Chassis:	RAL 1028	RAL 1028	RAL 1028
	Farbe Deichsel:	RAL 9005	RAL 9005	RAL 9005

(*) Andere Bereifungsvarianten auf Anfrage möglich

Farbabweichungen drucktechnisch bedingt möglich · Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten