

Scheren- hubwagen manuell

MT Plus Scherenhubwagen manuell
Tragkraft: 1000 kg

Die rüchenschonende Lösung zum Be- und Entladen



Bedienungselemente

- ◀ Kunststoffbeschichtete Deichsel
- ◀ Absenkhebel mit 3 Funktionen
- ◀ Einfache Handhabung
- ◀ Manuell Heben und Senken

Konzeptionelle Merkmale

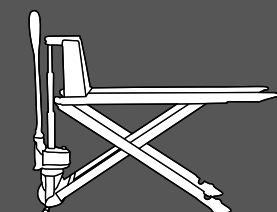
- ◀ Hubhöhe: 800 mm
- ◀ Höchste Wendigkeit auf engstem Raum
- ◀ Lenkeinschlag über 200°
- ◀ Hochvergütete Rahmen und Gabeln
- ◀ TÜV + CE geprüft
- ◀ Überlastventil zur Vermeidung von Schäden
- ◀ Hochwertige Hydraulikpumpe

Serienmäßige Ausstattung

- ◀ Schnellhubfunktion
- ◀ Ein-Kolben-Ausführung
- ◀ Mechanische Stabilisatoren
- ◀ Lastgestell und Rahmen pulverbeschichtet
- ◀ Lenkräder Gummi
- ◀ Lastrollen Polyurethan

Optionen

- ◀ Korrosionsschutzte Ausführung
- ◀ Kühlhausausführung
- ◀ Fußabsenkung
- ◀ Fußpumpe



MT Plus Scheren- hubwagen

Herstellerangaben und Ausführungsmerkmale			Aufstellung nach Herstellern, Typen, Arten			
KENNZEICHEN	1.1	Hersteller (Kurzbeschreibung)		Stapler Plus eG		
	1.2	Typbezeichnung des Herstellers		MT Plus 80 M		
	1.3	Antrieb: Elektro, Diesel, Benzin, Treibgas, Netzelektro				
	1.4	Bedienung: Hand, Geh, Stand, Sitz, Kommissionierer		Hand		
	1.5	Tragfähigkeit/Last	t	1		
	1.6	Lastschwerpunkt Abstand				
	1.8	Lastabstand				
	1.9	Radstand				
	GEWICHT	2.1	Eigengewicht	kg	125	
2.2		Achslast mit Last vorn/hinten				
2.3		Achslast ohne Last vorn/hinten				
RÄDER, FAHRWERK	3.1	Bereifung Lenkrollen		Polyurethan		
	3.2	Reifengröße Lenkrollen	mm	180 x 50		
	3.3	Reifengröße Gabelrollen	mm	75 x 75		
	3.4	Zusatzräder (Abmessungen)				
	3.5	Räder, vorn/hinten Lenkrollen/Gabelrollen		2/2		
	3.6	Spurweite: vorn				
	3.7	Spurweite: hinten				
GRUNDABMESSUNGEN	4.4	Hub	mm	800		
	4.9	Höhe Deichsel in Fahrstellung min./max.				
	4.15	Höhe gesenkt	mm	85		
	4.19	Gesamtlänge	mm	1540		
	4.20	Länge einschl. Gabelbrücken				
	4.21	Gesamtbreite	mm	560		
	4.22	Gabelzinkenmaße	mm	160 x 50 x 1190		
	4.25	Gabelaußenabstand	mm	560		
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand				
	4.33	Arbeitsgangbreite bei Palette 1000 x 1200 quer				
	4.34	Arbeitsgangbreite bei Palette 800 x 1200 quer				
4.35	Wenderadius					
LEISTUNGSDATEN	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	cm/s	20/90		
E-MOTOR						

MICHELSONN
TRANSPORTGERÄTE