

Scheren-Hubtischwagen

Tragfähigkeit 200 – 1000 kg

Manueller oder elektrohydraulischer Hub.

Scherenhub mit hydraulischem Hubzylinder (Bioöl) und abklappbarem Pedal. Absenken mittels Pedal. Klappbarer Bügel.

Plattform verzinkt.

Hubschere und Schiebebügel pulverbeschichtet, lichtblau RAL 5012.

Rahmen in Weißaluminium RAL 9006.

Radausstattung

Je 2 Lenk- und Bockrollen (1 mit Achsrädern).

Lenkrollen mit Doppelstopp.

Elektrohydraulische Ausführung

Mit Batterie, 12 V / 50 Ah.

Für max. 20 Hübe je Stunde unter Volllast.

Hubzeit 10 Sekunden.

Passendes Ladegerät auf Seite 47.

Alle Hubtische dieser Seite

Für langjährige, intensive Nutzung im 2-Schicht-Betrieb.

Passende Rollenbahnen-Aufsätze als Zubehör

Siehe Seite 47.

Zu Ihrer Sicherheit:

Doppelstopp nach DIN 1757-3 serienmäßig. Sämtliche Räder und Rollen entsprechen der aktuellen PAK- und ROHS-Norm.

In nahezu jeder RAL-Farbe



Aufpreis nur 10 %

**MADE
IN
GERMANY**

5

Jahre Garantie



Manueller Hub, Vollgummireifen



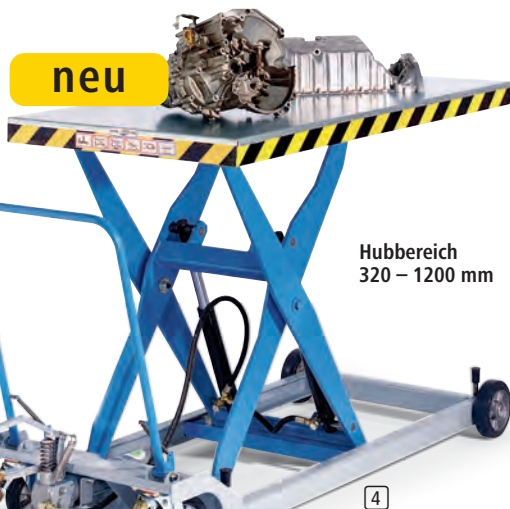
Mit Polyamid-Rädern



Manueller Hub, Vollgummireifen



Elektrohydraulischer Hub, Elastikreifen



Hubbereich
320 – 1200 mm



Hubbereich
510 – 1400 mm

Artikel		1	2	3	4	5	
Tragfähigkeit	kg	200	500	1000	1000	1000	
Hubbereich	mm	340 – 825	460 – 1070	460 – 1070	320 – 1200	510 – 1400	
Plattform	Länge x Breite mm	915 x 600	1190 x 740	1190 x 740	1600 x 900	1600 x 900	
Länge x Breite	mm	1225 x 630	1435 x 740	1435 x 740	2100 x 900	1875 x 900	
Rad-Ø	mm	160	200	200	200	200	
Manueller Hub per Pedal	Hub je Pedaltritt ca.	15	20	10	12	12	
	Vollgummireifen	Nr.	200 524 06	200 525 06	–	–	
	Elastikreifen	Nr.	–	–	200 527 06	200 560 06	200 559 06
	Polyamid-Räder	Nr.	–	200 526 06	–	–	–
Elektrohydraulischer Hub	Elastikreifen	Nr.	–	200 575 06	–	–	