Mobile Scherenhubtische

Hubtische unterstützen die Arbeit beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen oder Regalen in Produktion, Fertigung oder im Lager. Die Ware wird auf eine zweckmäßige Arbeitshöhe gebracht und so der Rücken geschont und die Arbeitsleistung und die Ergonomie am Arbeitsplatz erhöht.

Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Hubfunktion hydraulisch per Fußpedal
- Hydraulikeinheiten mit Überlastventil
- Ventilsteuerung f
 ür dosiertes Absenken auch schwerer Lasten
- Lenk- und Lastrollen kugelgelagert, für leichten Lauf auch unter Last
- Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten höchste Funktionssicherheit und niedrige Wartungskosten







Technische Daten

Kennzeichen	Artikel-Nr.	26SHT00000300
	Ausführung / Typ:	SHT 300
	max. Hubkraft in Kg:	300
	Scherentyp:	einfach
	Max. Hubhöhe in mm:	900
	Eigengewicht in Kg:	81
Räder / Fahrwerk	Bereifungsvarianten:	PU
	Größe vorn in mm:	127×35
	Größe hinten in mm:	127x35
	Anzahl vo. / hi.	2/2
	Spurweite vorn in mm:	385
	Spurweite hinten in mm:	355
Abmessungen	Min. Höhe Plattform in mm:	340
	Max. Höhe Plattform in mm:	900
	Hub in mm:	560
	Bauhöhe abgesenkt in mm:	970
	Max. Bauhöhe mm:	970
	Plattformlänge in mm:	855
	Plattformbreite in mm:	500
	Plattformhöhe in mm:	50
	Gesamtlänge in mm:	1000
	Gesamtbreite in mm:	500
	Lenkeinschlag in °:	360
Sonstiges	Weg pro Hub in mm:	~30
	Anzahl Hübe bis max. Höhe:	~19
	Senkgeschwindigkeit mm/s:	dosierbar
	Farbe:	RAL 1028

Farbabweichungen drucktechnisch bedingt möglich · Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten