

Die starke Lösung



UNIMAX

Manueller Deichselstapler

SDJ 10/16

www.max-urech.ch



Technische Daten

Kennzeichen		
Marke / Lieferant		UNIMAX
Modell		SDJ 1016
Antrieb: Elektro, Diesel, Gas, Benzin		manuell
Lenkung: Deichsel, Geh-, Stand-, Sitzlenkung		Deichsel-
Tragfähigkeit	Q(t)	1.0
Lastschwerpunkt	c(mm)	600
Gewicht		
Eigengewicht	kg	210
Räder, Fahrwerk		
Reifen:PT=Power Thane, Vul=Vulkollan, Hinter/Vorderachse		Nylon
Anzahl der Räder, Fahr-/Lastseite (x=angetrieben)		2/4
Grundabmessungen		
Höhe mit eingefahrenem Hubgerüst	h1 (mm)	2080
Hubhöhe	h3(mm)	1600
Höhe mit ausgefahrenem Hubgerüst	h4(mm)	2080
Initialhub	h5 (mm)	---
Gesamtlänge	l1(mm)	1650
Gesamtbreite	b1(mm)	750
Gabelzinkenmasse (Dicke/Breite/Länge)	s/e/l(mm)	61*170*1150
Gabelaussenabstand	b5(mm)	550
Bodenfreiheit	m1(mm)	25
Arbeitsgangbreite (AST) mit Palette 800 x 1200 mm längs	Ast(mm)	1945
Wenderadius	Wa(mm)	1380
Leistungsdaten		
Hubgeschwindigkeit (mit/ohne Last)		25 mm
Senkgeschwindigkeit (mit/ohne Last)		manuell

