

La solution performante



UNIMAX
Gerbeur manuel
SDJ 10/16

www.max-urech.ch



Caractéristiques techniques

Caractéristiques		
Marque / Fournisseur		UNIMAX
Modèle		SDJ 1016
Source d'alimentation : (électrique, diesel, gaz LP, essence)		manuel
Type de cariste : accompagnant, debout, assis		accompagnant
Capacité de la charge	Q(t)	1.0
Centre de gravité	c(mm)	600
Poids		
Poids propre	kg	210
Roues, groupe motopropulseur		
Bandages:PT=Power Thane, Vul=Vulkollan, côté conducteur/charge		Nylon
Nombre de roues, côté de l'entraînement /de la charge (x=entraînées)		2/4
Dimensions		
Hauteur des fourches, complètement abaissées	h1 (mm)	2080
Hauteur de levée (voir tableaux)	h3(mm)	1600
Hauteur hors tout avec mât relevé	h4(mm)	2080
Levage initial	h5 (mm)	---
Longueur hors tout	l1(mm)	1650
Largeur hors tout	b1(mm)	750
Dimensions de la fourche (épaisseur, largeur, longueur)	s/e/l(mm)	61*170*1150
Largeur extérieure au-dessus de la fourche	b5(mm)	550
Garde au sol	m1(mm)	25
Largeur d'allée (Ast) avec palettes de 800 x 1200 mm	Ast(mm)	1945
Rayon de braquage	Wa(mm)	1380
Performances		
Vitesse de levage, avec/sans charge		25 mm
Vitesse d'abaissement, avec/sans charge		manuel

