

Die starke Lösung



UNIMAX

Kommissionierer JX0

www.max-urech.ch



Technische Daten

Kennzeichen		
Hersteller		UNIMAX
Typenbezeichnung des Herstellers		JX0
Antrieb: Elektro, Diesel, Gas, Benzin		Elektro
Lenkung: Deichsel, Geh-, Stand-, Sitzlenkung		Stand-
Tragfähigkeit Ladeplattform	Q(kg)	90
Tragfähigkeit untere Plattform	Q(kg)	110
Tragfähigkeit Standplattform	Q(kg)	136
Radabstand	y(mm)	1095
Gewicht		
Eigengewicht	kg	800
Räder, Fahrwerk		
Reifen:PT=Power Thane, Vul=Vulkollan, Hinter/Vorderachse		Polyurethan
Radabmessung, Fahrseite		210*70
Radabmessung, Lastseite		250*100
Anzahl der Räder, Fahr-/Lastseite (x=angetrieben)		1x +2
Spurweite (Radmittelpunkt), Fahrseite	b10(mm)	545
Spurweite (Radmittelpunkt), Lastseite	b11(mm)	640
Grundabmessungen		
Höhe mit eingefahrenem Hubgerüst	h1 (mm)	1365
Höhe Standplattform eingefahren	H7(mm)	275
Höhe Standplattform ausgefahren	H12(mm)	3060
Hubhöhe Ladeplattform	H32(mm)	500
Gesamtlänge	l1(mm)	1440
Gesamtbreite	b2(mm)	750
Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2(mm)	35
Abmessung Ladeplattform	L2 (mm)	540x740
Höhe Ladeplattform eingefahren	h2 (mm)	870
Höhe Schutzrahmen Standplattform eingefahren	h5 (mm)	1040
Abmessung untere Plattform	L4 (mm)	490x630
Arbeitsgangbreite (AST)	Ast (mm)	1850
Wenderadius	Wa(mm)	1260
Leistungsdaten		
Fahrgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	km/h	6.0/6.5
Hubgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	m/s	0.213/0.225
Hubgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	m/s	0.023/0.028
Senkgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	m/s	0.230/0.0233
Senkgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	m/s	0.30/0.29
Maximale Steigfähigkeit (mit/ohne Last)	%	5 / 8
E-Motor		
Fahrmotor, Leistung (60 min.)	KW	0.65
Hubmotor, Leistung (15%)	KW	2.2
Batteriespannung	V/Ah	24/85
Batteriegewicht	kg	45

