

Die starke Lösung



UNIMAX

Gehhubwagen 1.5 t

www.max-urech.ch

U max urech

Technische Daten

Kennzeichen			
Hersteller		UNIMAX	
Typenbezeichnung des Herstellers		GH154LI950	GH154LI
Antrieb: Elektro, Diesel, Gas, Benzin		Elektro	
Lenkung: Deichsel, Geh-, Stand-, Sitzlenkung		Geh-	
Tragfähigkeit	Q(t)	1.5	
Lastschwerpunkt	c(mm)	600	
Radabstand	y(mm)	1000	1200
Gewicht			
Eigengewicht	kg	148	150
Räder, Fahrwerk			
Reifen:PT=Power Thane, Vul=Vulkollan, Hinter/Vorderachse		Polyurethan	
Radabmessung, Fahrseite		210x70	
Radabmessung, Lastseite		80x60	
Zusatzräder Abmessungen (Dicke x Breite)		74x30	
Anzahl der Räder, Fahr-/Lastseite (x=angetrieben)		1x/4	
Spurweite (Radmittelpunkt), Fahrseite	b10(mm)	510	
Grundabmessungen			
Hubhöhe	h3(mm)	115	
Gabelhöhe, vollständig abgesenkt	h13(mm)	80	
Höhe Deichsel in Fahrstellung min. / max.	h14(mm)	850/1260	
Gesamtlänge	l1(mm)	1350	1550
Gesamtlänge einschliesslich Gabelrücken	l2(mm)	400	
Gesamtbreite	b1/b2(mm)	610	
Gabelzinkenmasse (Dicke/Breite/Länge)	s/e/l(mm)	55x150x950	55x150x1150
Gabelausenabstand	b5(mm)	540	
Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2(mm)	30	
Arbeitsgangbreite (AST) mit Palette 800 x 1200 mm längs	Ast(mm)	1645	1845
Wenderadius	Wa(mm)	1290	1390
Leistungsdaten			
Fahrgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	km/h	4.5/5.0	
Hubgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	m/s	0.028/0.031	
Senkgeschwindigkeit (mit/ohne Last)	m/s	0.068/0.043	
Maximale Steigfähigkeit (mit/ohne Last)	%	6/16	
E-Motor			
Fahrmotor, Leistung (60 min.)	KW	0.75	
Hubmotor, Leistung (15%)	KW	0.8	
Batteriespannung, Nennkapazität nach 5 Std. Entladung	V/Ah	24/30	
Batteriegewicht	kg	10	

