



MG-E18e Rental

Allgemein	Antriebstyp		Elektrisch
	Tragfähigkeit	kg	1800
	Lastschwerpunkt	mm	500
Maße	Hubhöhe	mm	3000
	Freihub	mm	150
	Mastkippwinkel	Grad	6°/6°
	Masthöhe eingefahren	mm	2015
	Masthöhe ausgefahren (mit Lastschutzgitter)	mm	2080
	Schutzkäfig	mm	90
	Bodenfreiheit (Fuß Mast)	mm	1998
	Länge (ohne Gabel)	mm	1082
	Gesamtbreite	mm	920×120×35
	Gabelmaße (LxBxH)	mm	200/970
	Gabel- Überhang	mm	378
	Hinterer Überhang	mm	200
	Wenderadius (außen)	mm	1620
	Gangbreite (Ladung und Abstand zusätzlich beachten)	mm	
Leistung	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)	km/h	3323
	Fahrgeschwindigkeit (MIT Last)		3448
	Hubgeschwindigkeit (mit Last)	km/h	12,5
	Senkgeschwindigkeit (mit Last)	m/sek	13,5
	max. Zugkraft (mit Last)	m/sek	290
	max. Steigfähigkeit (mit Last)	KN	440
	Fußbremse	%	15
	Handbremse		15
Chassis	Vorderreifen (4x)	mm	Fuß/Schaltung
	Hinterreifen (2x)	mm	Hand/Mechanisch
	Spurweite vorn	mm	18*7-8
	Spurweite hinten	mm	15*4,5-8
	Achsabstand	mm	912
Gewicht	Gesamtgewicht	kg	185
	Vorderachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	1420
	Hinterachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	3100
	Vorderachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	4370
	Hinterachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	530
Antrieb & Getriebe	Batterie	V/Ah	1425
	Motorotyp		1675
	Motorhersteller		4*2
	Nennleistung	kw	11
	Nenndrehmoment	Nm	48/500
	Anzahl d. Zylinder		AC
	Bohrung x Hub	mm	ZAPI
	Hubraum	cc	14,5
	Treibstofftankkapazität	L	65
	Getriebetyp		YQXD40MKS-XH
	Gänge (Vorwärts/Rückwärts)		1
Arbeitsdruck (für Anbaugeräte)	Mpa	17.5	

Serienausstattung:

Duplexmast 3.000 mm Hubhöhe, Zapi Steuerung, 2 x Zapi AC Motoren, Zapi Pumpe, TCM Hydraulikgetriebe, Hawker Batterie 500Ah mit Aquamatik, Schutzkäfig, StVZO ähnliche Beleuchtung, SE Bereifung, Zwillingrad hinten, Gabelzinkenlänge 1.200 mm

