



MG-E30 Rental



Allgemein	Antriebstyp		Elektrisch
	Tragfähigkeit	kg	3000
	Lastschwerpunkt	mm	500
Maße	Hubhöhe	mm	3000
	Freihub	mm	145
	Mastkippwinkel	Grad	6°/12°
	Masthöhe eingefahren	mm	2060
	Masthöhe ausgefahren (mit Lastschutzgitter)	mm	2150
	Schutzkäfig	mm	130
	Bodenfreiheit (Fuß Mast)	mm	2518
	Länge (ohne Gabel)	mm	1225
	Gesamtbreite	mm	1070x125x45
	Gabelmaße (LxBxH)	mm	250/1100
	Gabel- Überhang	mm	483
	Hinterer Überhang	mm	435
	Wenderadius (außen)	mm	2260
	Gangbreite (Ladung und Abstand zusätzlich beachten)	mm	4160
Leistung	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)	km/h	4080
	Fahrgeschwindigkeit (MIT Last)		4180
	Hubgeschwindigkeit (mit Last)	km/h	12
	Senkgeschwindigkeit (mit Last)	m/sek	13
	max. Zugkraft (mit Last)	m/sek	280
	max. Steigfähigkeit (mit Last)	KN	400
	Fußbremse	%	15
	Handbremse		15
Chassis	Vorderreifen (4x)	mm	Fuß/Schaltung
	Hinterreifen (2x)	mm	Hand/Mechanisch
	Spurweite vorn	mm	28x9-15-12PR
	Spurweite hinten	mm	18x7-8-14PR
	Achsabstand	mm	1000
Gewicht	Gesamtgewicht	kg	970
	Vorderachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	1600
	Hinterachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	5150
	Vorderachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	7210
	Hinterachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	940
Antrieb & Getriebe	Batterie	V/Ah	2318
	Motorotyp		2318
	Motorhersteller		12
	Nennleistung	kw	12
	Nenndrehmoment	Nm	80/500
	Anzahl d. Zylinder		AC
	Bohrung x Hub	mm	ZAPI
	Hubraum	cc	17.5
	Treibstofftankkapazität	L	65
	Getriebetyp		YQXD40MKS-XH
	Gänge (Vorwärts/Rückwärts)		1
Arbeitsdruck (für Anbaugeräte)	Mpa	17.5	



Serienausstattung:

Duplexmast 3.000 mm Hubhöhe, Zapi Steuerung, Zapi AC Motor, Zapi Pumpe, TCM Hydraulikgetriebe, Hawker Batterie 620Ah mit Aquamatik, Schutzkäfig, StVZO ähnliche Beleuchtung, SE Bereifung, Gabelzinkenlänge 1.200 mm.

