



MG-E25 Rental



Allgemein	Antriebstyp		Elektrisch
	Tragfähigkeit	kg	2500
	Lastschwerpunkt	mm	500
Maße	Hubhöhe	mm	3000
	Freihub	mm	140
	Mastkippwinkel	Grad	6°/12°
	Masthöhe eingefahren	mm	2045
	Masthöhe ausgefahren (mit Lastschutzgitter)	mm	2150
	Schutzkäfig	mm	120
	Bodenfreiheit (Fuß Mast)	mm	2388
	Länge (ohne Gabel)	mm	1150
	Gesamtbreite	mm	1070x125x40
	Gabelmaße (LxBxH)	mm	250/1040
	Gabel- Überhang	mm	478
	Hinterer Überhang	mm	410
	Wenderadius (außen)	mm	2080
	Gangbreite (Ladung und Abstand zusätzlich beachten)	mm	4145
Leistung	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)	km/h	3925
	Fahrgeschwindigkeit (MIT Last)		4025
	Hubgeschwindigkeit (mit Last)	km/h	12
	Senkgeschwindigkeit (mit Last)	m/sek	13
	max. Zugkraft (mit Last)	m/sek	290
	max. Steigfähigkeit (mit Last)	KN	400
	Fußbremse	%	15
Handbremse		15	
Chassis	Vorderreifen (4x)	mm	Fuß/Schaltung
	Hinterreifen (2x)	mm	Hand/Mechanisch
	Spurweite vorn	mm	7.00-12-12PR
	Spurweite hinten	mm	18x7-8-14PR
	Achsabstand	mm	970
Gewicht	Gesamtgewicht	kg	950
	Vorderachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	1500
	Hinterachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	4260
	Vorderachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	5823
	Hinterachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	937
Antrieb & Getriebe	Batterie	V/Ah	1665
	Motorotyp		2595
	Motorhersteller		11
	Nennleistung	kw	11
	Nenndrehmoment	Nm	48/560
	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.

