



## MG-C30HG Rental



Allgemein	Antriebstyp		LPG
	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	4160
	Schutzkäfig	mm	2192
	Bodenfreiheit (Fuß Mast)	mm	145
	Länge (ohne Gabel)	mm	2716
	Gesamtbreite	mm	1225
	Gabelmaße (LxBxH)	mm	1070x125x45
	Gabel- Überhang	mm	473
	Hinterer Überhang	mm	508
	Wenderadius (außen)	mm	2315
	Gangbreite (Ladung und Abstand zusätzlich beachten)	mm	4010
	Leistung	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)	km/h
Fahrgeschwindigkeit (MIT Last)			18,5
Hubgeschwindigkeit (mit Last)		km/h	390
Senkgeschwindigkeit (mit Last)		m/sek	450
max. Zugkraft (mit Last)		m/sek	22 (18)
max. Steigfähigkeit (mit Last)		KN	20
Fußbremse		%	Fuß/Schaltgetriebe
Handbremse			Hand/Mechanisch
Chassis	Vorderreifen (4x)	mm	28x9-15-12PR
	Hinterreifen (2x)	mm	6.50-10-10PR
	Spurweite vorn	mm	1000
	Spurweite hinten	mm	
	Achsabstand	mm	1700
Gewicht	Gesamtgewicht	kg	4310
	Vorderachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	6490
	Hinterachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	820
	Vorderachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	1764
	Hinterachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	2546
Antrieb & Getriebe	Batterie	V/Ah	12/60
	Motortyp		K25
	Motorhersteller		NISSAN
	Nennleistung	kw	44.2/2500
	Nenndrehmoment	Nm	186.2/1600
	Anzahl d. Zylinder		4
	Bohrung x Hub	mm	92x93
	Hubraum	cc	2472
	Treibstofftankkapazität	L	50
	Getriebetyp		Lastschaltgetriebe
Gänge (Vorwärts/Rückwärts)		1/1 (2/2)	
Arbeitsdruck (für Anbaugeräte)	Mpa	17.5	



### Serienausstattung:

Duplexmast 3000 mm Hubhöhe, Nissan Motor K25, Deutsche Niemeyer IMPCO Singl LPG Anlage  
 Elastikbereifung, Schutzkäfig, StVZO ähnliche Beleuchtung, Gabelzinkenlänge 1.200 mm

