



PROJEKTIEREN // STAPELN // GREIFEN // KOMMISSIONIEREN

maxGERMANY

MG-H70B Classic



Allgemein	Antriebstyp		Diesel
	Tragfähigkeit	kg	7000
	Lastschwerpunkt	mm	600
Maße	Hubhöhe	mm	3000
	Freihub	mm	210
	Mastkippwinkel	Grad	6°/12°
	Masthöhe eingefahren	mm	2625
	Masthöhe ausgefahren (mit Lastschutzgitter)	mm	4420
	Schutzkäfig	mm	2485
	Bodenfreiheit (Fuß Mast)	mm	200
	Länge (ohne Gabel)	mm	3620
	Gesamtbreite	mm	1995
	Gabelmaße (LxBxH)	mm	1220x150x65
	Gabel- Überhang	mm	595
	Hinterer Überhang	mm	750
	Wenderadius (außen)	mm	3360
	Gangbreite (Ladung und Abstand zusätzlich beachten)	mm	5315
	Leistung	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)	km/h
Fahrgeschwindigkeit (MIT Last)			330
Hubgeschwindigkeit (mit Last)		km/h	500
Senkgeschwindigkeit (mit Last)		m/sek	43
max. Zugkraft (mit Last)		m/sek	20
max. Steigfähigkeit (mit Last)		KN	Fuß/Schaltgetriebe
Fußbremse		%	Hand/Mechanisch
Chassis	Handbremse		8.25-15-14PR
	Vorderreifen (4x)	mm	8.25-15-14PR
	Hinterreifen (2x)	mm	1470
	Spurweite vorn	mm	
	Spurweite hinten	mm	2250
Gewicht	Achsabstand	mm	9350
	Gesamtgewicht	kg	14570
	Vorderachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	1780
	Hinterachsgewichtsverteilung (mit Last)	kg	3860
	Vorderachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	5490
Antrieb & Getriebe	Hinterachsgewichtsverteilung (ohne Last)	kg	24/90
	Batterie	V/Ah	S6S-T (EUIII)
	Motortyp		MITSUBISHI
	Motorhersteller		63.9/2300
	Nennleistung	kw	285/1700
	Nenn Drehmoment	Nm	6
	Anzahl d. Zylinder		94x120
	Bohrung x Hub	mm	4966
	Hubraum	cc	120
	Treibstofftankkapazität	L	Lastschaltgetriebe
	Getriebetyp		2/2
	Gänge (Vorwärts/Rückwärts)		17
	Arbeitsdruck (für Anbaugeräte)	Mpa	17.5



Serienausstattung:

Duplexmast 3000 mm Hubhöhe, Mitsubishi Motor S6S, Super Elastikbereifung, Schutzkäfig, Gabelzinkenlänge 1.200 mm, LED Beleuchtung StVZO ähnl. in, Spezial Dämmung, Protektoren an den Kippzylindern, Grammersitz MSG, 65 / 2, Dieselpartikelfilter, intergrierter Seitenschieber und Zinkenversteller

