



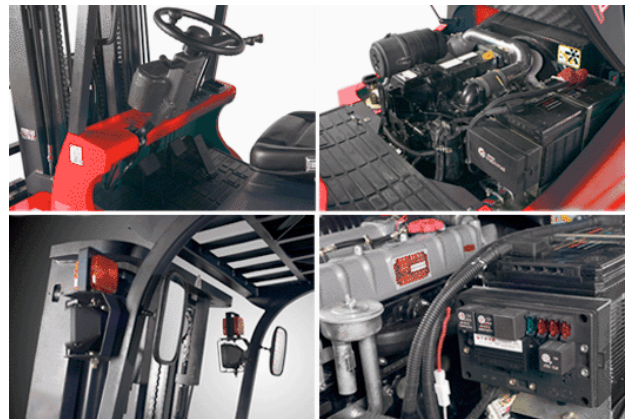
max HOLLAND



MAX HOLLAND

Datenblatt

Elektrostapler 1,3 / 1,6 / 1,8 / 2,0 t (Dreirad)



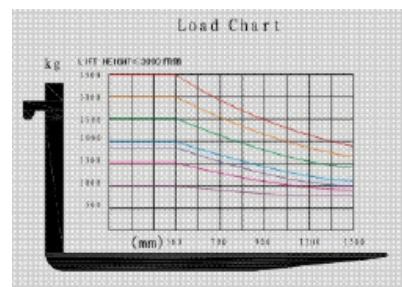
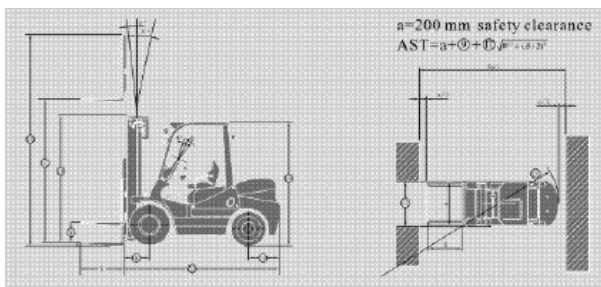
Standardausrüstung

- Integrierter Seitenschieber
- Vollgummireifen
- Deutsche Hoppecke-Batterie
- Italienische ZAPI-Steuerung, Dual Drehstrom für Antrieb und Hub, mit Energierückgewinnung
- Zwei Vorderrad-Antriebsmotoren
- Steuerungsanzeige
- Zwei Jahre Werksgarantie oder 2000 ArbSt., was zuerst eintritt

- Bequemer Sitz mit Sicherheitsgurt und Armlehne
- Bediener- und Teilehandbuch
- Servicebox
- Gabellänge 900 bis 1200 mm
- Warnlicht / Rückfahrtsignal
- Rückspiegel
- Ergonomisch gestaltete Pedale
- Verstellbares Lenkrad

Optionen

- Verschiedene Masttypen und -höhen
- 4. Ventil mit Schläuchen und Anschlüssen
- Verschiedene Gabellängen
- Spurenfreie Reifen
- Weitsichtmast
- Kabine mit Heizung
- Anbaugeräte
- Zwillingsvorderreifen
- Spezielle Gabelträger und Greifer



Spezifikation	1	Modell			FB313S-MQJZ2AC	FB316S-MQJZ2AC	FB318S-MQJZ2AC	FB320S-MQJZ2AC
	2	Hubkraft		kg	1300	1600	1800	2000
	3	LSP		mm	500	500	500	500
	4	Hubhöhe		mm	3000	3000	3000	3000
	5	Freihubhöhe		mm	150	150	150	150
	6	Gabelmaße	L×W×T	mm	900×100×40	900×100×40	900×100×40	900×100×40
	7	Mastneigungswinkel	F/B (α°/β°)	Der	6.5/6.5	6.5/6.5	6.5/6.5	6.5/6.5
Abmaße	8	Allgemeine Abmaße	Länge (ohne Gabel)	mm	1790	1898	1898	2010
	9		Breite	mm	1060	1060	1060	1060
	10		Bauhöhe Mast abgesenkt	mm	1995	1995	1995	2055
	11		Bauhöhe Mast ausgefahren	mm	3940	3940	3940	4000
	12		Höhe über Schutzdach	mm	1960	1960	1960	1960
	13		Wenderadius	Min.	mm	1435	1545	1545
	14	Überhang		mm	355	355	355	355
	15/16	Spurweite (Vorn/Hinten)		mm	902/175	902/175	902/175	915/175
	17	Bodenfreiheit	Min.	mm	90	90	90	90
	18	Radstand		mm	1250	1358	1358	1465
	19	Gabelbreite	Min./Max.	mm	200/1000	200/1000	200/1000	200/1000
	20	Spurkreisradius mit Palette	1000 x 1200 Quer geladen	mm	3160	3270	3270	3380
	21		800 x 1200 längs geladen	mm	3260	3370	3370	3480
Leistungsmerkmale	22	Fahrgeschwindigkeit (mit Last)		km/h	13	13	13	12
	23	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)		km/h	13	13	13	12
	24	Hubgeschwindigkeit (mit Last)		mm/s	300	290	280	255
	25	Hubgeschwindigkeit (ohne Last)		mm/s	460	445	435	405
	26	Steigfähigkeit	Mit Last	%	16	15	15	12
	27		Ohne Last	%	20	20	15	13
	28	Eigengewicht	Inkl. Batterie Box	kg	2780	3040	3100	3390
	29	Reifen	Vorn x 2		18×7-8	18×7-8	18×7-8	18×7-8
30	hinten x 2			15×4.5-8	15×4.5-8	15×4.5-8	15×4.5-8	
Antrieb	31	Motor	Antriebsmotor x 2	wo	5.5×2	5.5×2	5.5×2	5.5×2
	32		Pumpenmotor	kw	8,6	8,6	8,6	8,6
	33	Batterie	Standard	V/Ah	48/400	48/500	48/500	48/600
	34		Optional	V/Ah	48/480	48/600	48/600	48/660
	35	Steuerung	Typ		MOSFET	MOSFET	MOSFET	MOSFET
	36		Hersteller		ZAPI	ZAPI	ZAPI	ZAPI
Betriebsdruck für Anbaugeräte				Mpa	14,5	14,5	14,5	14,5