



# max HOLLAND

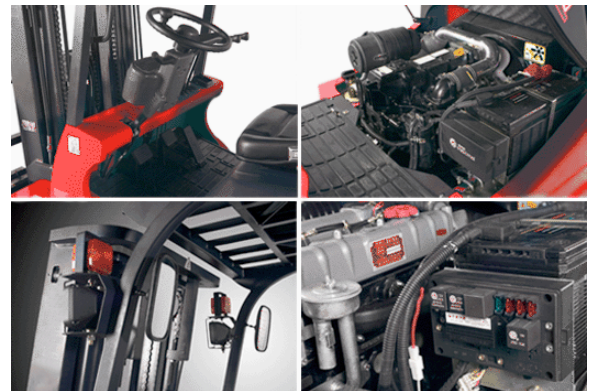


max HOLLAND

## Datenblatt

### Gasstapler 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 t

Gasoline / LPG (Nissan Motor)



#### Standardausrüstung

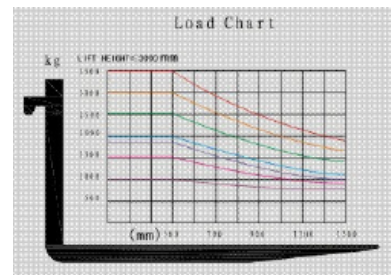
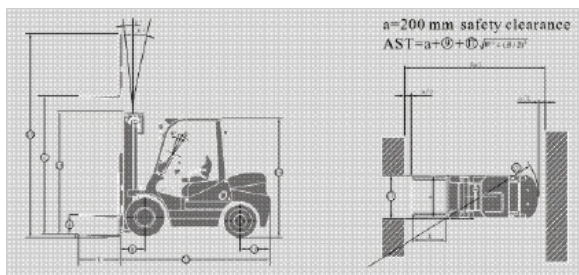
- Integrierter Seitenschieber
- Luftgefüllte Reifen
- Zwei Jahre Werksgarantie oder 2000 ArbSt., was zuerst eintritt
- Nissan K 21 oder K 25 Motor
- IMPCO-LPG
- Automatikgetriebe
- Bequemer Sitz mit Sicherheitsgurt und Armlehne
- Bediener- und Teilehandbuch
- Servicebox
- Gabellängen 900 bis 1200 mm
- Warnlicht / Rückfahrtsignal

- Arbeitsbeleuchtung
- Seitenspiegel
- Ergonomisch gestaltete Pedale
- Verstellbares Lenkrad

#### Optionen

- Verschiedene Masttypen und -höhen
- Vollgummireifen
- Spurenfreie Reifen
- Zwillingsvorderreifen
- 4. Ventil mit Schläuchen und Anschlüssen

- Weitsichtmast
- Anbaugeräte
- Mitsubishi 4G64 Motor für 2 und 2,5 t
- Gasolin- oder Dual-LPG
- Katalysator
- Verschiedene Gabellängen
- Kabine mit Heizung und / oder Klimaanlage
- Halbkabine
- Spezielle Gabelträger und Greifer
- Mechanisches Getriebe



Allgemeine Angaben	1	Modell			FG20T-MGA6	FG25T-MGA6	FG30T-MGA6	FG35T-MWB6	
	2	Typ			LPG/Gasoline	LPG/Gasoline	LPG/Gasoline	LPG/Gasoline	
	3	Hubkraft		kg	2000	2500	3000	3500	
	4	Lastschwerpunkt		mm	500	500	500	500	
Charakteristiken & Maße	5	Hubhöhe		mm	3000	3000	3000	3000	
	6	Freihubhöhe		mm	120	120	145	150	
	7	Gabelmaße	L×B×T	mm	1070×122×40	1070×122×40	1070×125×45	1070×125×50	
	8	Mastneigung	V/R	Grade	6°/12°	6°/12°	6°/12°	6°/12°	
	9	Überhang V: Radmitte V bis Gabelrücken		mm	460	460	475	475	
	10	Überhang H: Radmitte H bis Heckende		mm	440	505	525	550	
	11	Bodenfreiheit		mm	140	140	145	145	
	12	Gesamtmaße	Länge bis zu Gabel	mm	2500	2565	2700	2725	
	13		Gesamtbreite	mm	1150	1150	1225	1225	
	14		Masthöhe eingefahren	mm	2045	2045	2090	2160	
	15		Masthöhe ausgefahren	mm	4000	4000	4140	4180	
	16		Höhe über Schutzdach	mm	2070	2070	2090	2090	
	17	Wenderadius		mm	2180	2250	2430	2450	
	18	Spurkreisradius		mm	1940	2010	2140	2160	
Leistungsmerkmale	19	Fahrgeschwindigkeit (ohne Last)		km/h	20	20	19	19	
	20	Hubgeschwindigkeit (Volllast)		mm/sec	570	570	455	360	
	21	Senkgeschwindigkeit (Volllast)		mm/sec	450	450	450	450	
	22	Max. Zugkraft (bei Volllast)		KN	17(14.5)	17(14.5)	16(14)	15.5(13.5)	
	23	Max. Steigfähigkeit (bei Volllast)		%	18(15.5)	18(15.5)	17.5(15.5)	20(17)	
Räder & Bereifung	24	Reifen	Vorn	mm	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28×9-15-12PR	28×9-15-12PR	
	25		Hinten	mm	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	
	26	Spurweite	Vorn	mm	970	970	1000	1000	
	27		Hinten	mm	980	980	980	980	
28	Radstand		mm	1600	1600	1700	1700		
Gewicht	9	Eigengewicht		kg	3350	3730	4390	4920	
	30	Achslast	Volllast	Vorn	kg	4756	5482	6570	7400
	31			Hinten	kg	594	748	820	1020
	32		Ohne	Vorn	kg	1407	1602	1844	2120
	33			Hinten	kg	1943	2128	2546	2800
Antrieb & Getriebe	34	Batterie		V/Ah	Dez 60	Dez 60	Dez 60	Dez 60	
	35	Modell			K25		H25		
	36	Hersteller			Nissan/ Mitsubishi		NISSAN		
	37	Nennleistung		kw/rpm	41/2800	41/2800	41/2800	38/2400	
	38	Drehmoment		N-m/r/min	161/1800-2200	161/1800-2200	161/1800-2200	185/1600	
	39	Anzahl Zylinder			4	4	4	4	
	40	Hub		mm	91×86	91×86	91×86	89×100	
	41	Hubraum		cc	2237	2237	2237	2488	
	42	Tank-Kapazität		L	60	60	70	70	
	43				CHINA	CHINA	CHINA	CHINA	
	44	Getriebe		Modell	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch	
45		Lage	Vorn/Hinten	1/1 (2/2)	1/1(2/2)	1/1(2/2)	1/1(2/2)		
46	Betriebsdruck		Mpa	17,5	17,5	17,5	17,5		

## Max Holland Niederlande

Kasteeldreef 23  
5151RR Drunen, Niederlande  
Tel: +31-416-372710  
Fax: +31-416-377618  
web: [www.maxholland.eu](http://www.maxholland.eu)

Fotos und Beschreibungen können leicht vom gelieferten Gerät abweichen, Druck- und typografische Rechte geschützt, Druckfehler sind vorbehalten. Übersetzung ins Deutsche vom englischen Original.