Technisches Datenblatt:

# MT 625 HA



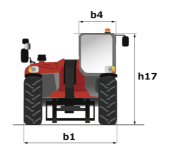


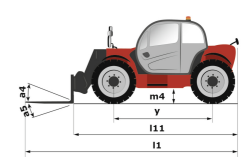
	MT 625 HA Erstellt am 30. Oktober 2025 um 18:
Kapazität	Metrisch
Max. Tragkraft	2500 kg
Max.Hubhöhe	5.85 m
Max. Reichweite	3.40 m
Ausbrechkraft mit Schaufel	3427 daN
Gewicht und Reifengröße	
Gesamtlänge mit Gabelträger	l11 3.90 m
Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	12 3.90 m
Gesamtbreite	b1 1.81 m
Gesamthöhe	h17 1.92 m
Radstand	y 2.30 m
Bodenfreiheit	m4 0.33 m
Gesamtbreite der Kabine	b4 0.79 m
Aufwärtsneigewinkel	a4 12 °
Abwärtsneigewinkel	a5 117°
Wenderadius (über Räder)	Wa1 3.31 m
Leergewicht	5130 kg
Gewicht	4800 kg
Bereifung	Aufblasbar
Reifenmodelle	Solideal 12-16,5 12PR SKS XT TL
Gabeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	I / e / s 1200 mm x 125 mm x 45 mm
Leistung	
Heben	7.80 s
Senken	5.50 s
Teleskop ausfahren	5.40 s
Teleskop Einfahren	3.50 s
Ankippen	3 s
Auskippen	3 s
Motor	W.L.
Hersteller	Kubota
Motornorm	Stage V
Motormodell  7-diad and bl. (Tan fifth into day 7-diad and	V3307-CR-TE5B
Zylinderzahl / Tragfähigkeit der Zylinder	4 - 3331 cm³
Motorleistung (PS/kW)	75 Hp / 55.40 kW
Max. Drehmoment / Motorumdrehung	265 Nm @ 1400 rpm
Zugkraft	3550 daN
Batterie	12 V
12V Batteriekapazität	110 Ah
Getriebe	
Getriebetyp	Hydrostatisch
Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)	2/2
Max. Fahrgeschwindigkeit	24.90 km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (kann je nach geltenden Vorschriften variieren)	25 km/h
Parkbremse	Automatische negative Parkbremse
Festellbremse	Ölbad Lamellenbremsen an den Vorderach
Hersteller der Achsen	Dana
Hydraulisch	7.1
Typ Hydraulikpumpe	Zahnradpumpe
Hydraulikfördermenge – Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck	90 l/min-235 bar
Tankkapazität	11.00
Motoröl	11.20
Hydrauliköl	1151
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks	11.20
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	63
Läm und Vibrationen	76 dD
Geräuschpegel im Fahrerstand (LpA) Umgebungsgeräusch (LwA)	76 dB 104 dB
Umgebungsgerausch (LWA) Schwingungsbelastung Hand/Arm	104 dB < 2.50 m/s²
Schwingungsbelastung Hand/Arm Kompatible Plattform	< 2.50 III/S*
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q 365 kg
Zulässige Personenanzahl	д 300 ку 3
Abmessungen Arbeitskorb (Länge x Breite)	Ip / ep 2000 m x 1200 m
Gewicht der Arbeitsbühne*	1μ7 ep 2000 iii x 1200 iii 410 kg
Sonstiges	410 kg
Lenkräder (vome / hinten)	2/2
Antriebsräder (vome / hinten)	2/2
Kabinen-Zertifizierung	Z / Z  Kabine ROPS - FOPS Stufe 1
Steuerungen	JSM
	Angaben mit Korb, außer max. Tragfähigk
Zusätzliche Informationen	Hubhöhe und Versatz.

Angaben mit Korb, außer max. Tragfähigkeit, Hubhöhe und Versatz.

## MT 625 HA - Maßzeichnung

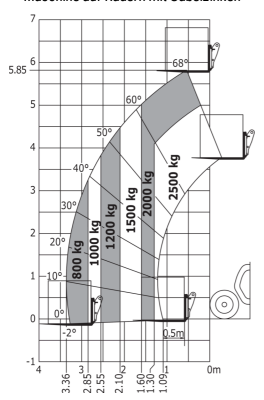




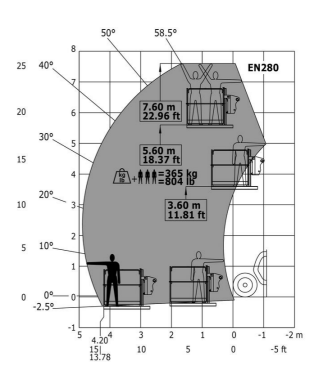


MT 625 HA - Traglasttabellen

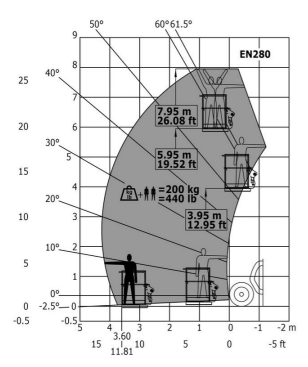
#### Maschine auf Rädern mit Gabelzinken



#### Maschine mit Gondelkorb - Metrisch



### Lastdiagramm







#### Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes