

Technisches Datenblatt :

# MT 625 HA

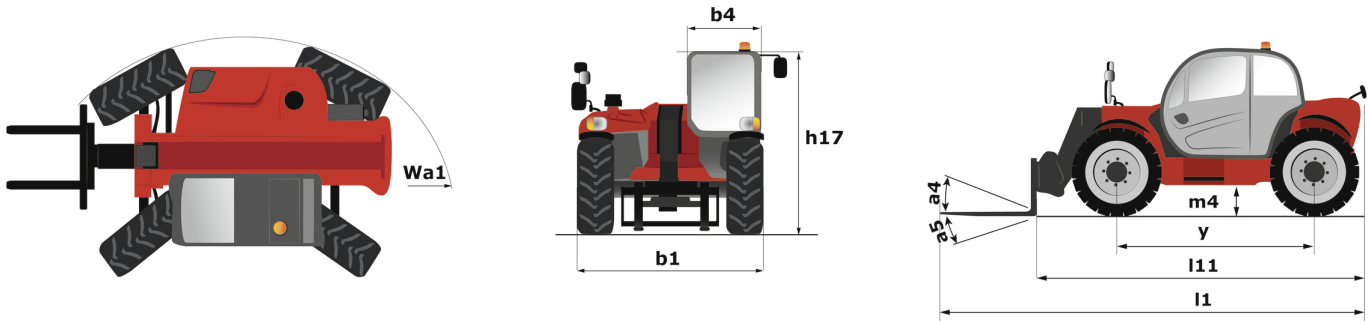


 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

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	I11	3.90 m	
Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	I2	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	
Aufwärtsneigungswinkel	a4	12 °	
Abwärtsneigungswinkel	a5	117 °	
Wenderadius (über Räder)	Wa1	3.31 m	
Leergewicht		5130 kg	
Gewicht		4800 kg	
Bereifung		Aufblasbar	
Reifenmodelle		Solidel 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			
Hersteller		Kubota	
Motormorm		Stage V	
Motormodell		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	
Elektrischer Schaltkreis			
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	
Feststellbremse		Ölbad Lamellenbremsen an den Vorderachsen	
Hersteller der Achsen		Dana	
Hydraulisch			
Typ Hydraulikpumpe		Zahnradpumpe	
Hydraulikfördermenge / Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		90 l/min-235 bar	
Tankkapazität			
Motoröl		11.20 l	
Hydrauliköl		115 l	
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks		11.20 l	
Kraftstoff		63 l	
Lärm und Vibrationen			
Geräuschpegel im Fahrerstand (LpA)		76 dB	
Umgebungsgeräusch (LwA)		104 dB	
Schwingungsbelastung Hand/Arm		2.50 m/s²	
Kompatible Plattform			
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	365 kg	
Zulässige Personenanzahl		3	
Abmessungen Arbeitskorb (Länge x Breite)	Ip / ep	2000 m x 1200 m	
Gewicht der Arbeitsbühne*		410 kg	
Sonstiges			
Lenkräder (vorne / hinten)		2 / 2	
Antriebsräder (vorne / hinten)		2 / 2	
Kabinen-Zertifizierung		Kabine ROPS - FOPS Stufe 1	
Steuerungen		JSM	
Zusätzliche Informationen		Angaben mit Korb, außer max. Tragfähigkeit, Hubhöhe und Versatz.	

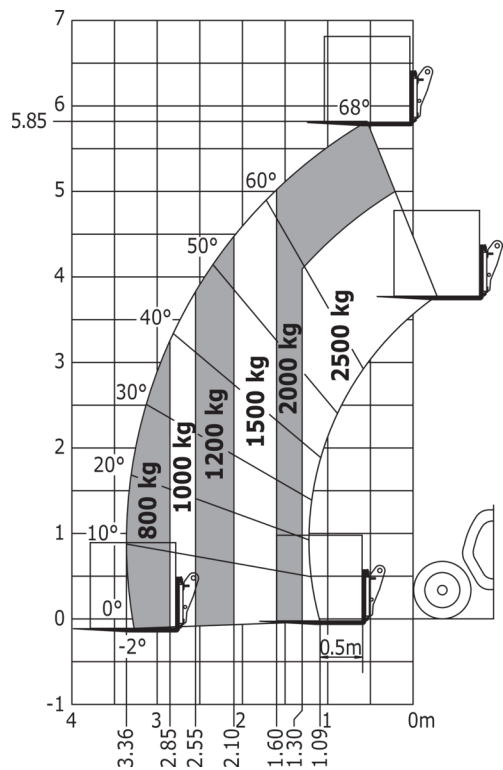
Angaben mit Korb, außer max. Tragfähigkeit, Hubhöhe und Versatz.

## MT 625 HA - Maßzeichnung

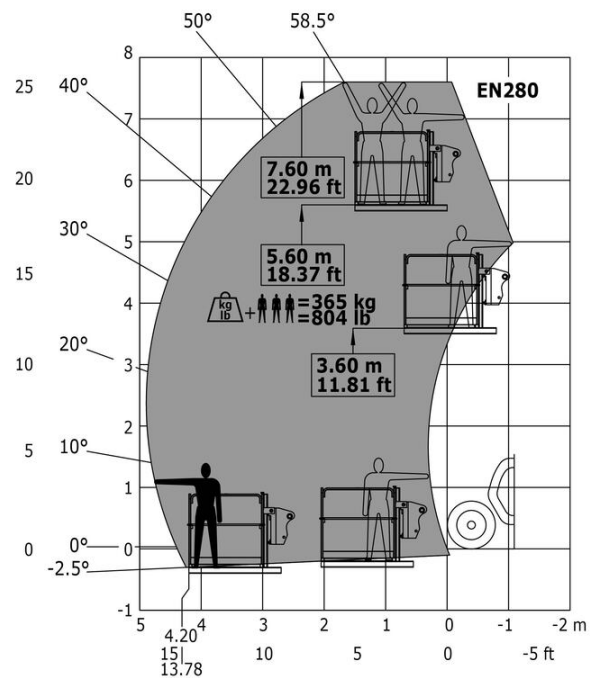


## MT 625 HA - Traglasttabellen

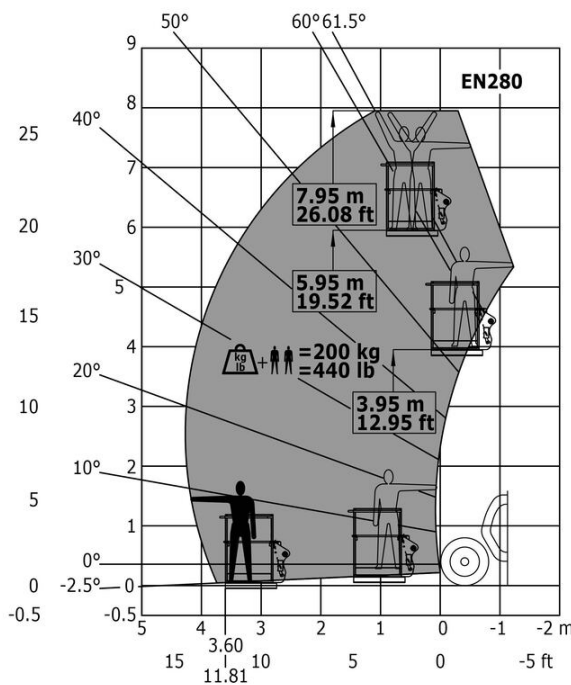
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken



Maschine mit Gondelkorb - Metrisch



## Lastdiagramm





# **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD

## 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](http://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