Technisches Datenblatt:

MT 625 HA



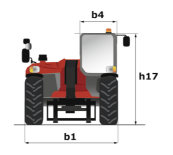


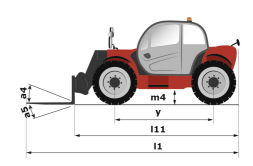
	MT 625 HA Erstellt a	ım 8. November 2025 um 20:21 UTC
Kapazität		Metrisch
Max. Tragkraft		2500 kg
Max. Hubhöhe		5.85 m
Max. Reichweite		3.40 m
Ausbrechkraft mit Schaufel		3427 daN
Gewicht und Abmessungen		
Gesamtlänge Gabelträger + Gabelzinken	I11	3.90 m
Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	12	3.90 m
Gesamtbreite	b1	1.81 m
Gesamthöhe	h17	1.92 m
Radstand	у	2.30 m
Bodenfreiheit	m4	0.33 m
Gesamtbreite der Kabine	b4	0.79 m
Aufwärtsneigewinkel	a4	12 °
Abwärtsneigewinkel 	a5	117 °
Äußerer Wenderadius (über Reifen)	Wa1	3.31 m
Eigengewicht		5130 kg
Gewicht		4800 kg
Bereifung		Aufblasbar
Reifenmodelle		Solideal 12-16,5 12PR SKS XT TL
Gabeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	1/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
Ankippzeit		3 s
Auskippzeit		3 s
Motor		
Marke		Kubota
Motomorm		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		12 V
Batterie 10/10-th-orange its		
12V Battery capacity Getriebe		110 Ah
		Hudrostationh
Typ Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)		Hydrostatisch 2 / 2
- , , ,		24.90 km/h
Max. travel speed Max. Fahrgeschwindigkeit (kann je nach geltenden Vorschriften variieren)		25 km/h
Feststellbremse		Automatische negative Parkbremse
Betriebsbremse	OiLi	mmersed multi-discs braking on front axles
Axle Manufacturer	OII-1	Dana
Hydraulisch		Dalla
Typ Hydraulikpumpe		Zahnradpumpe
Hydraulikfluss / Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		90 l/min-235 bar
Tankkapazität		70 I/IIIII 200 Bai
Motoröl		11.20
Hydrauliköl		1151
Kapazität des Hydraulikölbehälters		11.20
Kraftstoff		63 I
Lärm und Vibrationen		031
Innenschallpegel (Ipa)		76 dB
Umgebungsgeräusch (LwA)		76 dB 104 dB
Vibrationswert an Händen/Armen		< 2.50 m/s ²
Kompatible Plattform		2.00 11/0
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	365 kg
Personenanzahl	ų	3
Arbeitskorb Abmessungen (Länge x Breite)	lp / ep	2000 m x 1200 m
Plattformgewicht*	.h / сh	410 kg
Sonstiges		-√IU NY
Lenkräder (vome / hinten)		2/2
Antriebsräder (vome / hinten)		2/2
Kabinen-Zertifizierung		ROPS - FOPS Stufe 1 Kabine
Steuerungen		JSM
	Nata	indicated with basket basket, except max.
Zusätzliche Informationen	Date	capacity, lifting height and offset.
Date indicated with book at book as a constant of the book and offers		

Data indicated with basket basket, except max. capacity, lifting height and offset.

MT 625 HA - Maßzeichnung

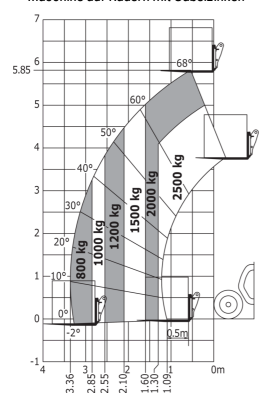




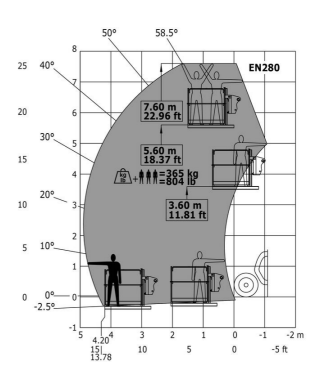


MT 625 HA - Lastdiagramm

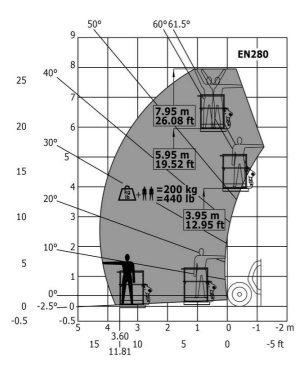
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken



Machine with Man basket - Metric



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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS)