Technisches Datenblatt:

MT 1135 H 100D

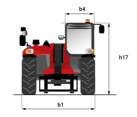


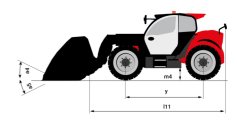


	MT 1135 H 100D Ers	мт 1135 н 100D Erstellt am 30. Oktober 2025 um 04:59 UTC	
Kapazität		Metrisch	
Max. Tragkraft		3500 kg	
Max.Hubhöhe		10.90 m	
Max. Reichweite		7.20 m	
Ausbrechkraft mit Schaufel		6850 daN	
Gewicht und Reifengröße			
Gesamtlänge mit Gabelträger	l11	5.29 m	
Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	12	5.14 m	
Gesamtlänge mit Gabeln	l1	6.34 m	
Gesamtbreite	b1	2.26 m	
Gesamthöhe	h17	2.48 m	
Radstand	у	2800 mm	
Bodenfreiheit	m4	0.42 m	
Gesamtbreite der Kabine	b4	0.95 m	
Aufwärtsneigewinkel	a4	13 °	
Abwärtsneigewinkel	a5	114 °	
äußerer Wenderadius	Wa3	3.77 m	
Wenderadius (über Räder)	Wa1	3.77 m	
Eigengewicht (mit Gabel)		8660 kg	
Gewicht		8660 kg	
Bereifung		Aufblasbar	
Reifenmodelle		Alliance 400/80 - 24 - 162A8	
Gabeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	I / e / s	1200 mm x 100 mm x 50 mm	
Leistung	17673	1200 Hilli X 100 Hilli X 30 Hilli	
Heben		7.60 s	
Senken		5.40 s	
Teleskop ausfahren		12.30 s	
Teleskop Einfahren		8.20 s	
Ankippen		3.10 s	
Auskippen		3.60 s	
Motor		3.00 \$	
Hersteller		Deutz	
Motomorm		Stage V	
Motormodell Zuisdon bl. (To of "bishois do - Zuisdon		TCD 3.6	
Zylinderzahl / Tragfähigkeit der Zylinder		4 - 3621 cm³	
Motorleistung (PS/kW)		100 Hp / 74.40 kW	
Max. Drehmoment / Motorumdrehung		410 Nm @ 1600 rpm	
Zugkraft		6900 daN	
Getriebe			
Getriebetyp		Hydrostatisch	
Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)		2 / 2	
Max. Fahrgeschwindigkeit		24.90 km/h	
Parkbremse		Automatische Parkbremse	
Festellbremse		Hydraulische Servobremse	
Hydraulisch			
Typ Hydraulikpumpe		Axialkolben	
Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		270 bar	
Tankkapazität			
Motoröl		10	
Hydrauliköl		149 I	
Abgasnachbehandlung für Diesel (AdBlue®)		10 l	
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	<u> </u>	137 I	
Läm und Vibrationen			
Geräuschpegel im Fahrerstand (LpA)		77 dB	
Umgebungsgeräusch (LwA)		104 dB	
Schwingungsbelastung Hand/Arm		< 2.50 m/s²	
Sonstiges			
Lenkräder (vorne / hinten)		2 / 2	
Antriebsräder (vorne / hinten)		2 / 2	
Sicherheit / Kabinen-Zertifizierung		Standard EN 15000 / Kabine ROPS - FOPS Stufe 2	
Steuerungen		JSM	

MT 1135 H 100D - Maßzeichnung

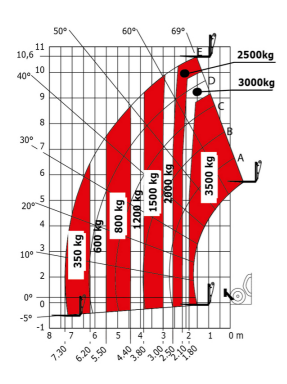




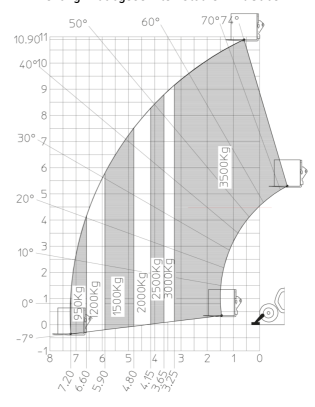


MT 1135 H 100D - Traglasttabellen

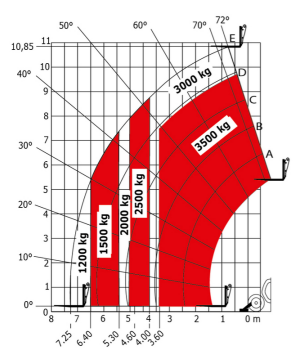
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken



Drehung mit abgesenkten Stützen mit Gabeln



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