Technisches Datenblatt:

MHT 11250 ST5

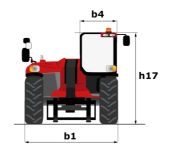


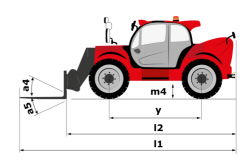


	MHT 11250 ST5 Erstellt am 15. Dezember 2025 um 14:1
Kapazität	Metrisch
Max. Tragkraft	24999 kg
Schwerpunkt der Last	c 900 mm
Max. Hubhöhe	10.60 m
Max. Reichweite	6 m
Gewicht und Abmessungen	
Gesamtlänge	l1 8.92 m
Eigengewicht (mit Gabel)	32950 kg
Bodenfreiheit	m4 0.47 m
Radstand	y 4.10 m
Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	12 7.12 m
Gesamtbreite	b1 2.80 m
Gesamthöhe	h17 3.07 m
Gesamtbreite der Kabine	b4 0.95 m
Aufwärtsneigewinkel	
Abwärtsneigewinkel	a5 106°
Äußerer Wenderadius (über Reifen)	Wa1 5.50 m
Gabeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	I / e / s 1800 mm x 220 mm x 100 mm
Niveauausgleich Regler	a9 10°
Reifen	
Reifenmodelle	18.00 R25
Anzahl der Vorderräder	2/2
Antriebsräder (vorne / hinten)	2/2
Steering mode	2-rad Lenkung, 4-rad Lenkung, Krebsgan
Motor	
Marke	Yanmar
Motomorm	Stage V, Tier 4
Motormodell	4TN107FTT-6SMU2
Zylinderzahl / Tragfähigkeit der Zylinder	4 - 4567 cm ³
Motorleistung (PS / kW)	211 Hp / 155 kW
Max. Drehmoment / Motorumdrehung	805 Nm@1500 rpm
Motorkühlsystem (wassergekühlt)	Wasser
Number of batteries	2
Batterie	12 V
	20400 daN
Zugkraft	20400 uain
Getriebe	Hada a Anti-a h
Typ	Hydrostatisch
Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)	2/2
Max. travel speed	25 km/h
Feststellbremse	Automatische negative Parkbremse
Betriebsbremse	Oil-immersed multi-discs braking on front & axles
Steigfähigkeit - beladen / unbeladen Hydraulisch	31.50 % / 57.70 %
Typ Hydraulikpumpe	Verstellpumpe
Hydraulikfluss - Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	286 I/min - 350 bar
Tankkapazität	40.1
Motoröl	13
Hydrauliköl	290 1
Kraftstoff	3151
Abgasnachbehandlung für Diesel (Typ AdBlue®)	24
Läm und Vibrationen	100 JD
Umgebungsgeräusch (LwA)	109 dB
Vibrationswert an Händen/Armen	2.50 m/s²
Innenschallpegel (Ipa), getestet gemäß Norm NF EN 12053	75 dB
Sonstiges	
Kabinen-Zertifizierung	ROPS - FOPS Stufe 2 Kabine
Steuerungen	JSM
Attachment recognition system (E-Reco)	Standard

MHT 11250 ST5 - Maßzeichnung

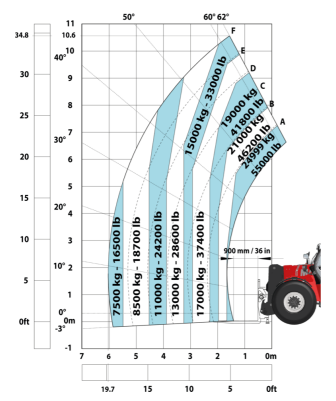




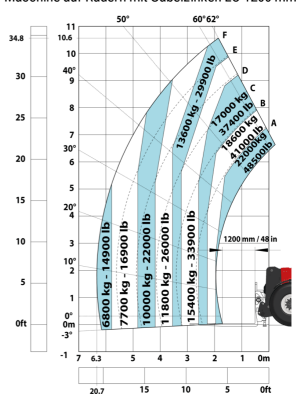


MHT 11250 ST5 - Lastdiagramm

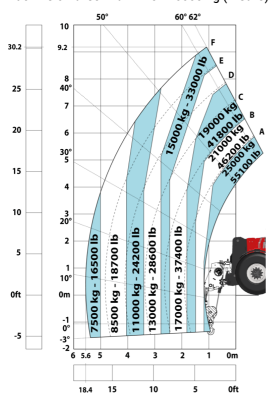
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken LC 900 mm



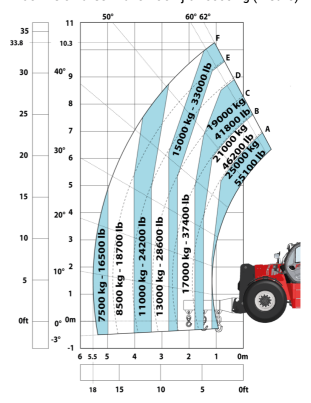
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken LC 1200 mm



Machine on tires with winch 25000 kg (Metric)

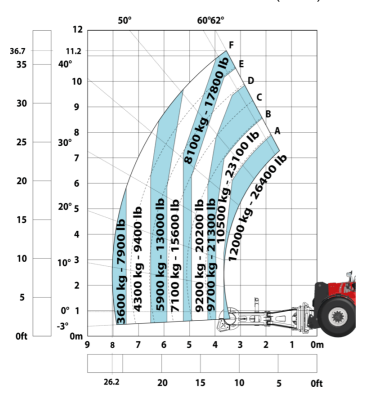


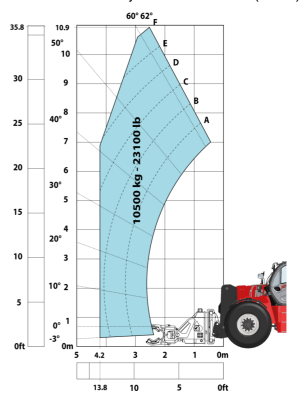
Machine on tires with 3-hook jib 25000 kg (Metric)



Machine on tires with tire handler TH 63 (Metric)

Machine on tires with cylinder handler CH 10 (Metric)









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)