Technisches Datenblatt:

# MT 1440 A ST5

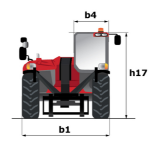


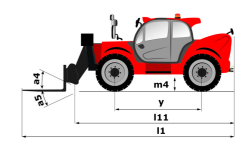


	MT 1440 A ST5 Erstellt am 20. November 2025 um 03	i.25 t
Kapazität	Metrisch	
Max. Tragkraft	4000 kg	
Max.Hubhöhe	13.53 m	
Max. Reichweite	9.46 m	
susbrechkraft mit Schaufel	7916 daN	
Sewicht und Reifengröße		l l
esamtlänge mit Gabelträger	l11 6.02 m	
änge bis zur Vorderseite der Gabeln	12 6.13 m	
esamtbreite	b1 2.36 m	
esamthöhe	h17 2.45 m	
adstand		
	•	
odenfreiheit	m4 0.37 m	
esamtbreite der Kabine	b4 0.89 m	
ufwärtsneigewinkel	a4 12 °	
bwärtsneigewinkel	a5 114°	
Venderadius (über Räder)	Wa1 3.94 m	
ewicht	11200 kg	
eergewicht (mit Arbeitskorb)	11620 kg	
ereifung	Aufblasbar	
leifenmodelle	Alliance 400/80 - 24 - 162A8	
abeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	I / e / s 1200 mm x 125 mm x 45 mm	
eistung		
leben	16 s	
enken	14 s	
eleskop ausfahren	19.30 s	
usammenhang fehlt	4 s	
uskippen	4 s	
Notor		
ersteller	Deutz	
Motomorm	Stage V	
Motormodell	TCD 3.6L	
ylinderzahl / Tragfähigkeit der Zylinder	4 - 3621 cm³	
Notorleistung (PS/kW)	100 Hp / 75 kW	
Max. Drehmoment / Motorumdrehung	410 Nm @ 1600 rpm	
	9930 daN	
Augkraft Controls	9930 Uain	
Setriebe	Declaration allow	
Setriebetyp	Drehmomentwandler	
nzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)	4/4	
Max. Fahrgeschwindigkeit	24.90 km/h	
Parkbremse	Automatische Parkbremse	
estellbremse	Ölbad Lamellenbremsen an den Vorder Hinterachsen	- und
lydraulisch	Tilliciaciiscii	
•	7ahara da wasa	
yp Hydraulikpumpe	Zahnradpumpe	
lydraulikfördermenge / Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck	167 l/min-270 bar	
ankkapazität	40.1	
Motoröl	101	
lydrauliköl	135 I	
sbgasnachbehandlung für Diesel (AdBlue®)	22.60	
raftstoff	140	
ärm und Vibrationen		
eräuschpegel im Fahrerstand (LpA)	79 dB	
mgebungsgeräusch (LwA)	106 dB	
chwingungsbelastung Hand/Arm	< 2.50 m/s <sup>2</sup>	
ompatible Plattform		
ragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q 1000 kg	
ulässige Personenanzahl	3	
bmessungen Arbeitskorb (Länge x Breite)	lp / ep 5000 mm x 1200 mm	
Sewicht der Arbeitsbühne*	1150 kg	
constiges		
enkräder (vorne / hinten)	2/2	
	2/2	
Antriebsrader (vorne / hinten)		
Antriebsräder (vome / hinten) Kabinen-Zertifizierung	Kabine ROPS - FOPS Stufe 2	

### MT 1440 A ST5 - Maßzeichnung

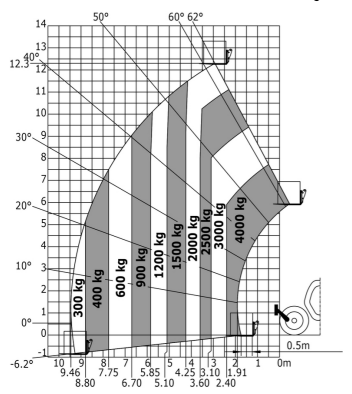




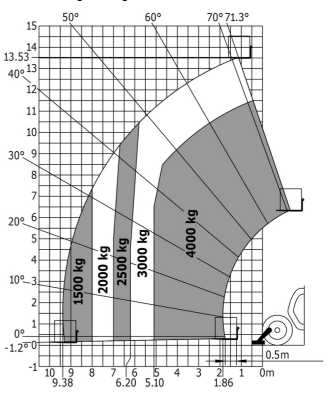


## MT 1440 A ST5 - Traglasttabellen

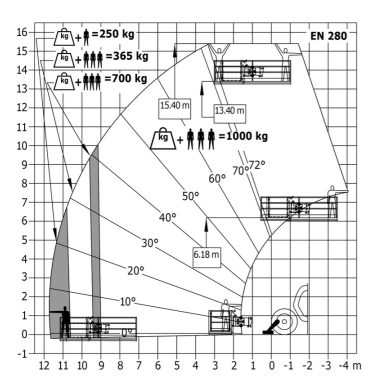
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken - mit Niveauausgleich



### Drehung mit abgesenkten Stützen mit Gabeln



### Maschine auf Stützen mit Personenkorb







#### 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