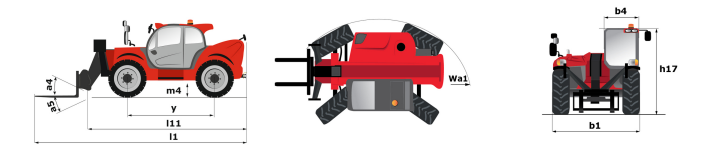
Technisches Datenblatt:

MT 1440 A ST5



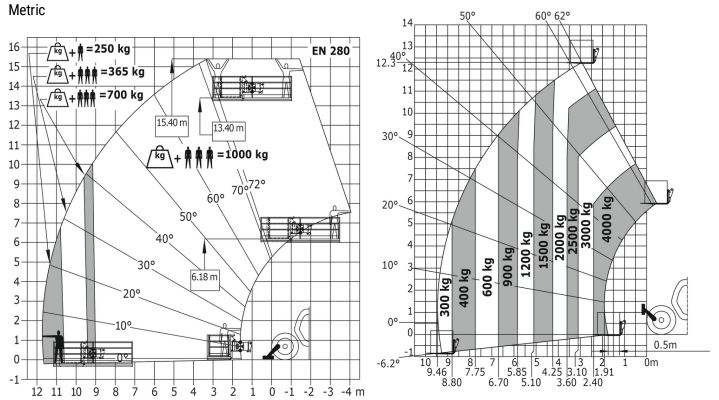


	MT 1440 A ST5 Erst	ellt am 26. August 2022 um 07:33:47 L
Kapazität		Metrisch
Max. Tragkraft		4000 kg
Max.Hubhöhe		13.53 m
Maximale seitliche Reichweite		9.46 m
Ausbrechkraft mit Schaufel		7916 daN
Sewicht und Reifengröße		
Gesamtlänge mit Gabelträger	l11	6.13 m
esamtbreite	b1	2.42 m
desamthöhe	h17	2.45 m
adstand	у	3.07 m
odenfreiheit Maschine	m4	0.37 m
esamtbreite der Kabine	b4	0.89 m
ippwinkel	a4	12 °
chüttwinkel	a5	114 °
Venderadius (über Räder)	Wa1	3.97 m
nladen weight (with man basket)		11620 kg
ereifung		Pneumatisch
eifenmodelle		Alliance 400/80 - 24 - 162A8
abeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	I / e / s	1200 mm x 125 mm / 45 mm
eistung		
leben		16 s
enken		14 s
eleskop ausfahren		19.30 s
usammenhang fehlt		4 s
uskippen		4 s
fotor		
ersteller		Deutz
fotomorm		Stage V
Motor Modell		TCD 3.6L
nzahl der Zylinder / Tragfähigkeit der Zylinder		4 - 3621 cm³
lennleistung Verbrennungsmotor - Leistung (kW)		100 Hp / 75 kW
Max. Drehmoment / Motordrehzahl		410 Nm @ 1600 rpm
lugkraft		9930 daN
etriebe		
etriebetyp		Drehmomentwandler
nzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)		4 / 4
		24.90 km/h
fax. travel speed		
Parkbremse		Automatische Feststellbremse
estellbremse		Ölbad Lamellenbremsen an den Vorder- und Hinterachsen
ydraulisch		
umpenart		Zahnradpumpe
ydraulikfördermenge / Hydraulikdruck		167 I/min / 270 bar
ankkapazität		
lotoröl		10 l
lydrauliköl		135 I
assungsvermögen des Kraftstofftanks		140 l
shalt DEF Tank		22.60 l
ärm und Vibrationen		
eräuschpegel im Fahrerstand (LpA)		79 dB
Imgebungsgeräusch (LwA)		106 dB
chwingungsbelastung Hand/Arm		< 2.50 m/s²
ompatible Plattform		1000
ragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	1000 kg
nzahl Personen (innen)		3
rbeitskorb Abmessungen (Länge x Breite)	lp / ep	5000 mm x 1200 mm
ewicht der Arbeitsbühne*		1150 kg
iverse		
enkräder (vome / hinten)		2/2
ntriebsräder (vorne / hinten)		2/2
icherheit Zulassung der Kabine		Kabine ROPS - FOPS Stufe 2

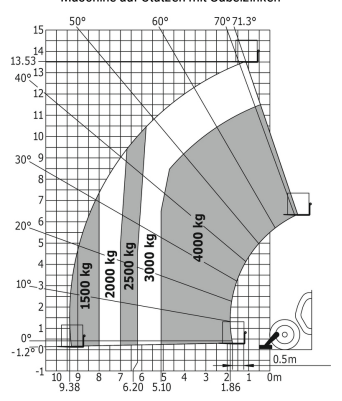


MT 1440 A ST5 - Traglasttabellen

Machine on stabilizers with bucket basket and levelling device Maschine auf Rädern mit Gabelzinken - mit Niveauausgleich



Maschine auf Stützen mit Gabelzinken







Siège Social 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 Corporate Indentity des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Unternehmenskapital: 39.668.399 Euro - Eingetragen im Handelsregister von Nantes unter der Nummer 857 802 508