Technisches Datenblatt:

MRT 2260

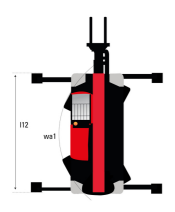
VISION +

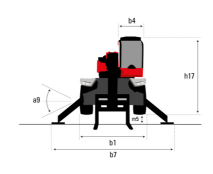


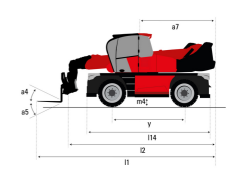


	MRT 2260 Ersi	tellt am 15. Dezember 2025 um 21:19
Kapazität		Metrisch
lax. Tragkraft		6000 kg
lax.Hubhöhe		21.80 m
ax. Reichweite		18.20 m
ewicht und Reifengröße		
esamtlänge mit Gabeln	l1	8.17 m
-	12	6.97 m
inge bis zur Vorderseite der Gabeln		
esamtbreite	b1	2.50 m
esamthöhe	h17	3.10 m
esamtbreite der Kabine	b4	0.96 m
enderadius (über Räder)	Wa1	4.46 m
denfreiheit	m4	0.38 m
dstand	у	3.05 m
ufwärtsneigewinkel	a4	12 °
owärtsneigewinkel	a5	110 °
		360 °
rehung des Oberwagens		
ewicht		18000 kg
abeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	l/e/s	1200 mm x 100 mm x 60 mm
eifen er en		
ifenmodelle		445/65 R22,5
ntriebsräder (vorne / hinten)		2/2
enkart		2-rad Lenkung, 4-rad Lenkung, Krebsgang
ützen		
rp Abstützung		Abstützung Teleskop Duplex
euerung mit Stützen		Stützenbefehle einzeln oder gleichzeitig
		Statzenbereine einzem oder gielenzerag
otor		
ersteller		Yanmar
otornorm		Stage V, Tier 4
otormodell		4TN107FHT-6SMU1
otorleistung (PS / kW)		156 Hp / 115 kW
ax. Drehmoment / Motordrehzahl (min)		602 Nm @ 1500 rpm
rlinderzahl - Tragfähigkeit der Zylinder		4 - 4567 cm³
otorkühlsystem (wassergekühlt)		Wasserkühlung
ektrischer Schaltkreis		
nzahl Batterien / Batterie		2 x 12 V
2V Batteriekapazität		120 Ah
nlauf strom der Batterien		850 A
etriebe		
etriebetyp		Hydrostatisch
etriebe / Anzahl der Gänge (vorwärts) / Anzahl der Gänge (rückwärts)		Speedshift / 2 / 2
ax. Fahrgeschwindigkeit		40 km/h
ugkraft		8600 daN
arkbremse		Automatische negative Parkbremse
		Ölbad Lamellenbremsen an den Vorder- und
estellbremse		Hinterachsen
eistung		
teigfähigkeit - beladen / unbeladen		40.40 % / 45.50 %
ydraulisch		70.70 % 7 70.00 %
		Varotallauma
rp Hydraulikpumpe		Verstellpumpe
ydraulikfördermenge		172 l/min
ydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		350 bar
ınkkapazität		
otoröl		13 I
aftstoff		270 l
ogasnachbehandlung für Diesel (AdBlue®)		24 I
im und Vibrationen		
eräuschpegel im Fahrerstand (LpA)		68 dB
mgebungsgeräusch (LwA)		108 dB
chwingungsbelastung Hand/Arm		2.50 m/s²
onstiges		
enkräder (vorne / hinten)		2/2
leuerungen		2 Joysticks
abinen-Zertifizierung		Kabine ROPS - FOPS Stufe 2
nbaugeräte Erkennungssystem (E-Reco)		Standard

MRT 2260 - Maßzeichnung







Sonstige Daten	
Länge des Rahmens	
Radstand	
Bodenfreiheit	
Gegengewicht Versatz (Oberwagen bei 90°)	
Gesamtlänge mit Stabilisatoren	
Gesamtbreite, Stabilisatoren ausgefahren	
Niveauausgleich Regler	
Bodenfreiheit unter den Vorderreifen auf Stützen	

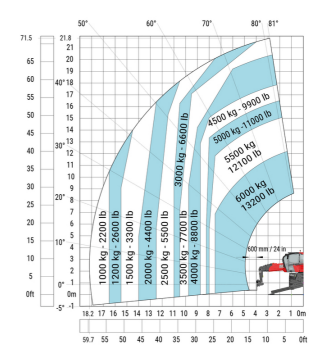
l14
у
m4
a7
l12
b7
a9
m5

MRT 2260 - Traglasttabellen

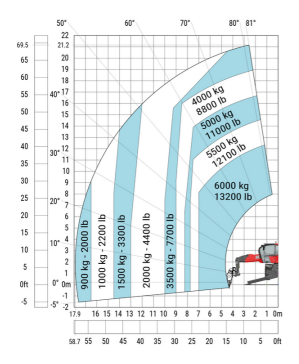
Maschine auf Rädern mit Gabelzinken

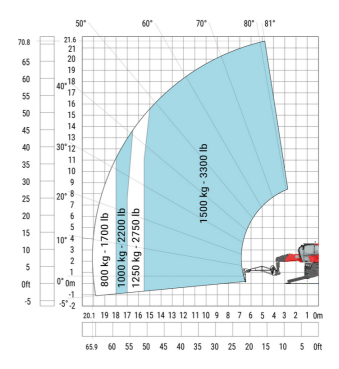
70° 80° 81° 70.2 21.4 50° 20 65 19 60 18 17 55 16 50 15 40° 14 45 4500 kg - 9900 lb 13 40 12 11 35 10 30° 30 25 20 1500 kg - 3300 lb 2000 kg - 4400 lb 2500 kg - 5500 lb 3000 kg - 6600 lb 4000 kg - 8800 lb 1000 kg - 2200 lb 500 kg - 1100 lb 300 kg - 660 lb 15 10 5 0ft 15 14 13 12 11 10 35 30 20 15 10 40 25

Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit Gabeln (CAF) Metrisch

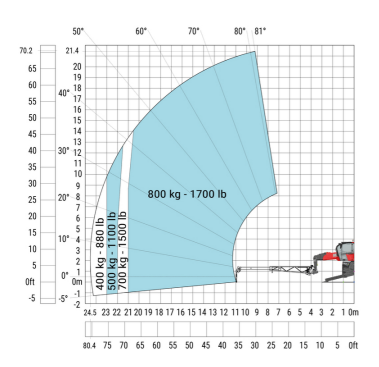


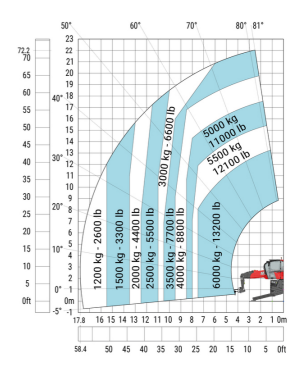
Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit Winde 6000 kgMaschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit 1500 kg Winde (Metrisch) (Metrisch)



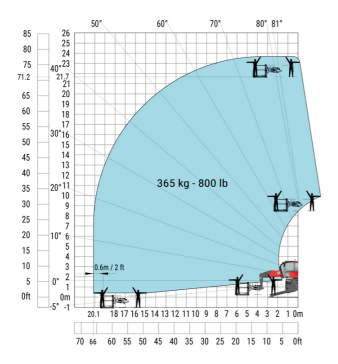


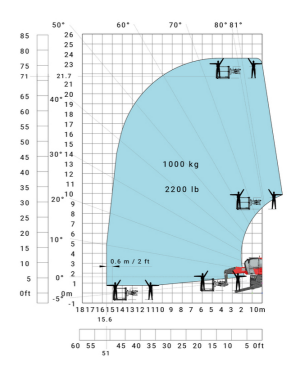
Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit ausfahrbarem Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit Haken 6000 Windenarm (Metrisch) kg (Metrisch)





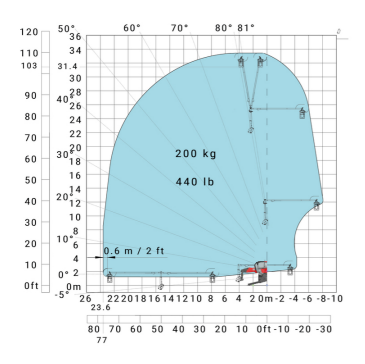
Drehung an abgesenkten Stützen mit 365 kg Arbeitskorb Drehung an abgesenkten Stützen mit 1000 kg Arbeitskorb

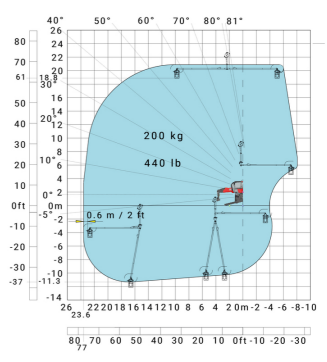




Drehung mit abgesenkten Stützen mit 3D positiv

Drehung mit abgesenkten Stützen mit 3D positiv / negativ









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