Technisches Datenblatt:

# **MRT 2260**

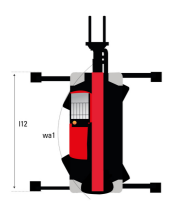
### **VISION +**

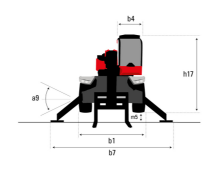


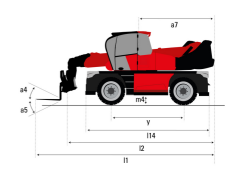


	MRT 2260 Erstellt am 8. Dezember 2025 um	07.33 (
Kapazität	Metrisch	
Max. Tragkraft	6000 kg	
Max.Hubhöhe	21.80 m	
lax. Reichweite	18.20 m	
ewicht und Reifengröße		
esamtlänge mit Gabeln	l1 8.17 m	
änge bis zur Vorderseite der Gabeln	l2 6.97 m	
esamtbreite	b1 2.50 m	
esamthöhe	h17 3.10 m	
esamtbreite der Kabine	b4 0.96 m	
/enderadius (über Räder)	Wa1 4.46 m	
odenfreiheit	m4 0.38 m	
adstand		
	·	
ufwärtsneigewinkel	a4 12 °	
bwärtsneigewinkel	a5 110°	
rehung des Oberwagens	360 °	
ewicht	18000 kg	
abeln Länge / Gabeln Breite / Gabelquerschnitt	I / e / s 1200 mm x 100 mm x 60 mm	
eifen		
eifenmodelle	445/65 R22,5	
ntriebsräder (vorne / hinten)	2/2	
enkart enkart	2-rad Lenkung, 4-rad Lenkung, Kreb	sgang
tützen		
yp Abstützung	Abstützung Teleskop Duplex	
teuerung mit Stützen	Stützenbefehle einzeln oder gleich	zeitig
lotor		
ersteller	Yanmar	
lotornorm	Stage V, Tier 4	
lotormodell	4TN107FHT-6SMU1	
fotorleistung (PS / kW)	156 Hp / 115 kW	
flax. Drehmoment / Motordrehzahl (min)	602 Nm @ 1500 rpm	
ylinderzahl - Tragfähigkeit der Zylinder	4 - 4567 cm <sup>3</sup>	
Motorkühlsystem (wassergekühlt)	Wasserkühlung	
lektrischer Schaltkreis		
nzahl Batterien / Batterie	2 x 12 V	
2V Batteriekapazität	120 Ah	
nlaufstrom der Batterien	(EN)850 A	
etriebe	(EN)000 A	
etriebetyp	Hudrostationh	
,	Hydrostatisch	
etriebe / Anzahl der Gänge (vorwärts) / Anzahl der Gänge (rückwärts)	Speedshift / 2 / 2	
lax. Fahrgeschwindigkeit	40 km/h	
ugkraft	8600 daN	
arkbremse	Automatische negative Parkbren	
estellbremse	Ölbad Lamellenbremsen an den Vord Hinterachsen	der- und
eistung	Time delicen	
teigfähigkeit - beladen / unbeladen	40.40 % / 45.50 %	
ydraulisch	40.40 % / 43.30 %	
•	Vorotellaring	
yp Hydraulikpumpe	Verstellpumpe	
ydraulikfördermenge	172 l/min	
ydraulikfördermenge – Hydraulikdruck	350 bar	
ankkapazität		
otoröl	13	
aftstoff	270	
bgasnachbehandlung für Diesel (AdBlue®)	24	
ärm und Vibrationen		
eräuschpegel im Fahrerstand (LpA)	68 dB	
mgebungsgeräusch (LwA)	108 dB	
chwingungsbelastung Hand/Arm	< 2.50 m/s <sup>2</sup>	
onstiges		
enkräder (vorne / hinten)	2/2	
teuerungen	2 Joysticks	
abinen-Zertifizierung	Kabine ROPS - FOPS Stufe 2	
Anbaugeräte 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	

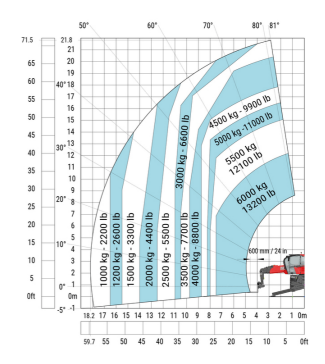
	Metrisch
l14	5.69 m
у	3.05 m
m4	0.38 m
a7	2.97 m
l12	5.30 m
b7	5.79 m
a9	+/- 7 °
m5	0.38 m

# MRT 2260 - Traglasttabellen

### Maschine auf Rädern mit Gabelzinken

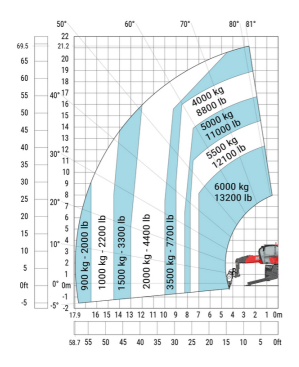
#### 70° 80° 81° 70.2 21.4 50° 20 65 19 60 18 17 55 16 50 15 40° 14 45 4500 kg - 9900 lb 13 40 12 11 35 10 30° 30 25 20 1500 kg - 3300 lb 2000 kg - 4400 lb 2500 kg - 5500 lb 3000 kg - 6600 lb 4000 kg - 8800 lb 1000 kg - 2200 lb 500 kg - 1100 lb 300 kg - 660 lb 15 10 5 0ft 15 14 13 12 11 10 35 30 20 15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

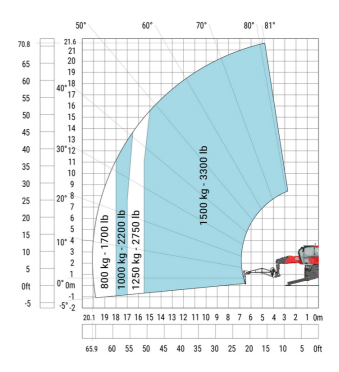
# Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit Gabeln (CAF) Metrisch



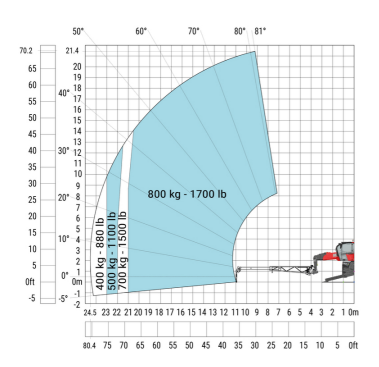
Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit Winde 6000 kgMaschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit 1500 kg Winde (Metrisch)

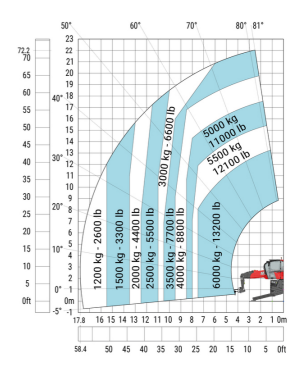
(Metrisch)



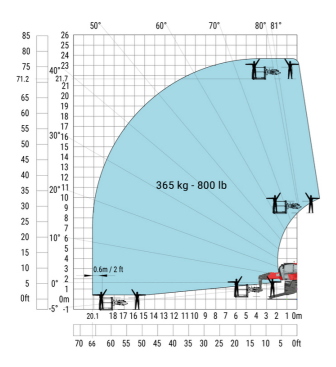


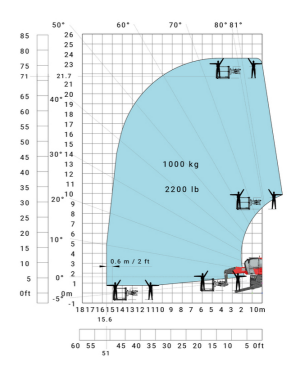
Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit ausfahrbarem Maschine auf abgesenkten Stabilisatoren mit Haken 6000 Windenarm (Metrisch) kg (Metrisch)





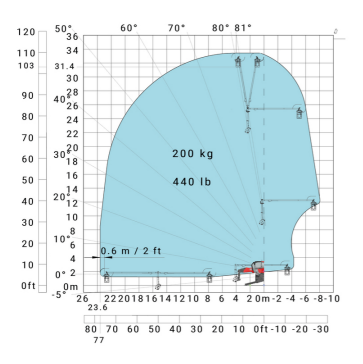
Drehung an abgesenkten Stützen mit 365 kg Arbeitskorb Drehung an abgesenkten Stützen mit 1000 kg Arbeitskorb

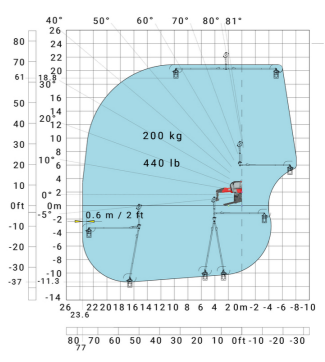




# Drehung mit abgesenkten Stützen mit 3D positiv

# 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