Scheda tecnica:

MRT 2260

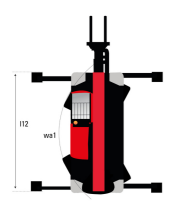
VISION +

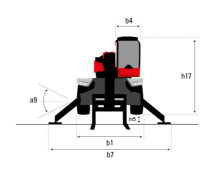


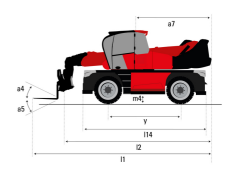


014)		V-v
Capacità		Metrico
Portata massima		6000 kg
Itezza massima di sollevamento		21.80 m
braccio massimo		18.20 m
eso e dimensioni		
unghezza (con forche)	l1	8.17 m
unghezza al piano forche	12	6.97 m
arghezza	b1	2.50 m
ltezza	h17	3.10 m
arghezza cabina	b4	0.96 m
aggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	4.46 m
tezza libera dal suolo	m4	0.38 m
terasse	у	3.05 m
ngolo di inclinazione verso l'alto	a4	12 °
ngolo di inclinazione in avanti	a5	110 °
otazione della torretta		360 °
280		18000 kg
unghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	l/e/s	1200 mm x 100 mm x 60 mm
neumatici	17 67 3	1200 11111 X 100 11111 X 00 111111
lodelli di pneumatici		445/65 R22,5
·		·
uote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
ipi di sterzata		2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici, Sterzata a "granchio"
tabilizzatori		g.a
ipo stabilizzatori		Braccio telescopico duplex
omandi con stabilizzatori		Stabilizzatori a comando indipendente o combin
lotore		stabilizzatori a comando indipendente o combin
		Vanmax
arca motore		Yanmar Ota na M. Tilan A
orma motore		Stage V, Tier 4
lodello motore		4TN107FHT-6SMU1
otenza motore (CV / kW)		156 cv / 115 kW
oppia massima / Rotazione motore (min)		602 Nm @ 1500 rpm
lumero di cilindri - Cilindrata		4 - 4567 cm³
istema di raffreddamento motore		Raffreddamento ad acqua
ircuito Elettrico		
umero batterie / Batteria		2 x 12 V
2V Capacità batteria		120 Ah
orrente di avviamento della batteria		850 A
rasmissione		
ipo di trasmissione		Idrostatico
ambio / Numero di marce (avanti) / Numero di marce (indietro)		Speedshift / 2 / 2
elocità massima di spostamento		40 km/h
orza di trazione		8600 daN
reno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico
	F	reni multidisco a bagno d'olio su assale anterio
reno di servizio		posteriore
erformance		
endenza superabile - con carico / senza carico		40.40 % / 45.50 %
raulico		
ipo di pompa		Pompa a cilindrata variabile
ortata idraulica		172 l/min
ressione idraulica		350 bar
apacità del serbatoio		550 501
lio motore		13
arburante		270 I
quido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		24 l
umore e vibrazione		(0 ID
umorosità al posto di guida (LpA)		68 dB
umorosità nell'ambiente (LwA)		108 dB
ibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		2.50 m/s²
arie		
uote direttrici (anteriori / posteriori)		2/2
omandi		2 Joystick
Certificazione della cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 2
iconoscimento automatico degli accessori (E-Reco)		Standard

MRT 2260 - Disegno quotato







Altri dati
Lunghezza del telaio
Interasse
Altezza libera dal suolo
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)
Lunghezza agli stabilizzatori
Larghezza massima con stabilizzatori estesi
Correttore di livello
Luce libera dal suolo sotto pneumatici anteriori su stabilizzatori

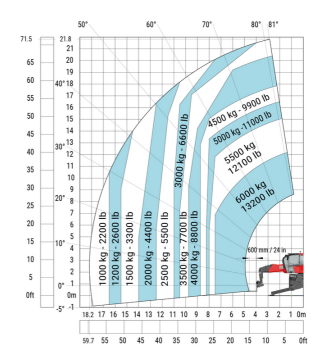
	Metrico
l14	5.69 m
у	3.05 m
m4	0.38 m
a7	2.97 m
l12	5.30 m
b7	5.79 m
a9	7 °
m5	0.38 m

MRT 2260 - Diagramma di carico

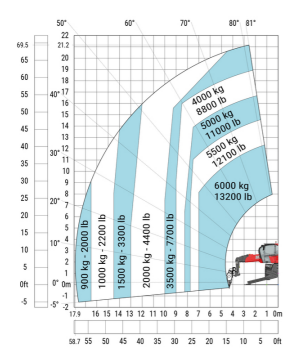
Macchina su pneumatici con forche

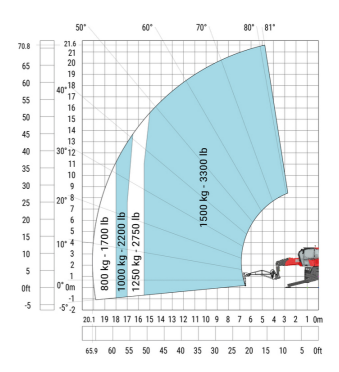
70° 80° 81° 70.2 21.4 50° 20 65 19 60 18 17 55 16 50 15 40° 14 45 4500 kg - 9900 lb 13 40 12 11 35 10 30° 30 25 20 1500 kg - 3300 lb 2000 kg - 4400 lb 2500 kg - 5500 lb 3000 kg - 6600 lb 4000 kg - 8800 lb 1000 kg - 2200 lb 500 kg - 1100 lb 300 kg - 660 lb 15 10 5 0° 0ft 15 14 13 12 11 10 35 30 20 15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

Macchina su stabilizzatori ribassati con forche (CAF) Metrico



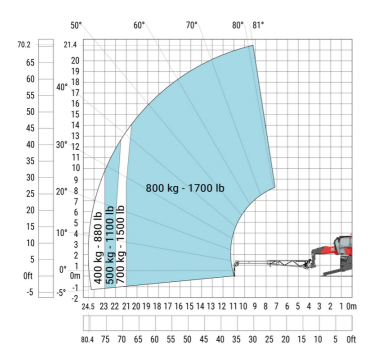
Macchina su stabilizzatori abbassati con verricello 6000 kg Macchina su stabilizzatori abbassati con braccio da 1500 (metrico) kg con verricello (Metrico)

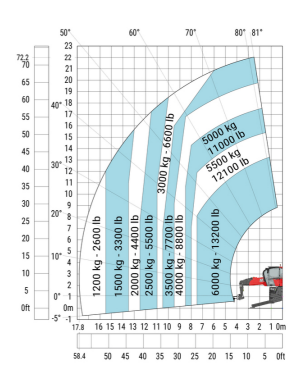




Macchina su stabilizzatori abbassati con braccio estensibile con verricello (metrico)

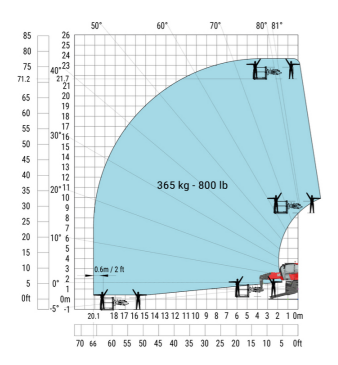
Macchina su stabilizzatori abbassati con gancio 6000 kg (metrico)

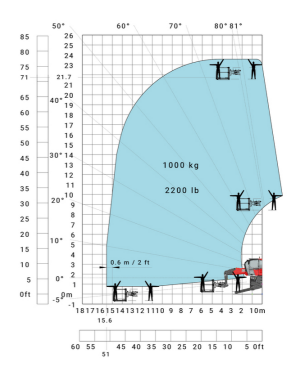




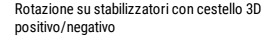
Rotazione su stabilizzatori con cestello da 365 kg

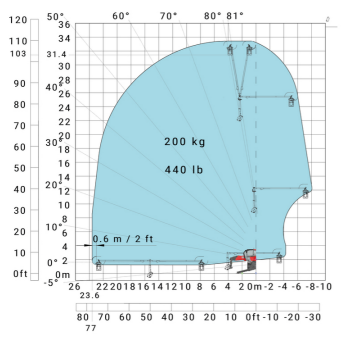
Rotazione su stabilizzatori con cestello da 1000 kg

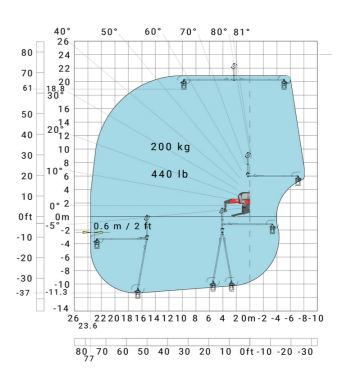




Rotazione su stabilizzatori con cestello 3D positivo











Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc.Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO) Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes