Scheda tecnica:

MRT 3060

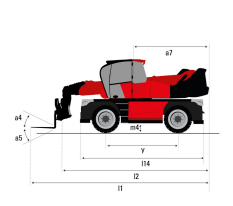
VISION +

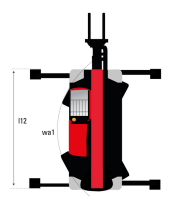


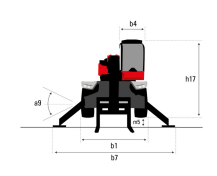


Capacità		Metrico
Portata massima		6000 kg
Altezza massima di sollevamento		29.90 m
Sbraccio massimo		25.70 m
Peso e dimensioni		25.70 III
	h1	2.50 m
Larghezza Altezza	b1 h17	3.10 m
Larghezza cabina	b4	0.96 m
Altezza libera dal suolo	m4	0.36 m
Interasse	у	3.25 mm
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	12 °
Angolo di inclinazione in avanti	a5	112 °
Peso		21800 kg
Lunghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	I / e / s	1200 mm x 100 mm x 60 mm
Pneumatici		
Modelli di pneumatici		445/65 R22,5
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Tipi di sterzata		2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici, Sterzata a granchio
Stabilizzatori		
Tipo di stabilizzatori		Telescopico duplex
Comandi con stabilizzatori		Stabilizzatori a comando indipendente o combinato
Motore		
Marca motore		Yanmar
Norma motore		Stage V / Tier 4
Modello motore		4TN107FTT-6SMU1
Potenza nominale motore (cv) / Potenza (kW)		173 cv / 127 kW
Coppia massima / Engine rotation (min)		805 Nm @ 1500 rpm
Numero di cilindri - Cilindrata		4 - 4567 cm ³
Numero batterie / Batteria / Capacità della batteria		2 x 12 V / 120 Ah
Battery starting current		(EN)850 A
Trasmissione		(=1,)===1
Tipo di trasmissione		Hydrostatic with Speedshift
Cambio / Numero di marce (avanti) / Numero di marce (indietro)		Speedshift 2 / 2
Max. travel speed		40 km/h
Freno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico
		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e
Freno di servizio		posteriore
Idraulico		
Tipo di pompa		Pompa load sensing a cilindrata variabile
Portata idraulica		185 l/min
Pressione idraulica		350 Bar
Capacità del serbatoio		
Olio motore		13
Olio idraulico		300 I
Capacità del serbatoio del carburante		320 I
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		24 I
Varie		
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Comandi		2 Joysticks
Sicurezza omologazione cabina		ROPS - FOPS cab (level 2)
Siculezza Uniologazione Cabina		rors - rors can (level 2)

MRT 3060 - Disegno quotato





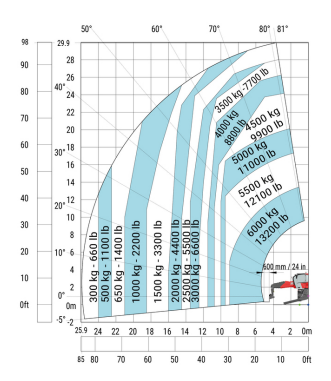


Altri dati	
Lunghezza (con forche)	
Lunghezza al piano forche	
Lunghezza del telaio	
Interasse	
Altezza libera dal suolo	
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)	
Angolo di inclinazione verso l'alto	
Angolo di inclinazione in avanti	
Lunghezza agli stabilizzatori	
Raggio di sterzata (esterno ruote)	
Larghezza	
Larghezza massima con stabilizzatori estesi	
Larghezza cabina	
Altezza	
Correttore di livello	
Luce libera dal suolo sotto pneumatici anteriori su stabilizzatori	

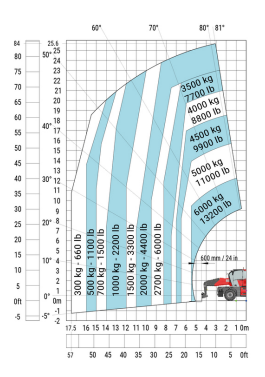
	Metrico
l1	9.14 m
12	7.94 m
l14	5.92 m
у	3.25 mm
m4	0.36 m
a7	3.45 m
a4	12 °
a5	112 °
l12	5.62 m
Wa1	4.37 m
b1	2.50 m
b7	6.06 m
b4	0.96 m
h17	3.10 m
a9	+/- 7 °
m5	0.45 m

MRT 3060 - Diagramma di carico

Machine on lowered stabilisers with forks (CAF) Metric



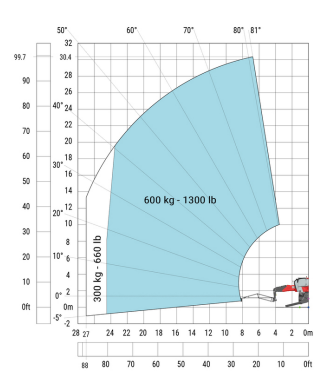
Macchina su pneumatici con forche



Rotazione su stabilizzatori con forche

50° 60° 70° 80° 81° 29.9 90 26 40° 80 24 880 14 500 kg 2000 kg 70 60 30° 18 16 5500 kg 12100 lb 50 14 20° 12 40 10 300 kg - 660 lb 500 kg - 1100 lb 650 kg - 1400 lb 1000 kg - 2200 lb 1500 kg - 3300 lb kg - 4400 ll kg - 5500 ll kg - 6600 ll 8 20 10° 6 4 2 0° 0ft 25.9 24 22 20 18 16 14 12 10 8

Machine on lowered stabilisers with 600 kg jib (Metric)



Rotazione su stabilizzatori con braccetto jib da 2000 kg Metrico

50

85 80

70 60

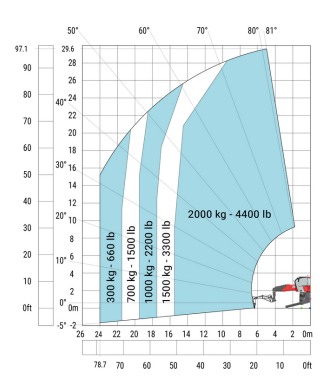
30

40

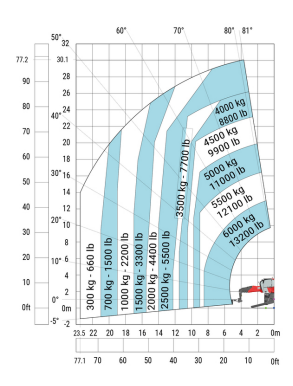
20

10

0ft

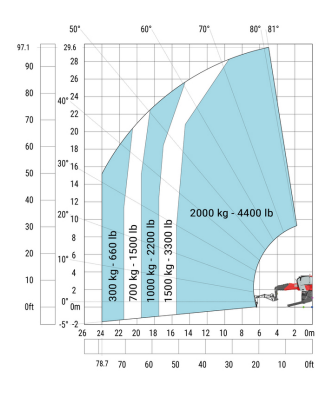


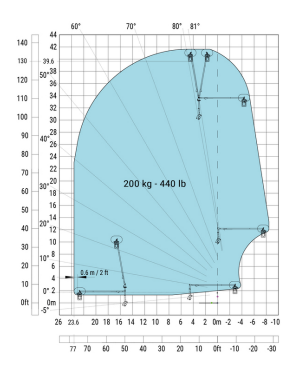
Machine on lowered stabilisers with 6000 kg jib (Metric)



Machine on lowered stabilisers with 2000 kg jib with winch (Metric)

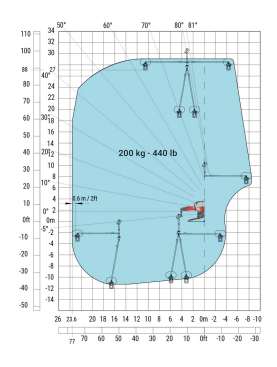
Rotazione su stabilizzatori con cestello 3D positivo/negativo

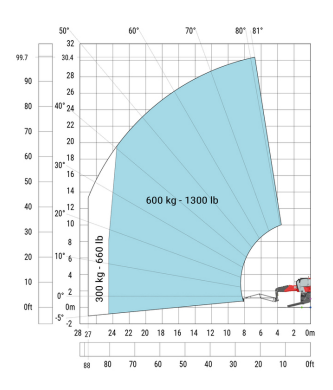




Rotazione su stabilizzatori con cestello 3D negativo

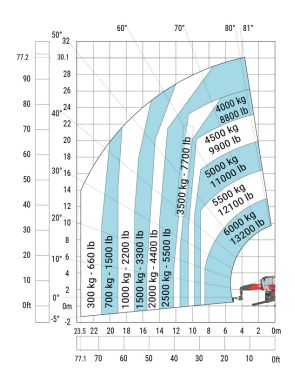
Machine on lowered stabilisers with extensible jib with winch (Metric)

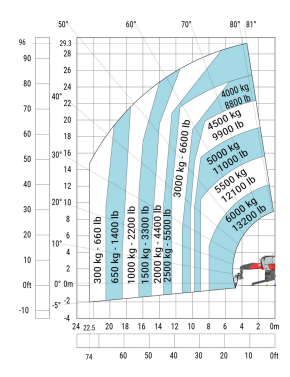




Machine on lowered stabilisers with hook 6000 kg (Metric)

Machine on lowered stabilisers with winch 6000 kg (Metric)









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



Questa brochure descrive le versioni e le opzioni di configurazione dei prodotti MANITOU che possono essere dotati di diverse attrezzature. A seconda della versione, le attrezzature descritte in questa brochure possono essere dotazioni standard, opzionali o non disponibili. MANITOU si riserva il diritto di modificare le specifiche illustrate e descritte in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno. Il fabbricante declina ogni responsabilità per le specifiche fornite. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario locale MANITOU. Documento non contrattuale. Le descrizioni dei prodotti possono differire dai prodotti effettivi. L'elenco delle specifiche non è esaustivo. I loghi e l'identità visiva dell'azienda sono proprietà esclusiva di MANITOU e non devono essere utilizzate senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le foto e i grafici contenuti in questa brochure sono forniti esclusivamente a fine informativo.

MANITOU BF SA - MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes