Ficha técnica :

MRT 2660

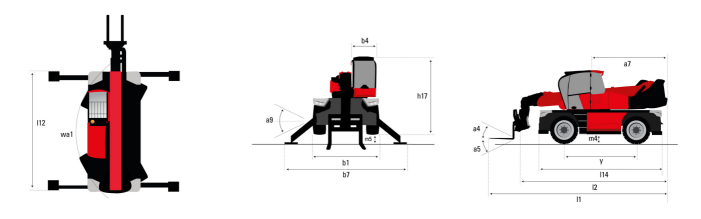
VISION +





	MRT 2660 UII	ado em 1 de novembro de 2025 10:52 U
Capacities		Métrico
Capacidade máx.		6000 kg
Altura de elevação máx.		25.90 m
Alcance máx.		21.70 m
Veight and dimensions		
Comprimento total (com garfos)	I1	9.28 m
Comprimento até à face dos garfos	12	8.08 m
argura total	b1	2.50 m
Altura total	h17	3.10 m
argura total da cabine	b4	0.96 m
Raio de giro exterior (exterior rodas)	Wa1	4.46 m
Distância ao solo	m4	0.38 m
Distância entre eixos	у	3.05 m
Àngulo de inclinação	a4	12 °
Àngulo de descarga	a5	110 °
Rotação da torreta		360 °
Peso		18000 kg
Comprimento dos garfos / Largura dos garfos / Secção do garfo	I/e/s	1200 mm x 100 mm x 60 mm
Vheels		
Pneus de serie		445/65 R22,5
Rodas de tração (dianteira / traseira)		2/2
Modo de direção		Direção de 2 rodas, Direção de 4 rodas, Modo
Estabilizadores		caranguejo
		Talaggéniaga dunlay
Fipo de estabilizadores		Telescópicos duplex
Comandos com estabilizadores		Comandos dos estabilizadores individuais ou simultâneos
ingine		
Marca do motor		Yanmar
lorma do motor		Stage V, Tier 4
Modelo do motor		4TN107FHT-6SMU1
Potência do motor (cv / kW)		156 Hp / 115 kW
Forque máx. / Rotação do motor (min)		602 Nm @ 1500 rpm
Número de cilindros - Capacidade dos cilindros		4 - 4567 cm ³
Sistema de refrigeração do motor		Refrigeração a água
Circuito elétrico		
Número de baterias / Bateria		2 x 12 V
12V Capacidade da bateria		120 Ah
Partida da bateria		(EN)850 A
Transmission Transmission		
lipo de transmissão		Hidrostático
Caixa de velocidades / Número de velocidades (para a frente) / Número de velocidades (marcha-atrás)		Speedshift / 2 / 2
/elocidade Máxima		40 km/h
sforço de tração		8600 daN
reio de estacionamento		Travão de mão automático negativo
Turis de assira		Travões multidiscos imersos em óleo nos eixos
reio de serviço		dianteiro e traseiro
Performances		
Rampa admissível - com carga / sem carga		40.40 % / 45.50 %
lydraulics		
ipo de bomba hidráulica		Bomba Load sensing
/azão hidráulica		172 l/min
Pressão hidráulica		350 bar
Tank capacities		
ileo do motor		13 I
Combustível		270 l
luido de Exaustão Diesel (tipo AdBlue®)		24
loise and vibration		
Ruído no posto de condução (LpA)		68 dB
Ruído ambiente (LwA)		108 dB
fibração nas mãos e braços		< 2.50 m/s²
Miscellaneous		
Rodas direcionais (dianteira / traseira)		2 / 2
Comandos		2 joysticks
Certificação da cabine		Cabina ROPS - FOPS Level 2
Sistema de reconhecimendo dos acessórios (E-Reco)		standard

MRT 2660 - Esquemas dimensionais



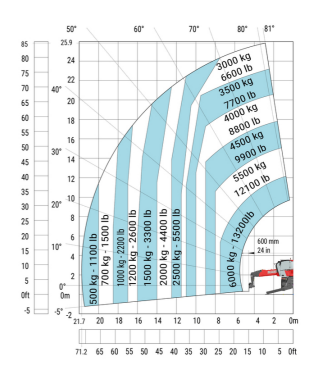
Outros dados		Métrico
Comprimento do chassis	l14	5.69 m
Distância entre eixos	у	3.05 m
Distância ao solo	m4	0.38 m
Desvio do contrapeso (torre a 90 °)	a7	3.37 m
Comprimento total nos estabilizadores	l12	5.30 m
Largura total com estabilizadores abertos	b7	5.79 m
Corretor de nível	a9	+/- 7 °
Distância ao solo sob os pneus dianteiros, sobre estabilizadores	m5	0.38 m

MRT 2660 - Diagramas de carga

Máquina sobre rodas com garfos

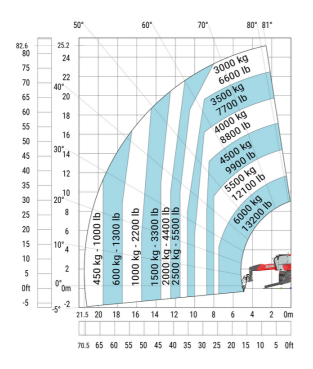
70° 80° 81° 75.4 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 70 2500 kg 5500 lb 65 60 55 50 45 40 12 11 10 9 4500 kg 35 9900 lb 30 25 20° 20 1000 kg - 2200 lb 1200 kg - 2600 lb 1500 kg - 3300 lb 2000 kg - 4400 lb 3000 kg - 6600 lb 15 10 2 5 0° 0ft 0m -1 -5 15 14 13 12 11 10 9 49.2 45 40 35 30 25 20 15 10 5 Oft

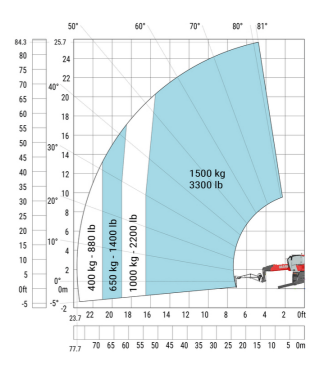
Máquina com estabilizadores acionados com garfo (CAF) Métrico



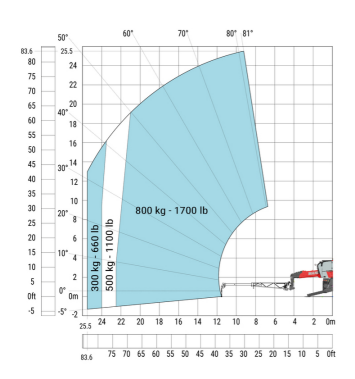
Máquina com estabilizadores acionados com guincho 6000kg (Métrico)

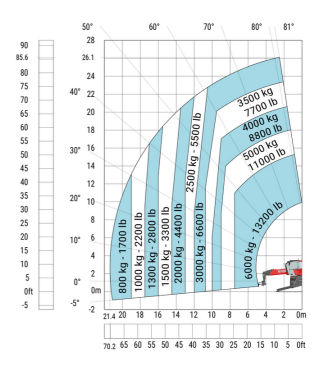
Máquina com estabilizadores acionados jib com guincho 1500kg (Métrico)



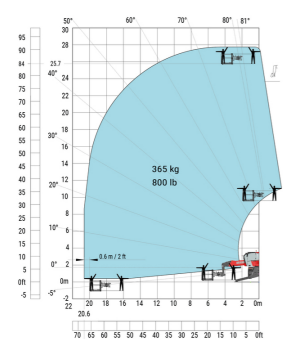


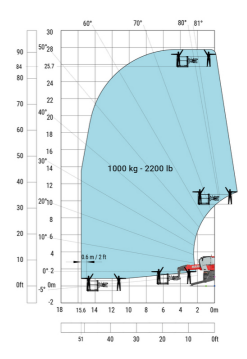
Máquina com estabilizadores acionados com jib estensível Máquina com estabilizadores acionados com gancho e guincho (Métrico) 6000kg (Métrico)





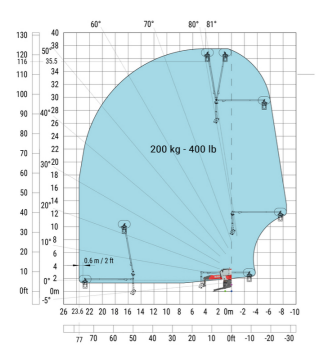
Máquina sobre estabilizadores rebaixados com plataforma Máquina em estabilizadores rebaixados com plataforma de 365 kg no sistema métrico métrica de 1000 kg

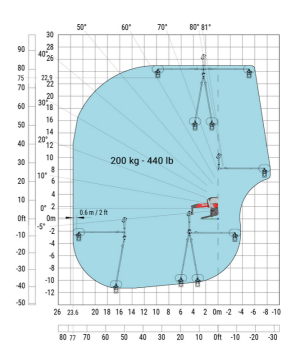




Máquina em estabilizadores abaixados com métrica 3D positiva

Máquina com estabilizadores rebaixados com métrica 3D positiva / negativa









Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tél.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes