Ficha técnica:

MRT-X 2260

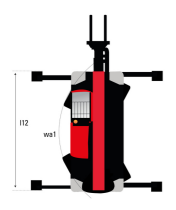
VISION +

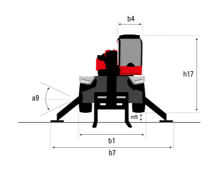


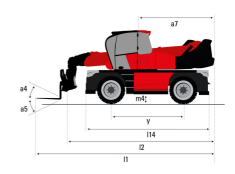


	MRT-X 2260 Creado el 1 de noviembre de 2025, 19	9.UZ U
Capacidad	Métrico	
Capacidad de elevación máx.	6000 kg	
Altura de elevación máx	21.80 m	
Alcance máx	18.20 m	
Peso y dimensión		
Longitud total (con horquillas)	l1 8.17 m	
Longitud hasta cara de las horquillas	12 6.97 m	
Anchura total	b1 2.50 m	
Altura total	h17 3.10 m	
Anchura total de la cabina	b4 0.96 m	
Radio de giro exterior	Wa1 4.46 m	
Distancia al suelo	m4 0.38 m	
Distancia entre ejes	y 3.05 m	
Ángulo de volteo	a4 12°	
Ángulo de vertido	a5 110 °	
Rotación de torreta	360 °	
Peso Peso	18000 kg	
Largo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	I / e / s 1200 mm x 100 mm x 60 mm	
Neumáticos	17 67 3	
Modelos de los neumáticos	445/65 R22,5	
Ruedas motrices (delanteras / traseras)	2 / 2	
nueuds illulices (ueidilleids / lidseids)	Dirección de 2 ruedas, Dirección de 4 rued	dae Mad
Modo de dirección	oblicuo	ias, iviou
Estabilizadores		
Tipo de estabilizadores	Telescópicos duplex	
Mandos con estabilizadores	Mandos de estabilizadores individual simultáneos	les o
Motor		
Marca	Yanmar	
Norma del motor	Fase IIIA	
Modelo de motor	4TN107FHT-6SMU1	
Potencia del motor (CV / kW)	156 Hp / 115 kW	
Par máx. / Rotación del motor (min)	602 Nm @ 1500 rpm	
Nº de cilindros - Capacidad de cilindros	4 - 4567 cm³	
Sistema de refrigeración del motor	Refrigeración por agua	
Circuito eléctrico		
Número de baterías / Batería	2 x 12 V	
12V Capacidad de la batería	120 Ah	
Corriente de arranque de la batería	(EN)850 A	
Transmisión		
Tipo de transmisión	Hidrostático	
Caja de cambios / Número de marchas (hacia delante) / Número de marchas (hacia atrás)	Speedshift / 2 / 2	
Velocidad máxima de desplazamiento	40 km/h	
Esfuerzo de tracción	8600 daN	
Freno de aparcamiento	Freno de estacionamiento negativo auto	mático
Freno de servicio	Frenos en baño de aceite multidisco en delantero y trasero	ı el eje
Rendimiento		
Pendiente con carga / en vacío	40.40 % / 45.50 %	
Hidráulico	Download constitution	
Tipo de bomba	Bomba Load sensing	
Caudal hidráulico	172 l/min	
Presión hidráulica	350 bar	
Capacidad del tanque		
Aceite de motor	13	
Carburante	270	
Ruido y vibración		
Ruido en el puesto de conducción (LpA)	68 dB	
Ruido en el entomo (LwA)	108 dB	
fibraciones en manos/brazos	< 2.50 m/s²	
Varios		
Ruedas directrices (delanteras / traseras)	2/2	
Mandos	2 Joysticks	
Certificación de cabina	Cabina ROPS - FOPS nivel 2	

MRT-X 2260 - Diagrama dimensional





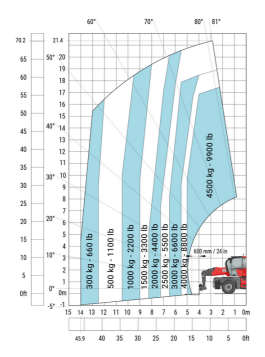


Otros datos	
Longitud de marco	
Distancia entre ejes	
Distancia al suelo	
Compensación contrapeso (torreta a 90º)	
Longitud total en los estabilizadores	
Anchura total estabilizadores desplegados	
Corrector de nivel	
Distancia al suelo debajo de los neumáticos delanteros, sobre los estabilizadores	

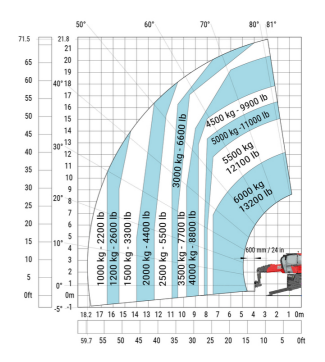
	Métrico
l14	5.69 m
у	3.05 m
m4	0.38 m
a7	2.97 m
l12	5.30 m
b7	5.79 m
a9	+/- 7 °
m5	0.38 m

MRT-X 2260 - Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con horquillas

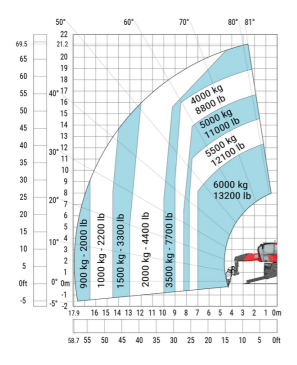


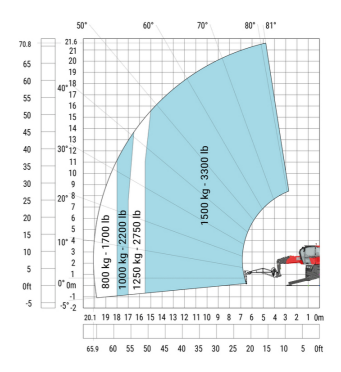
Máquina sobre estabilizadores rebajados con horquillas (CAF) Métrico



Máquina sobre estabilizadores bajados con cabrestante 6000 kg (métrico)

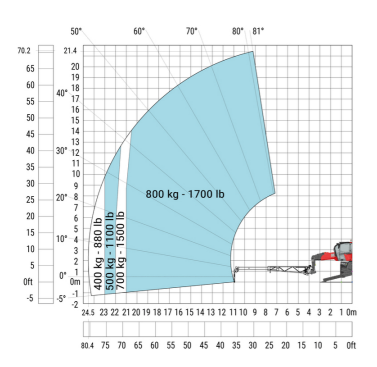
Máquina sobre estabilizadores rebajados con plumín de 1500 kg con cabrestante (sistema métrico)

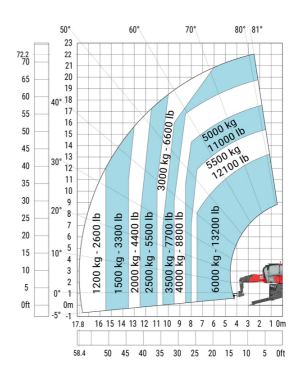




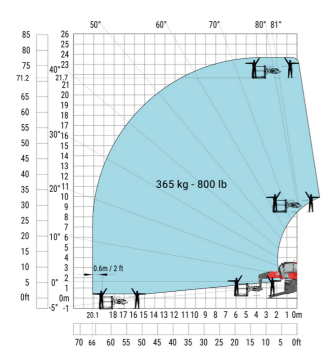
Máquina sobre estabilizadores bajados con plumín extensible con cabrestante (Métrico)

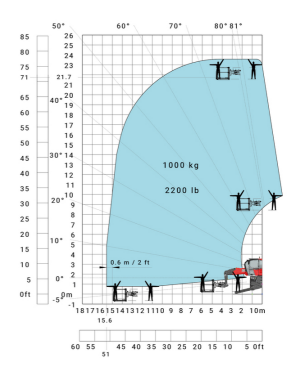
Máquina sobre estabilizadores bajados con gancho 6000 kg (Métrico)





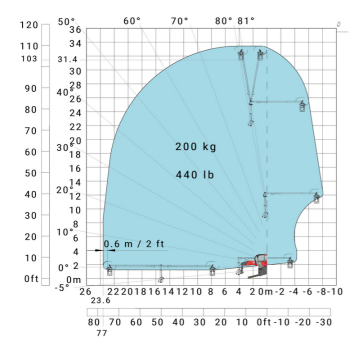
Rotación sobre estabilizadores bajados con plataforma de Rotación sobre estabilizadores bajados, con plataforma de 365 kg 1.000 kg

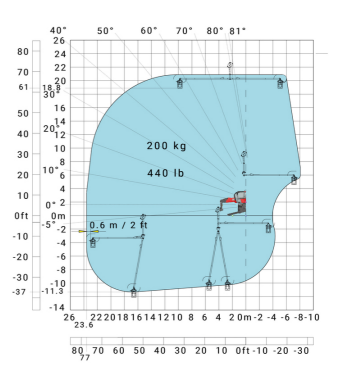




Rotación sobre estabilizadores bajados con 3D positiva Rotación sobre estabilizadores bajados, con 3D

Rotación sobre estabilizadores bajados, con 3D positiva/negativa









Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - Francia Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes