Ficha técnica:

MT-X 1440 A

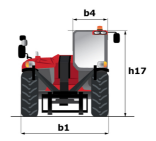


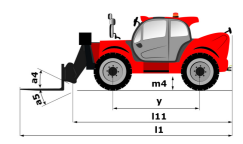


	MT-X 1440 A Crea	ado el 1 de noviembre de 2025, 12:41 U
Capacidad		Métrico
Capacidad de elevación máx.		4000 kg
Altura de elevación máx		13.53 m
Alcance máx		9.46 m
Fuerza de arranque con cuchara		8800 daN
Peso y dimensión		
Longitud total al tablero de horquillas	I11	6.02 m
Anchura total	b1	2.42 m
Altura total	h17	2.45 m
Distancia entre ejes	у	3.07 m
Distancia al suelo	m4	0.37 m
Anchura total de la cabina	b4	0.89 m
Ángulo de volteo	a4	12 °
Ángulo de vertido	a5	114 °
Radio de giro exterior	Wa1	3.94 m
Peso		11755 kg
Peso en vacío (con cesta hombre)		11755 kg
quipamientos de rueda		Neumático
Modelos de los neumáticos		Alliance 400/80 - 24 - 162A8
argo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	l/e/s	1200 mm x 125 mm x 45 mm
Rendimiento		
Subida		15.70 s
Bajada		13.30 s
Salida del telescopio		19.20 s
Retracción		14.80 s
Cavado		4 s
/ertido	<u> </u>	4 s
Motor		
Marca		Perkins
lorma del motor		Fase IIIA
Contenido máximo de azufre del combustible		5000 ppm
Modelo de motor		1104D-44TA
№ de cilindros / Capacidad de cilindros		4 - 4400 cm ³
Potencia del motor (CV/kW)		101 Hp / 74.50 kW
Par máx. / Rotación del par de motor		400 Nm @ 1400 rpm
Esfuerzo de tracción	<u> </u>	8250 daN
<u>Fransmisión</u>		
ïpo de transmisión		Convertidor de par
Número de marchas (hacia delante / atrás)		4 / 4
/elocidad máxima de desplazamiento		24.90 km/h
elocidad de desplazamiento máx. (km/h) (puede variar según la normativa aplicable)		25 km/h
reno de aparcamiento		Freno de mano negativo automático
reno de servicio		Frenos en baño de aceite multidisco en el eje delantero y trasero
lidráulico		defailteld y traseld
		Pombo do angrancias
ipo de bomba Caudal hidráulico / Presión hidráulica		Bomba de engranajes 167 l/min-265 bar
Capacidad del tanque		107 I/IIIIII-203 Dai
Aspacidad dei tanque		11.40 l
ceite hidráulico		135
certe nidraurico Capacidad del depósito hidráulico		135 I
Carburante		140
kuido y vibración		140 1
		82 dB
uido en el puesto de conducción (LpA) uido en el entomo (LwA)		105 dB
ibraciones en manos/brazos		< 2.50 m/s²
lataforna compatible		× 2.50 H/y 5°
apacidad plataforma	Q	1000 kg
apacidad piataronna lúmero de personas	ų	3
uumero de personas Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	In / on	5000 m x 1200 m
eso de la plataforma*	lp / ep	1150 kg
εσο αε τα ριατατοπίτα		1130 kg
farios		
		2/2
tuedas directrices (delanteras / traseras)		2/2
<mark>/arios</mark> Ruedas directrices (delanteras / traseras) Ruedas motrices (delanteras / traseras) Certificación de cabina		2 / 2 2 / 2 Cabina ROPS - FOPS nivel 2

MT-X 1440 A - Diagrama dimensional



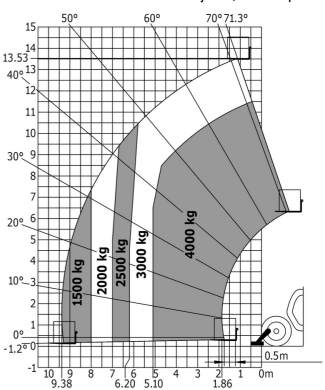




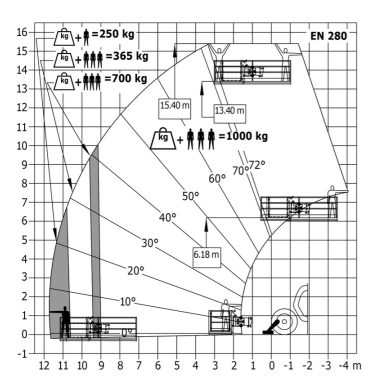
MT-X 1440 A - Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con horquillas con corrector de Rotación sobre estabilizadores bajados, con horquillas nivel

> 7 6 5 4 3 2 5 5.85 4.25 3.10 1.91 6.70 5.10 3.60 2.40



Máquina sobre estabilizadores con plataforma







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