Ficha técnica:

MLT-X 625-75 H





	мLT-х 625-75 н Creado el 14 de diciembre de 2025, 1	:50 UT
Capacidad	Métrico	
Capacidad de elevación máx.	Q 2500 kg	
Altura de elevación máx	h3 5.90 m	
Alcance máx	3.30 m	
Alcance a altura máxima	0.50 m	
Fuerza de arranque con cuchara	4205 daN	
Peso y dimensión		
Peso sin carga (con horquillas)	4922 kg	
Distancia al suelo	m4 0.38 m	
Distancia entre ejes	y 2.30 m	
Longitud total hasta el carro (con enganche)	l11 3.90 m	
Overall length to carriage (without hitch)	13 3.90 m	
Voladizo delantero	0.99 m	
Anchura total	b1 1.81 m	
Anchura total de la cabina	b4 0.80 m	
Altura total	h17 2 m	
Ángulo de vertido	a5 117°	
	a4 12°	
Ángulo de volteo	Wa1 3.31 m	
Radio de giro exterior Modelos de los neumáticos		,
	Alianza - A580 - 300/75 R18 142A)
Ruedas motrices (delanteras / traseras)	2/2	
Modo de dirección	Dirección de 2 ruedas, Dirección de 4 rueda oblicuo	as, Modo
Rendimiento		
Subida	7.30 s	
Bajada	4.95 s	
Salida del telescopio	5.20 s	
Retracción	3.70 s	
Cavado	3.20 s	
Vertido	3.20 s	
Motor	0.200	
Marca	Kubota	
Norma del motor	Fase IIIA	
Contenido máximo de azufre del combustible	500 ppm	
Modelo de motor	V3307-DI-T-E3B	
Nº de cilindros - Capacidad de cilindros	4 - 3331 cm ³	
Potencia del motor (CV / kW)	75 Hp / 55.40 kW	
Par máx. / Rotación del par de motor	265 Nm @1400 rpm	
Sistema de limpieza automático de radiadores	estándar	
Sistema de impleza automatico de fadiadoles	Refrigeración del motor 2 radiadores (agua	± aggita
Sistema de refrigeración del motor	hidráulico)	+ aceite
Transmisión		
Tipo de transmisión	Hidrostático	
Número de marchas (hacia delante / atrás)	2/2	
Velocidad de desplazamiento máx. (km/h) (puede variar según la normativa aplicable)	25 km/h	
Bloqueo del diferencial	Diferencial de deslizamiento limitado en delantero	el eje
Freno de aparcamiento	Freno de mano negativo automático)
Freno de servicio	Frenos multidisco en baño de aceite en delantero	el eje
Hidráulico	detailleid	
Tipo de bomba	Bomba de engranajes	
Caudal hidráulico - Presión hidráulica	86 l/min - 235 bar	
Capacidad del tanque		
Capacidad del depósito hidráulico	1151	
Carburante	63 I	
Ruido y vibración		
Ruido en el puesto de conducción (LpA) verificado según la norma NF EN 12053	76 dB	
Ruido en el entomo (LwA)	104 dB	
Vibraciones en manos/brazos	2.50 m/s ²	
Varios	2.30 III/S ⁻	
Homologación seguridad tractor	DODE FORE oak /laund 1)	
Certificación de cabina	ROPS - FOPS cab (level 1)	
Mandos	JSM	

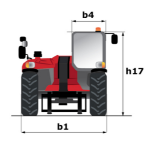
mesa de neumáticos opcional

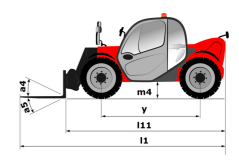
	Altura total
BKT - AS504 - 15/55-17 122A8	1.99 m
ALLIANCE - A328 - 400/55 R17.5 149A8	2.01 m
MICHELIN - XMCL - 280/80 R18 132A8	2.01 m
MICHELIN - XMCL - 280/80 R20 133A8	2.03 m

Anchura total	
1.93 m	
1.92 m	
1.82 m	
1.79 m	

MLT-X 625-75 H - Diagrama dimensional

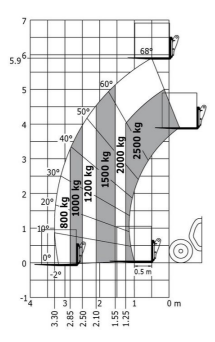






MLT-X 625-75 H - Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con horquillas







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