Ficha técnica:

# MT-X 625 HA COMFORT

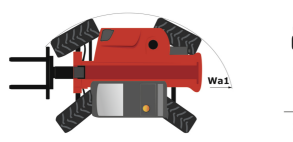


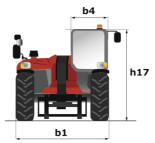


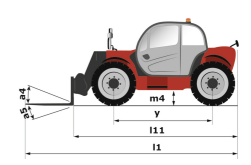
	MT-X 625 HA COMFORT Creado el 16 de diciembre de 2025, U.S
Capacidad	Métrico
Capacidad de elevación máx.	2500 kg
Altura de elevación máx	5.85 m
Alcance máx	3.40 m
uerza de arranque con cuchara	3427 daN
eso y dimensión	
ongitud total al tablero de horquillas	I11 3.90 m
ongitud hasta cara de las horquillas	l2 3.90 m
nchura total	b1 1.81 m
Itura total	h17 1.92 m
istancia entre ejes	y 2.30 m
istancia al suelo	m4 0.33 m
nchura total de la cabina	b4 0.79 m
ngulo de volteo	a4 12 °
ngulo de vertido	a5 117°
adio de giro exterior	Wa1 3.31 m
eso sin carga	5130 kg
eso	4800 kg
quipamientos de rueda	Neumático
lodelos de los neumáticos	Solideal 12-16,5 12PR SKS XT TL
argo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	I / e / s 1200 mm x 125 mm x 45 mm
endimiento	
ubida	7.80 s
ajada 	5.50 s
alida del telescopio	5.40 s
etracción	3.50 s
avado	3 s
ertido	3 s
flotor Control of the	
larca	Kubota
orma del motor	Fase IIIA
lodelo de motor	V3307-DI-T-E3B
o de cilindros / Capacidad de cilindros	4 - 3331 cm³
otencia del motor (CV/kW)	75 Hp / 55.40 kW
ar máx. / Rotación del par de motor	265 Nm @ 1400 rpm
Esfuerzo de tracción	3550 daN
Circuito eléctrico	0000 dain
	110 Ah
2V Capacidad de la batería	TTO All
Transmisión Transm	
ïpo de transmisión	Hidrostático
úmero de marchas (hacia delante / atrás)	2 / 2
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 estacionamiento negativo automá
ieno de aparcamiento	-
reno de servicio	Frenos multidisco en baño de aceite en el delantero
shrinanta dal ain	
abricante del eje	Dana
idráulico	
ipo de bomba	Bomba de engranajes
audal hidráulico / Presión hidráulica	90 I/min-235 bar
apacidad del tanque	
ceite de motor	11.20
ceite hidráulico	1151
apacidad del depósito hidráulico	11.20
arburante	63
uido y vibración	
uido en el puesto de conducción (LpA)	76 dB
uido en el entomo (LwA)	104 dB
braciones en manos/brazos	2.50 m/s <sup>2</sup>
ataforma compatible	
	0.000
apacidad plataforma	Q 365 kg
úmero de personas	3
imensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep 2000 m x 1200 m
eso de la plataforma*	410 kg
arios	
uedas directrices (delanteras / traseras)	2/2
	2/2
uedas motrices (delanteras / traseras)	
ertificación de cabina	ROPS - FOPS cab (level 1)
Mandos	JSM
nformaciones adicionales	Data indicated with basket basket, except
	capacity, lifting height and offset.

Data indicated with basket basket, except max. capacity, lifting height and offset.

#### MT-X 625 HA Comfort - Diagrama dimensional

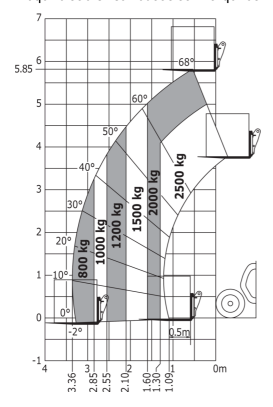




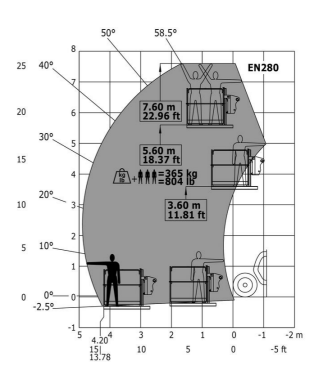


MT-X 625 HA Comfort - Diagramas de carga

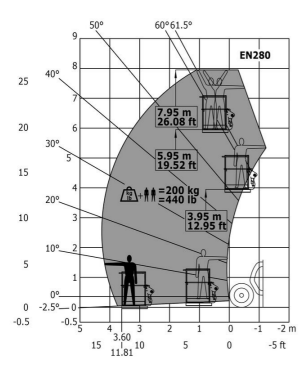
### Máquina sobre neumáticos con horquillas



#### Máquina con cesta hombre - Métrico



## Ábaco de carga







#### 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