Fiche technique:

MT 625 E







2		1461
apacités		Métrique
apacité max.		2500 kg
auteur de levage max.		5.85 m
éport maximal		3.36 m
fort d'arrachement au godet		3770 daN
ids et dimensions		
ongueur hors tout au tablier	l11	3.83 m
ongueur hors-tout (avec fourches)	I1	5.09 m
rgeur hors tout	b1	1.81 m
auteur hors tout	h17	1.92 m
npattement	у	2.30 m
arde au sol	m4	0.33 m
rgeur hors tout cabine	b4	0.80 m
ngle de cavage	a4	12 °
ngle de déversement	a5	117 °
yon de braquage (extérieur roues)	Wa1	3.31 m
ids		4755 kg
pe de roues		Pneumatiques Gonflables
eus standards		CAMSO SKS532 12-16.5
ngueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	l / e / s	1200 mm x 125 mm x 45 mm
ingueur de rouicnes / Largeur de rouicnes / séction de rouicnes	1/e/\$	1200 HIIII X 123 HIIII X 43 HIIII
		11 10 -
evage		11.10 s
escente		8 s
ortie de télescope		7.70 s
entrée de télescope		7.40 s
avage		4.45 s
éversement		4.30 s
oteur		
ouple max.		200 Nm
ffort de traction en charge		2090 daN
oteur/batterie		
uissance du moteur électrique		40 kW
uissance moteur hydraulique		33 kW
echnologie batterie		Lithium-ion
apacité de la batterie		348 Ah
ergie batterie		35 kWh
uissance du chargeur / Phase / Type de courant		3 kW / Monophasé / AC
rcuit électrique		
ension batterie / Capacité de la batterie		100 V / 348 Ah
apacité batterie 12V		74 Ah
ansmission		
pe de transmission		Électrique
ombre de vitesses (avant / arrière)		1 / 1
		20 km/h
tesse de déplacement max.		
ein de parking		Déclenchement hydraulique à ressort SAHF
ein de service		Hydraulique
rdraulique		
pe de pompe hydraulique		Pompe à engrenage
bit hydraulique / Pression hydraulique		84 l/min-235 bar
apacités des réservoirs		
ile hydraulique		80 I
uit et vibration		
uit au poste de conduite (LpA)		72 dB
uit à l'environnement (LwA)		92 dB
bration sur l'ensemble mains/bras		2.50 m/s ²
ivers		
pues directrices (avant / arrière)		2/2
pues motrices (avant / arrière)		2/2

Options / finitions

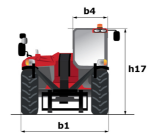
S: Standard / O: Option / -: Non disponible

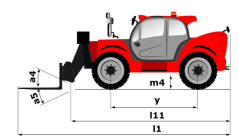
-	
Chargeur embarqué 3kw AC_MT	
Poste opérateur	
Autoradio tuner - 50W	
Chauffage	
Climatisation manuelle	
Colonne de direction réglable et télescopique	
Essuie-glace arrière	
Essuie-glace de toit	
Port d'alimentation 12Volt	
Porte-documents	
Siège tissu suspension pneumatique - GRAMMER	
Support téléphone	
Vitre arrière avec dégivrage	
Motorisation/Puissance	
Chargeur embarqué 9kW	
Éclairage	
Feux de route à LED avant	
Gyrophare plat à LED	
Phares de travail arrière à LED sur cabine (x2)	
Phares de travail avant à LED sur cabine (x2)	
Sécurité	
Avertisseur sonore sur marche arrière	
Coupe batterie	
Limiteur de vitesse	
Pare-soleil de pare-brise	

Standard		
S		
0		
S		
0		
S		
S		
S		
S		
0		
0		
0		
0		
0		
\$		
0		
S		
S		
\$		
S		
0		
8		

MT 625 e - Schémas d'encombrement

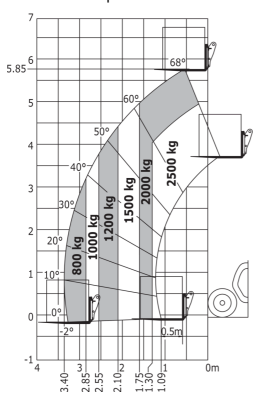






MT 625 e - Abaques

Machine sur pneus avec fourches







Siège Social

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



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes