Fiche technique:

MT 735 75D ST5

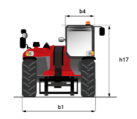


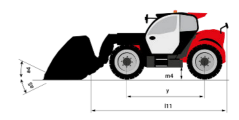


	733736313 Beccu	ment créé le 15 juillet 2025 à 14:2
Capacités		Métrique
apacité max.		3500 kg
lauteur de levage max.		6.90 m
Déport maximal		4 m
Effort d'arrachement au godet		6850 daN
Poids et dimensions		
Longueur hors tout au tablier	l11	4.70 m
Longueur au talon des fourches	12	4.78 m
Longueur hors-tout (avec fourches)	l1	5.98 m
Largeur hors tout	b1	2.27 m
Hauteur hors tout	h17	2.48 m
Empattement	у	2.80 m
Garde au sol	m4	0.42 m
Largeur hors tout cabine	b4	0.95 m
Angle de cavage	a4	13 °
Angle de déversement	a5	114 °
Rayon de braquage extérieur	Wa3	3.78 m
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1	3.78 m
Poids à vide (avec fourches)		6930 kg
Poids à vide		6610 kg
Poids		6930 kg
Type de roues		Pneumatique
Pneus standards		Alliance 400/80 - 24 -162A8
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I/e/s	1200 mm x 100 mm x 50 mm
Performances		
Levage		5.90 s
Descente		4.20 s
Sortie de télescope		12.30 s
Rentrée de télescope		4.70 s
Cavage		3.50 s
Déversement		3.60 s
Moteur		3002
Marque du moteur		Deutz
Norme moteur		Stage V / Tier 4 Final
Modèle du moteur		TCD 3.6 L
Nombre de cylindres / Cylindrée		4 - 2924 cm³
Puissance du moteur I.C. (ch) - Puissance		75 ch / 55.40 kW
Couple max. / Régime moteur		375 Nm @ 1400 tr/min
Effort de traction en charge		7220 daN
Validé HVO (selon la norme EN 15940)		Oui
Circuit électrique		oui
Capacité batterie 12V		110 Ah
Transmission		TIVAII
Type de transmission		Convertisseur de couple
Nombre de vitesses (avant / arrière)		4 / 4
. ,		
Vitesse de déplacement max.		24.70 km/h
Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)		24.70 km/h
Frein de parking		Frein de stationnement automatique
Frein de service		Frein hydraulique assisté
Hydraulique		
Type de pompe hydraulique		Piston axial
Débit hydraulique / Pression hydraulique		110 l/min-260 bar
Capacités des réservoirs		
Huile moteur		8.50
fuile hydraulique		129 l
Réservoir à carburant		103 l
Bruit et vibration		
Bruit au poste de conduite (LpA)		77 dB
Bruit à l'environnement (LwA)		104 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras		< 2.50 m/s²
Divers		
Roues directrices (avant / arrière)		2 / 2
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2
Sécurité / Certification cabine		Standard EN 15000 / Cabine ROPS - FOPS nive
Commandes		JSM

MT 735 75D ST5 - Schémas d'encombrement

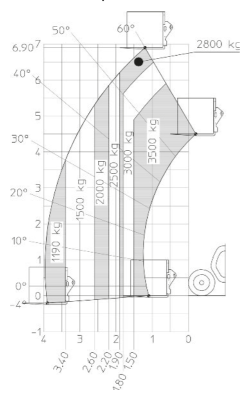






MT 735 75D ST5 - Abaques

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