Fiche technique:

MT 1135 75 D

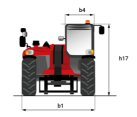


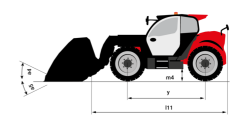


	MT 1135 75 D Document créé le 14 déce	mbre 2025 a 16:22 010
Capacités	M	étrique
Capacité max.		500 kg
Hauteur de levage max.		0.90 m
Déport maximal		.20 m
Effort d'arrachement au godet		50 daN
Poids et dimensions		
Longueur hors tout au tablier	l11 5	.14 m
Longueur au talon des fourches		.14 m
Longueur hors-tout (avec fourches)		.34 m
Largeur hors tout		.26 m
Hauteur hors tout		.48 m
Empattement		00 mm
Garde au sol	·	.42 m
Largeur hors tout cabine		.95 m
Angle de cavage		13 °
Angle de déversement		114 °
Rayon de braquage extérieur		.77 m
Rayon de braquage (extérieur roues)		.77 m
Poids à vide (avec fourches)		360 kg
Poids		360 kg
Type de roues		ues Gonflables
Pneus standards)/80 - 24 - 162A8
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s 1200 mm x 1	100 mm x 50 mm
Performances		
Levage		'.60 s
Descente		i.40 s
Sortie de télescope	1	2.30 s
Rentrée de télescope	8	3.20 s
Cavage	3	1.10 s
Déversement	3	1.60 s
Moteur		
Marque du moteur	1	Deutz
Norme moteur	S	tage V
Modèle du moteur	TC	D 2.9L
Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 2	924 cm³
Puissance moteur (CV/kW)	75 ch	/ 55.40 kW
Couple max. / Régime moteur	375 Nm (@ 1400 tr/min
Effort de traction en charge	60	00 daN
Transmission		
Type de transmission	Convertise	seur de couple
Nombre de vitesses (avant / arrière)		2 / 2
Vitesse de déplacement max.		90 km/h
Frein de parking	Frein de station	nement automatique
Frein de service		ulique assisté
Hydraulique	1 tom nyare	ianque acorote
Type de pompe hydraulique	Pict	on axial
Pression hydraulique		70 bar
Capacités des réservoirs	2	, o pai
		3.50 I
Huile moteur		
Huile hydraulique		149 l
Carburant		137 I
Bruit et vibration		77. 10
Bruit au poste de conduite (LpA)		77 dB
Bruit à l'environnement (LwA)		04 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras	2.5	i0 m/s²
Divers		
Roues directrices (avant / arrière)		2/2
Roues motrices (avant / arrière)		2/2
Sécurité / Certification cabine	Standard EN 15000 / C	abine ROPS - FOPS niveau 2
Commandes		JSM

MT 1135 75 D - Schémas d'encombrement

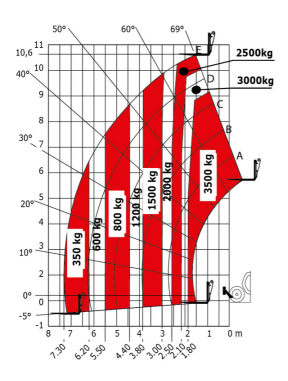




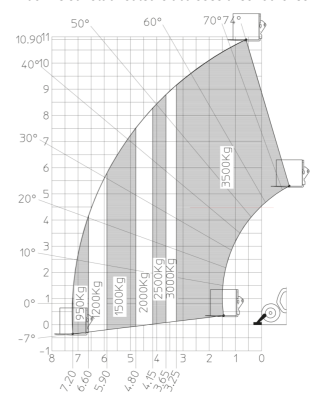


MT 1135 75 D - Abaques

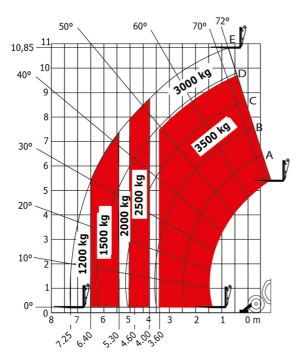
Machine sur pneus avec fourches



Machine sur stabilisateurs abaissés avec fourches



Abaque de charge







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