Fiche technique:

MT-X 1135



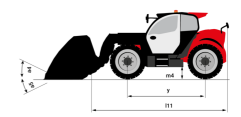


	мт-х 1135 Document créé le 13 décembre 2025 à 21:26 U
Capacités	Métrique
Capacité max.	3500 kg
Hauteur de levage max.	10.85 m
Déport maximal	7.30 m
Effort d'arrachement au godet	6850 daN
Poids et dimensions	5555 dan.
Longueur hors tout au tablier	l11 5.14 m
	I1 6.34 m
Longueur hors-tout (avec fourches)	
Largeur hors tout	b1 2.26 m
Hauteur hors tout	h17 2.48 m
Empattement	y 2800 mm
Garde au sol	m4 0.36 m
Largeur hors tout cabine	b4 0.95 m
Angle de cavage	a4 13 °
Angle de déversement	a5 114°
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1 3.77 m
Poids à vide (avec fourches)	8810 kg
Poids	8810 kg
Type de roues	Pneumatique
Pneus standards	Apollo 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	7.60 s
Descente	5.40 s
Sortie de télescope	12.30 s
Rentrée de télescope	8.20 s
Cavage	3.10 s
Déversement	3.60 s
Moteur	3.00 3
Marque du moteur	Perkins
Nome moteur	Stage IIIA
Modèle du moteur	1104D-44T
	4 - 4400 cm ³
Nombre de cylindres / Cylindrée	
Puissance moteur (CV/kW)	95 ch / 70 kW
Couple max. / Régime moteur	392 Nm @ 1400 tr/min
Effort de traction	6300 daN
Effort de traction en charge	8350 daN
Circuit électrique	
Capacité batterie 12V	110 Ah
Transmission	
Type de transmission	Convertisseur de couple
Nombre de vitesses (avant / arrière)	4 / 4
Vitesse de déplacement max.	25 km/h
Frein de parking	Frein de stationnement automatique
Frein de service	Frein hydraulique assisté
Hydraulique	
Type de pompe hydraulique	Piston axial
Pression hydraulique	270 bar
Capacités des réservoirs	
Huile moteur	11.40
Huile hydraulique	149
Carburant	103 I
Bruit et vibration	
Bruit au poste de conduite (LpA)	82 dB
Bruit à l'environnement (LwA)	105 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras	2.50 m/s²
	2.50 III/8*
Divers	0.10
Roues directrices (avant / arrière)	2/2
Roues motrices (avant / arrière)	2/2
Sécurité / Certification cabine	Standard EN 15000 / Cabine ROPS - FOPS niveau 2
Commandes	JSM

MT-X 1135 - Schémas d'encombrement

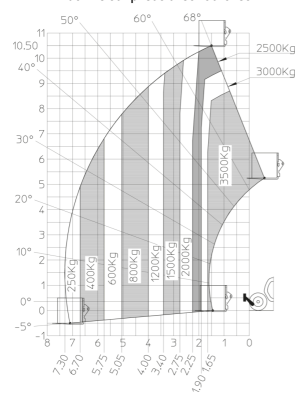




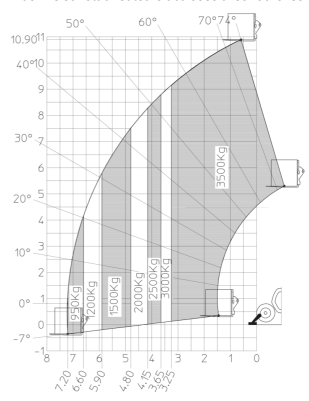


MT-X 1135 - Abaques

Machine sur pneus avec fourches



Machine sur stabilisateurs abaissés 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