Fiche technique :

MHT 10130

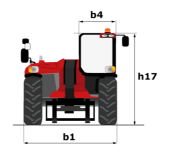


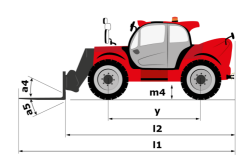


	мнт 10130 Document créé le 13 octobre 2025 à 13:50
Capacités	Métrique
Capacité max.	13000 kg
Centre de gravité de la charge	c 600 mm
Hauteur de levage max.	9.65 m
Déport maximal	5.17 m
Poids et dimensions	
Longueur hors-tout	l1 6.14 m
Poids à vide (avec fourches)	18490 kg
Garde au sol	m4 0.44 m
Empattement	y 3.37 m
Largeur hors tout	b1 2.51 m
Hauteur hors tout	h17 2.99 m
Largeur hors tout cabine	b4 0.93 m
Angle de cavage	a4 18°
Angle de déversement	a5 117 °
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1 5.34 m
Rayon de braquage extérieur (avec fourches)	b15 5.34 m
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s 70 mm x 1200 mm x 200 mm
Roues	17 C 7 G 70 Hill X 1200 Hill X 200 Hill
Pneus standards	Éole - A2237 - 17,5 R25
Nombre de roues avant / arrières	2/2
Roues directrices (avant / arrière)	2/2
Roues motrices (avant / arrière)	2/2
Mode de direction	2 roues directrices, 4 roues directrices, Mode of
Moteur Carlotte	2 loues unecuices, 4 loues unecuices, would
Marque du moteur	Mercedes
Norme moteur	Stage IV, Tier 4 final
Modèle du moteur	OM 934 LA. E4-3
Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 5100 cm ³
	176 ch / 129 kW
Puissance moteur (CV / kW)	
Couple max. / Régime moteur	750 Nm@1600 tr/min Eau
Système de refroidissement Nombre de batterie	2
Tension batterie	12 V
Effort de traction	12 V 10800 daN
	10800 dan
Transmission	Under the Same
Type de transmission	Hydrostatique
Nombre de vitesses (avant / arrière)	2 / 2
Vitesse de déplacement max.	31 km/h
Frein de parking	Frein négatif automatique
Frein de service	Hydraulique multidisques à bain d'huile sur l ponts avant et arrière
Pente franchissable (en charge)	34 %
Hydraulique	
Type de pompe hydraulique	Pompe variable
Débit hydraulique - Pression hydraulique	180 l/min - 300 bar
Capacités des réservoirs	
Huile moteur	21 I
Réservoir à carburant	315 I
Fluide d'échappement du moteur diesel (type AdBlue®)	63 I
Bruit et vibration	
Bruit à l'environnement (LwA)	107 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras	< 2.50 m/s²
Divers	
Certification cabine Commandes	Cabine ROPS - FOPS niveau 2
	JSM Standard
Système de reconnaissance automatique des accessoires (E-Reco)	Standard

MHT 10130 - Schémas d'encombrement

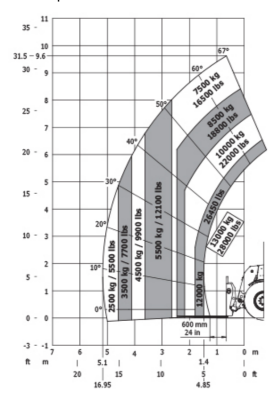




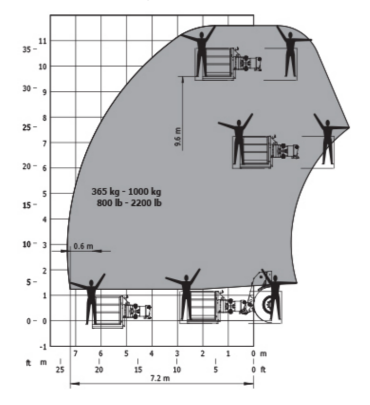


MHT 10130 - Abaques

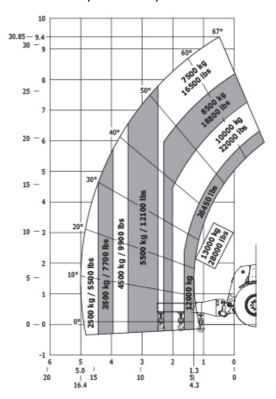
Machine sur pneus avec fourches LC 1200 mm Métric



Machine sur pneus avec nacelle Métric



Machine sur pneus avec pendulaire Métric







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