Fiche technique:

MT 930 HA

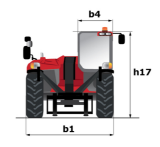


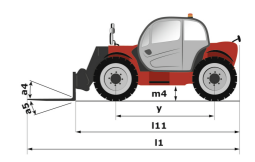


	мт 930 на Document créé le 30 octobre 202	25 a 14.20 l
Capacités	Métrique	
Capacité max.	3000 kg	
Hauteur de levage max.	8.85 m	
Déport maximal	6.05 m	
Poids et dimensions		
ongueur hors tout au tablier	l11 4.67 m	
ongueur hors-tout (avec fourches)	l1 5.77 m	
argeur hors tout	b1 1.99 m	
Hauteur hors tout	h17 1.99 m	
impattement	y 2.69 m	
Sarde au sol	m4 0.35 m	
argeur hors tout cabine	b4 0.79 m	
Angle de cavage	a4 11°	
Angle de déversement	a5 116°	
tayon de braquage (extérieur roues)	Wa1 3.33 m	
Poids à vide	6500 kg	
Poids	6500 kg	
ype de roues	Pneumatique	
Pneus standards	Alliance - 380/75 R20 148	A8 A580
ongueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s 1070 mm x 100 mm x 5	
Performances		
evage	10.24 s	
Descente	7.95 s	
Sortie de télescope	9.89 s	
Cavage	3.06 s	
Déversement	2.44 s	
Moteur	2.77 0	
Marque du moteur	Kubota	
Norme moteur	Stage V	
Modèle du moteur	V3307-CR-TE58	
Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 3331 cm ³	
Puissance moteur (CV/kW)	75 ch / 54.60 kW	
Couple max. / Régime moteur	265 Nm @ 1400 tr/m	
iffort de traction en charge	3860 daN	1111
Transmission	3000 daiv	
ype de transmission	Hydrostatique	
Nombre de vitesses (avant / arrière)	2 / 2	
/itesse de déplacement max.	24.90 km/h	
riesse de deplacement max. Frein de service	Hydraulique	
lydraulique	Hydraulique	
Type de pompe hydraulique	Pompe à engrenag	٥
ype de pompe nydraunque)ébit hydraulique / Pression hydraulique	88 l/min-245 bar	
Capacités des réservoirs	68 I/IIIII1-245 Dai	
duile moteur	111	
fuile hydraulique	1151	
rune nyoraunque Réservoir à carburant	901	
Ruit et vibration	901	
Bruit au poste de conduite (LpA)	74 dB	
gruit à l'environnement (LwA)	74 dB 103 dB	
. , ,		
/ibration sur l'ensemble mains/bras	< 2.50 m/s²	
Divers	0.10	
Roues directrices (avant / arrière)	2/2	10011 2
Certification cabine	Cabine ROPS - FOPS niv	redu Z

MT 930 HA - Schémas d'encombrement



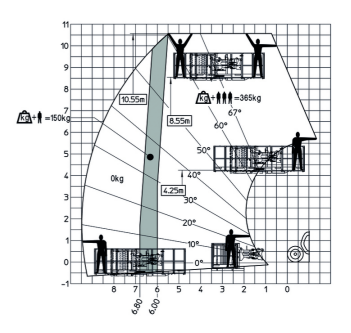




MT 930 HA - Abaques

Machine sur pneus avec fourches

Machine avec panier nacelle - Métrique







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