

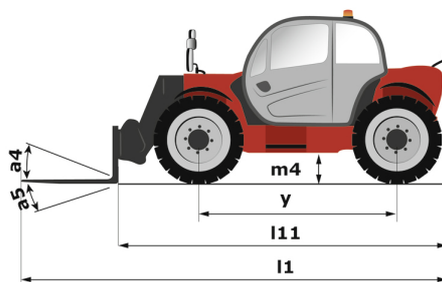
Fiche technique :

MT-X 1033



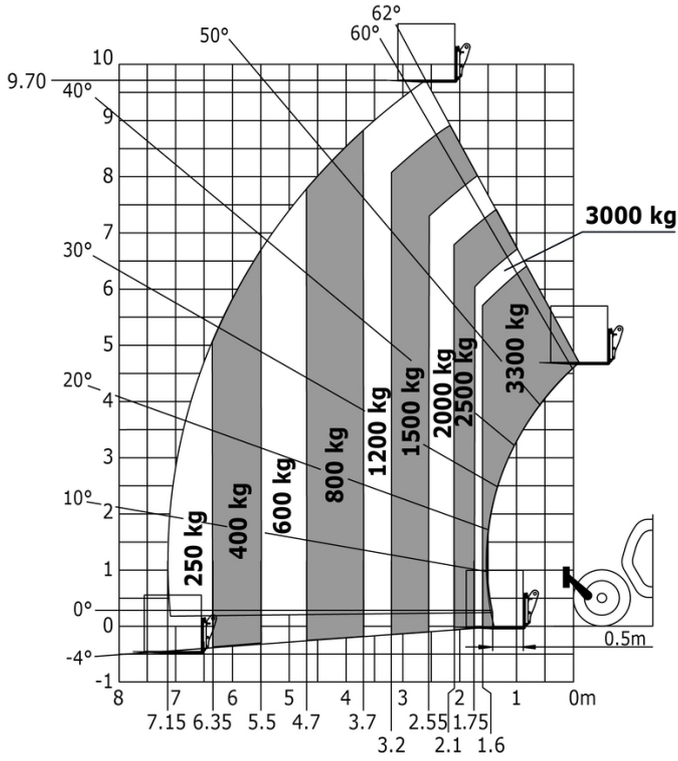
Capacités		Métrique
Capacité max.		3300 kg
Hauteur de levage max.		9.98 m
Déport max.		7.15 m
Effort d'arrachement au godet		5330 daN
Poids et dimensions		
Longueur hors tout au tablier	l11	4.93 m
Longueur au talon des fourches	l2	4.93 m
Largeur hors tout	b1	2.25 m
Hauteur hors tout	h17	2.30 m
Empattement	y	2.69 m
Garde au sol	m4	0.44 m
Largeur hors tout cabine	b4	0.89 m
Angle de cavage	a4	12 °
Angle de déversement	a5	114 °
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1	3.66 m
Poids à vide (avec fourches)		7745 kg
Poids		7745 kg
Type de roues		Pneumatique
Pneus standards		Alliance 400/80 - 24 - 162A8
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	l / e / s	1200 mm x 125 mm / 45 mm
Performances		
Levage		6.70 s
Descente		5.40 s
Sortie de télescope		13.60 s
Rentrée de télescope		8.70 s
Cavage		2.70 s
Déversement		2.30 s
Moteur		
Marque du moteur		Perkins
Norme moteur		Stage IIIA
Teneur en soufre max. du carburant		5000 ppm
Modèle du moteur		1104D-44 TA
Nombre de cylindres / Cylindrée		4 - 4400 cm³
Puissance du moteur I.C. (ch) - Puissance		101 ch / 74.50 kW
Couple max. / Régime moteur		410 Nm @ 1400 tr/min
Effort de traction en charge		9100 daN
Transmission		
Type de transmission		Convertisseur de couple
Nombre de vitesses (avant / arrière)		4 / 4
Vitesse de déplacement max.		27 km/h
Frein de parking		Manuel
Frein de service		Hydraulique multidisques à bain d'huile sur les ponts avant et arrière
Hydraulique		
Type de pompe hydraulique		Pompe à engrenage
Débit hydraulique / Pression hydraulique		106 l/min-250 bar
Capacités des réservoirs		
Huile moteur		11 l
Huile hydraulique		128 l
Réservoir à carburant		120 l
Bruit et vibration		
Bruit au poste de conduite (LpA)		76 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 / Sécurité homologation cabine		Standard EN 15000 / Cabine ROPS - FOPS niveau 2
Commandes		JSM

MT-X 1033 - Schémas d'encombrement

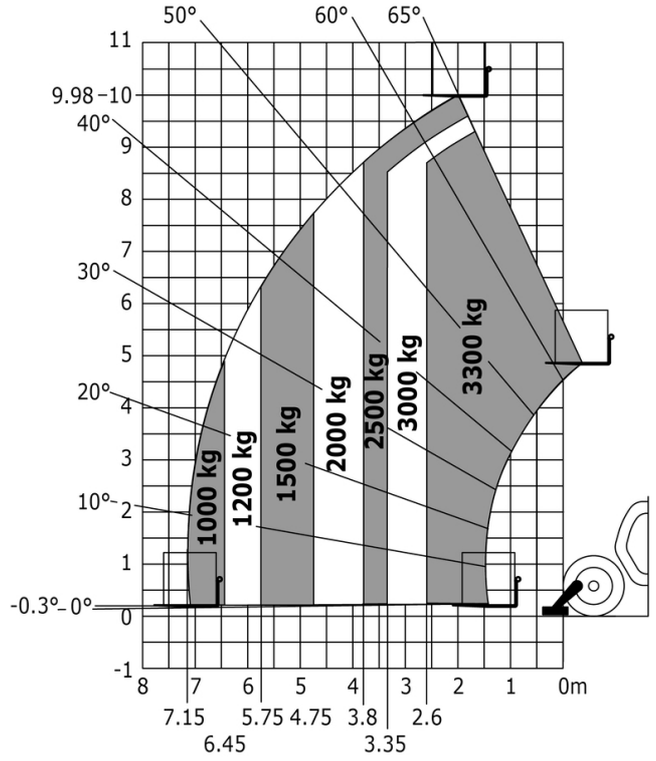


MT-X 1033 - Abaques

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