Fiche technique:

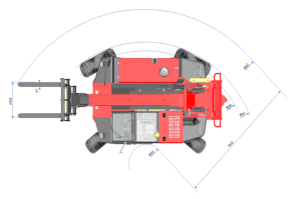
MXT 840 P IND



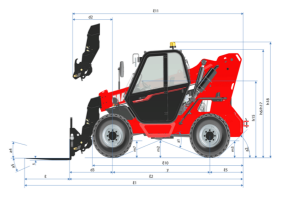


	MXT 840 PIND Document créé le 27 novembre 2025 à 23:42
Capacités	Métrique
Capacité max.	4000 kg
Hauteur de levage max.	7600 mm
Déport maximal	4230 mm
•	4230 111111
Poids et dimensions	144
Longueur hors tout au tablier	l11 4596 mm
Longueur au talon des fourches	l2 4676 mm
Longueur hors-tout (avec fourches)	l1 5876 mm
Largeur hors tout	b1 2387 mm
Hauteur hors tout	h17 2595 mm
Empattement	y 2582 mm
Garde au sol	m4 372 mm
Largeur hors tout cabine	b4 850 mm
Angle de cavage	a4 12 °
Angle de déversement	
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1 3900 mm
Poids à vide (avec fourches)	8500 kg
Type de roues	Pneumatique
Pneus standards	BKT 16.0/70-20 14PR- EM936 SPL
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s 1200 mm x 125 mm x 50 mm
Performances	
Levage	12.70 s
Descente	9 s
Sortie de télescope	9.20 s
·	
Rentrée de télescope	6.20 s
Déversement	3.90 s
Moteur	
Marque du moteur	Perkins
Norme moteur	Stage IIIA
Modèle du moteur	1104D-44T
Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 4400 cm ³
Puissance moteur (CV/kW)	94 ch / 70 kW
Couple max. / Régime moteur	392 Nm @ 1400 tr/min
Effort de traction	7800 daN
	7800 daN
Effort de traction en charge	7000 dain
Moteur/batterie	
Technologie batterie	Plomb
Capacité de la batterie	130 Ah
Circuit électrique	
Tension batterie / Capacité de la batterie	12 V / 130 Ah
Transmission	
Type de transmission	Convertisseur de couple
Nombre de vitesses (avant / arrière)	4 / 4
Vitesse de déplacement max.	26 km/h
•	
Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)	26 km/h
Frein de parking	Freinage multidisques à bain d'huile sur pont a et arrière
Frein de service	Freinage multidisques à bain d'huile sur pont : et arrière
Hydraulique	
Type de pompe hydraulique	Pompe à engrenage
Débit hydraulique / Pression hydraulique	91.40 l/min-250 bar
Capacités des réservoirs	
Huile moteur	10
Huile hydraulique	125
Carburant	100 I
	1001
Bruit et vibration	
Bruit au poste de conduite (LpA)	85 dB
Bruit à l'environnement (LwA)	110 dB
Divers	
Roues directrices (avant / arrière)	2/2
Roues motrices (avant / arrière)	2/2
Certification cabine	Cabine ROPS - FOPS niveau 2
	545

MXT 840 P IND - Schémas d'encombrement

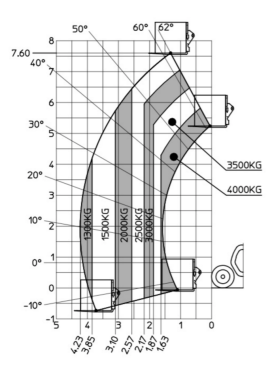






MXT 840 P IND - Abaques

Machine sur pneus 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