Fiche technique:

MRT 3060

VISION +



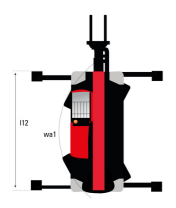


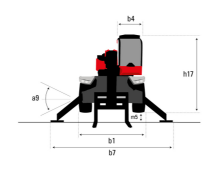
Standard

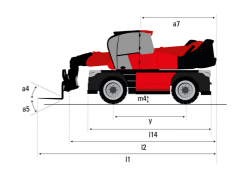
	MRT 3060 Docum	r 3060 Document créé le 10 décembre 2025 à 12:37 UT	
Capacités		Métrique	
Capacité max.		6000 kg	
Hauteur de levage max.		29.90 m	
Déport maximal		25.90 m	
Poids et dimensions		20,70 III	
Longueur hors-tout (avec fourches)	l1	9.14 m	
Longueur au talon des fourches	12	7.94 m	
Largeur hors tout	b1	2.50 m	
•	h17	3.10 m	
Hauteur hors tout			
Largeur hors tout cabine	b4	0.96 m	
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1	4.63 m	
Garde au sol	m4	0.38 m	
Empattement	у	3.25 m	
Angle de cavage	a4	12 °	
Angle de déversement	a5	110°	
Poids		21800 kg	
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I/e/s	1200 mm x 100 mm x 60 mm	
Roues			
Pneus standards		445/65 R22,5	
Roues motrices (avant / arrière)		2/2	
Mode de direction		2 roues directrices, 4 roues directrices, Mode crabe	
Stabilisateurs			
Type de stabilisateurs		Télescopique duplex	
		Stabilisateurs à commande individuelle ou	
Commandes pour stabilisateurs		simultanée	
Moteur			
Marque du moteur		Yanmar	
Norme moteur		Stage V, Tier 4	
Modèle du moteur		4TN107FTT-6SMU1	
Puissance moteur (CV / kW)		173 ch / 127 kW	
Couple max. / Régime moteur (min)		805 Nm @ 1500 tr/min	
Nombre de cylindrée		4 - 4567 cm³	
Circuit électrique		4 - 4307 CIII	
		2 v 12 V	
Nombre de batterie / Tension batterie		2 x 12 V	
Capacité batterie 12V		120 Ah	
Courant de démarrage des batteries		850 A	
Transmission			
Type de transmission		Hydrostatique	
Boîte de vitesses / Nombre de vitesses (avant) / Nombre de vitesses (arrière)		Speedshift / 2 / 2	
Vitesse de déplacement max.		40 km/h	
Effort de traction		9200 daN	
Frein de parking		Frein de stationnement négatif automatique	
Frein de service		Freinage multidisques à bain d'huile sur pont avant	
		et arrière	
Performances			
Pente franchissable (en charge / à vide)		32.40 % / 41.40 %	
Hydraulique			
Type de pompe hydraulique		Pompe à débit variable	
Débit hydraulique		172 l/min	
Pression hydraulique		350 bar	
Capacités des réservoirs			
Huile moteur		13	
Carburant		320 I	
Fluide d'échappement du moteur diesel (type AdBlue®)		24	
Bruit et vibration		271	
Bruit au poste de conduite (LpA)		67 dB	
Bruit à l'environnement (LwA)		108 dB	
Vibration sur l'ensemble mains/bras		2.50 m/s²	
Divers			
Roues directrices (avant / arrière)		2/2	
Commandes		2 Joysticks	
Certification cabine		Cabine ROPS - FOPS niveau 2	
Sustème de reconneignemes automatique des apparaires (F. Dece)		0	

Système de reconnaissance automatique des accessoires (E-Reco)

MRT 3060 - Schémas d'encombrement





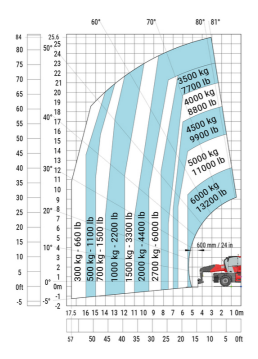


Autres données	
Longueur du châssis	
Empattement	
Garde au sol	
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	
Longueur hors tout aux stabilisateurs	
Largeur hors tout stabilisateurs déployés	
Correcteur de dévers	
Garde au sol sous les pneus avant sur stabilisateurs	

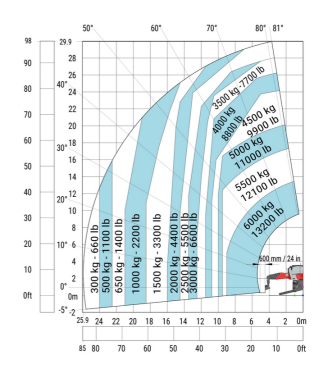
	Métrique
l14	5.92 m
у	3.25 m
m4	0.38 m
a7	3.45 m
l12	5.62 m
b7	6.04 m
a9	7 °
m5	0.40 m

MRT 3060 - Abaques

Machine sur pneus avec fourches

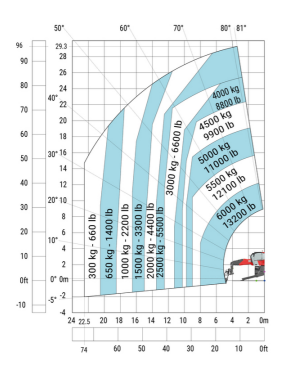


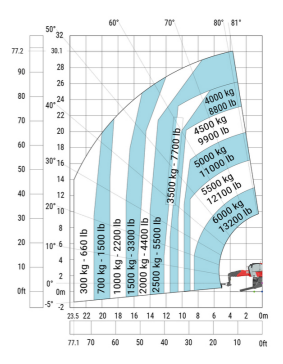
Machine sur stabilisateurs abaissés avec fourches (CAF) Métric



Machine sur stabilisateurs abaissés avec treuil 6000 kg (Métrique)

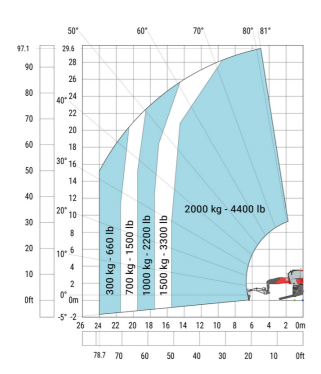
Machine sur stabilisateurs abaissés avec potence 6000 kg (Métric)

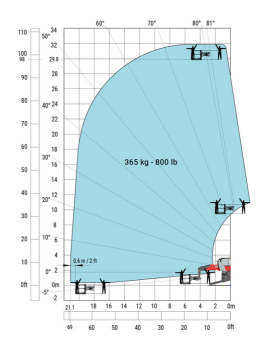




Machine sur stabilisateurs abaissés avec potence-treuil de 2000 kg (Métric)

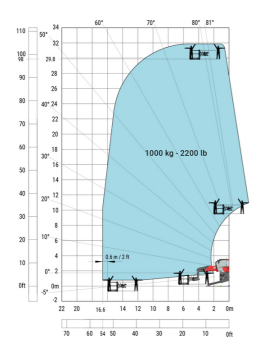
Machine sur stabilisateurs abaissés avec nacelle 365 kg

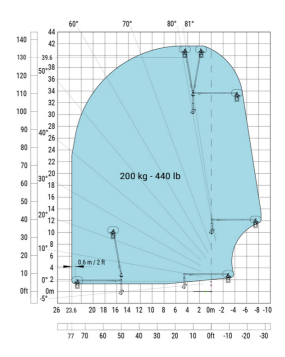




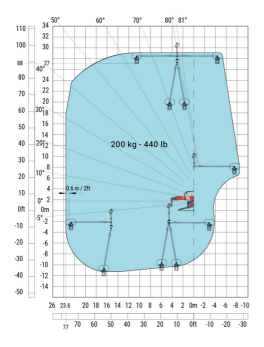
Machine sur stabilisateurs abaissés avec nacelle 1000 kg

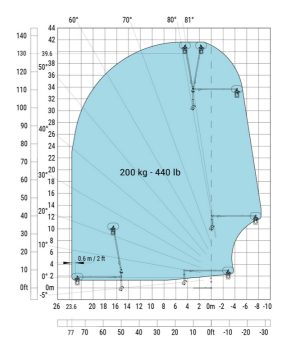
Machine sur stabilisateurs abaissés avec 3D positif





Machine sur stabilisateurs abaissés avec nacelle 3D négatif Machine sur stabilisateurs abaissés avec 3D positif / négatif









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