

Fiche technique :

# MRT 2660

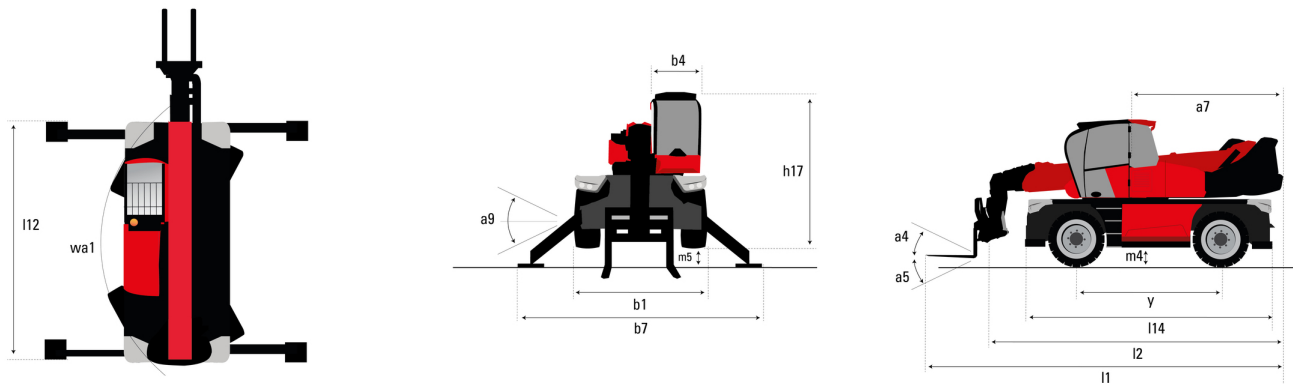
**VISION +**



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

<b>Capacités</b>		<b>Métrique</b>	
Capacité max.		6000 kg	
Hauteur de levage max.		25.90 m	
Déport maximal		21.70 m	
<b>Poids et dimensions</b>			
Longueur hors-tout (avec fourches)	I1	9.28 m	
Longueur au talon des fourches	I2	8.08 m	
Largeur hors tout	b1	2.50 m	
Hauteur hors tout	h17	3.10 m	
Largeur hors tout cabine	b4	0.96 m	
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1	4.46 m	
Garde au sol	m4	0.38 m	
Empattement	y	3.05 m	
Angle de cavage	a4	12 °	
Angle de déversement	a5	110 °	
Rotation tourelle		360 °	
Poids		18000 kg	
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s	1200 mm x 100 mm x 60 mm	
<b>Roues</b>			
Pneus standards		445/65 R22,5	
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2	
Mode de direction		2 roues directrices, 4 roues directrices, Mode crabe	
<b>Stabilisateurs</b>			
Type de stabilisateurs		Téléscopique duplex	
Commandes pour stabilisateurs		Stabilisateurs à commande individuelle ou simultanée	
<b>Moteur</b>			
Marque du moteur		Yanmar	
Norme moteur		Stage V, Tier 4	
Modèle du moteur		4TN107FHT-6SMU1	
Puissance moteur (CV / kW)		156 ch / 115 kW	
Couple max. / Régime moteur (min)		602 Nm @ 1500 tr/min	
Nombre de cylindres - Cylindrée		4 - 4567 cm³	
Système de refroidissement		Refroidissement par eau	
<b>Circuit électrique</b>			
Nombre de batterie / Tension batterie		2 x 12 V	
Capacité batterie 12V		120 Ah	
Courant de démarrage des batteries		850 A	
<b>Transmission</b>			
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		8600 daN	
Frein de parking		Frein de stationnement négatif automatique	
Frein de service		Freinage multidisques à bain d'huile sur pont avant et arrière	
<b>Performances</b>			
Pente franchissable (en charge / à vide)		40.40 % / 45.50 %	
<b>Hydraulique</b>			
Type de pompe hydraulique		Pompe à débit variable	
Débit hydraulique		172 l/min	
Pression hydraulique		350 bar	
<b>Capacités des réservoirs</b>			
Huile moteur		13 l	
Carburant		270 l	
Fluide d'échappement du moteur diesel (type AdBlue®)		24 l	
<b>Bruit et vibration</b>			
Bruit au poste de conduite (LpA)		68 dB	
Bruit à l'environnement (LwA)		108 dB	
Vibration sur l'ensemble mains/bras		2.50 m/s²	
<b>Divers</b>			
Roues directrices (avant / arrière)		2 / 2	
Commandes		2 Joysticks	
Certification cabine		Cabine ROPS - FOPS niveau 2	
Système de reconnaissance automatique des accessoires (E-Reco)		Standard	

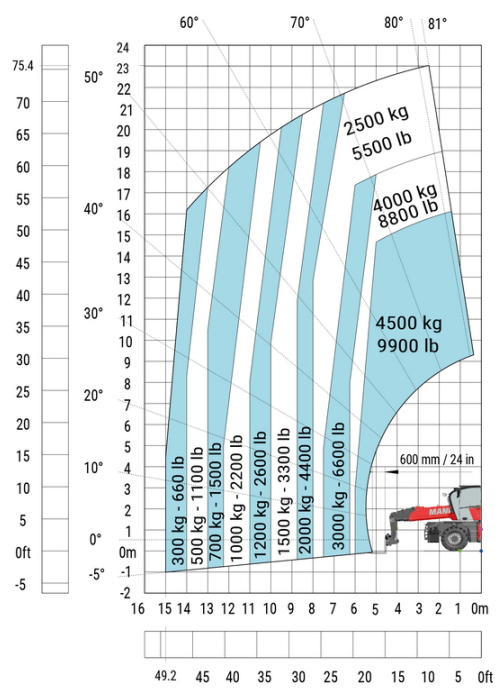
## MRT 2660 - Schémas d'encombrement



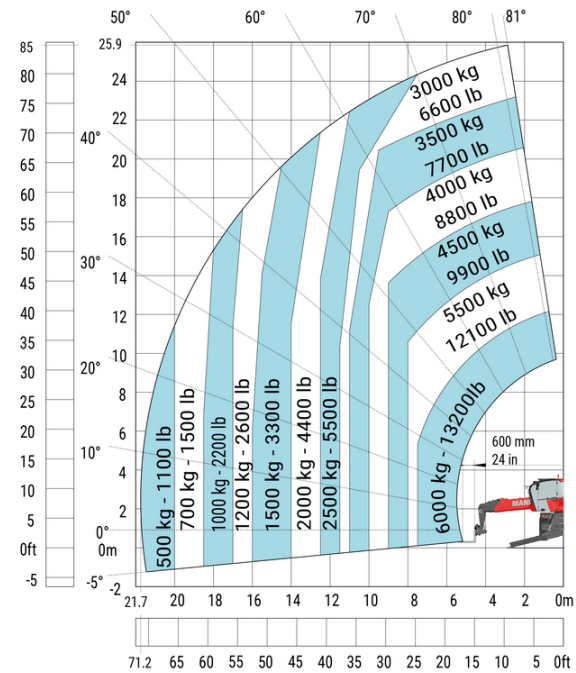
Autres données	Métrique
Longueur du châssis	5.69 m
Empattement	3.05 m
Garde au sol	0.38 m
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	3.37 m
Longueur hors tout aux stabilisateurs	5.30 m
Largeur hors tout stabilisateurs déployés	5.79 m
Correcteur de dévers	7 °
Garde au sol sous les pneus avant sur stabilisateurs	0.38 m

## MRT 2660 - Abaques

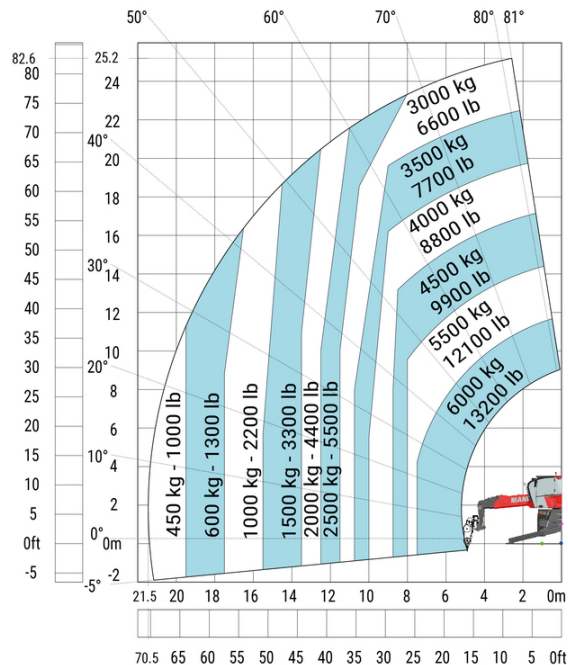
Machine sur pneus avec fourches



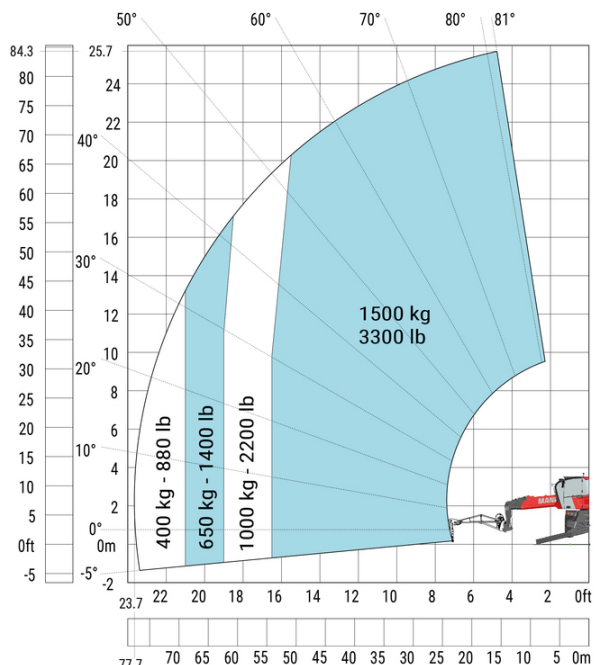
Machine sur stabilisateurs abaissés avec fourches (CAF)  
Métric



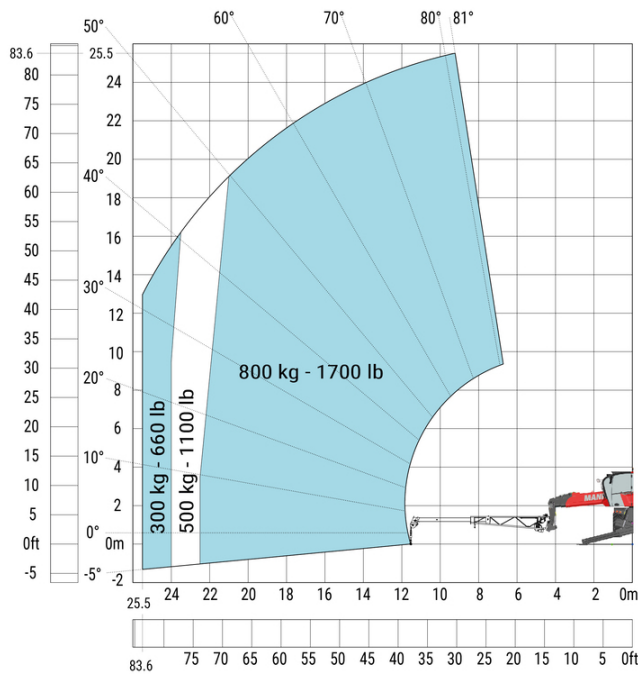
Machine sur stabilisateurs abaissés avec treuil 6000 kg (Métrique)



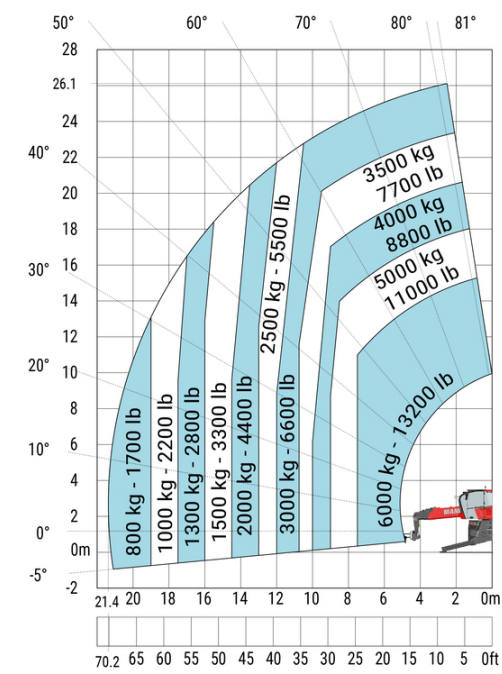
Machine sur stabilisateurs abaissés avec potence-treuil de 1500 kg (Métrique)



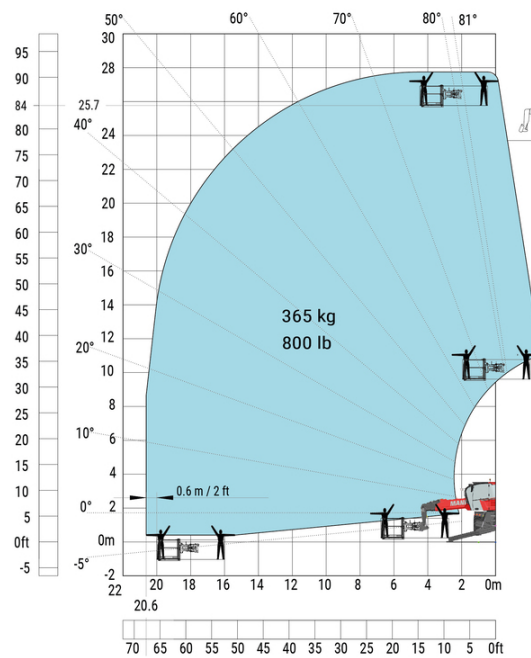
Machine sur stabilisateurs abaissés avec potence-treuil extensible (Métrique)



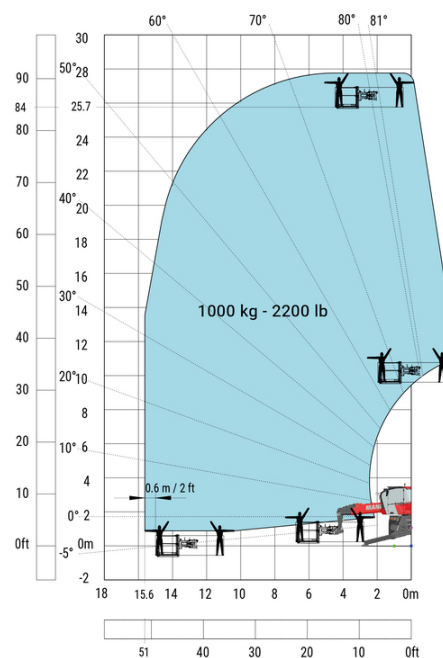
Machine sur stabilisateurs abaissés avec crochet 6000 kg (Métrique)



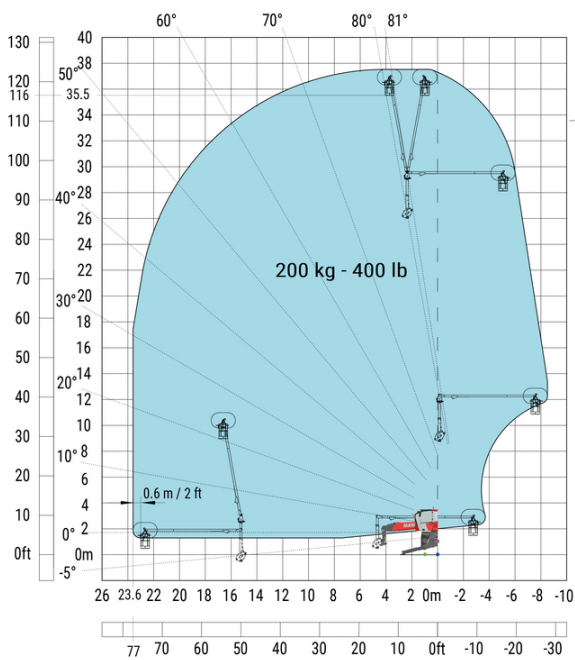
Machine sur stabilisateurs abaissés avec nacelle 365 kg



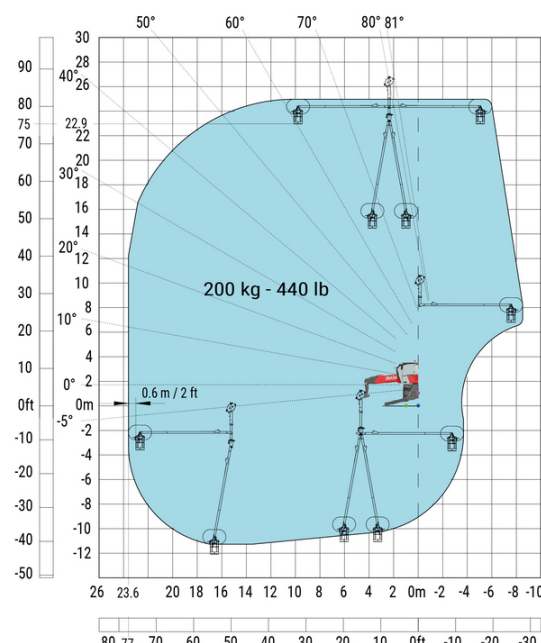
Machine sur stabilisateurs abaissés avec nacelle 1000 kg



Machine sur stabilisateurs abaissés avec 3D positif



Machine sur stabilisateurs abaissés avec 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](http://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