

CHARIOT TÉLESCOPIQUE ROTATIF 30M STAGE V



MRT3060 STAGE V



Hauteur de levage maxi

29.9 m



Capacité

6 t



Portée maxi

25.9 m



Poids

21.8 t



CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	MANITOU
Modèle	MRT3060 Stage V
Moteur	Yanmar 4TN107TT-6SMU1 Stage V
Motricité	4 roues motrices 2 et 4 roues directrices marche en crabe
Vitesse max	40 km/h
Capacité du réservoir	320 l
Capacité Adblue	24 l
Dimensions (L x l x h)	9.14 x 2.50 x 3.10
Dimensions repliée (L x l x h)	7.94 x 2.50 x 3.10
Dimensions stabilisée (L x l x h)	5.62 x 6.04 x 3.10
Rayon de braquage ext	4.63 m
Dimensions Fourches (L x l x e)	1.20 x 0.10 x 0.06
Inclinaison des fourches	+ 12° / - 110°
Garde au sol	38 cm
Poids	21.8 t

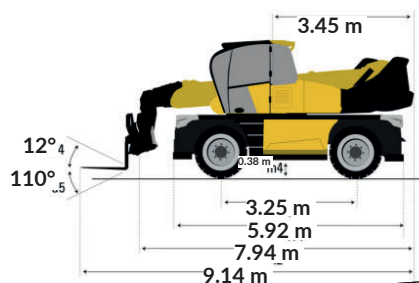
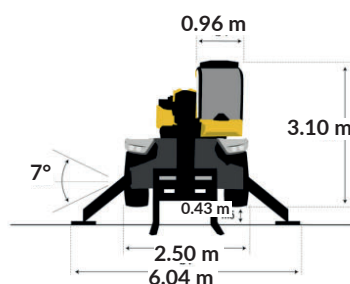
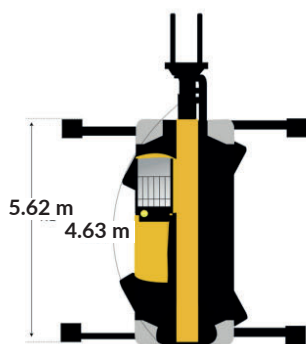
+ PRODUITS

- Moteur Yanmar Stage V avec Ad Blue (respect des dernières normes de pollution)
- Rotation tourelle continue à 360°
- Visibilité exceptionnelle
- Ecran Tactile
- Isolation acoustique supplémentaire
- Radiocommande avec écran intégré et indicateurs sonores et visuels (surcharge, dévers)
- Vitesses de mouvement augmentée



Matériel vert et innovant

Plus d'information sur salti.fr

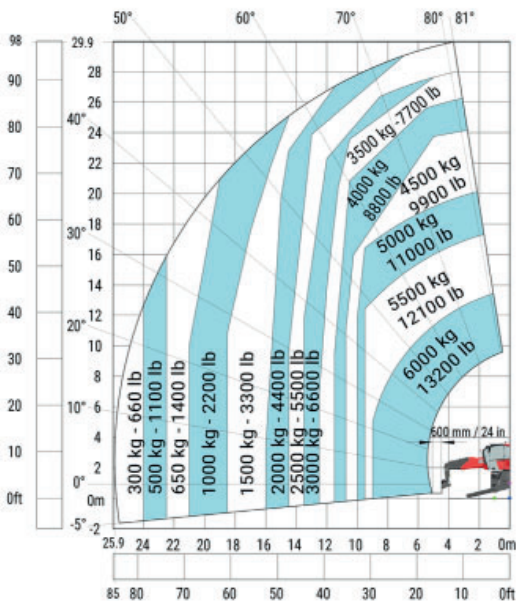


MRT3060 STAGE V

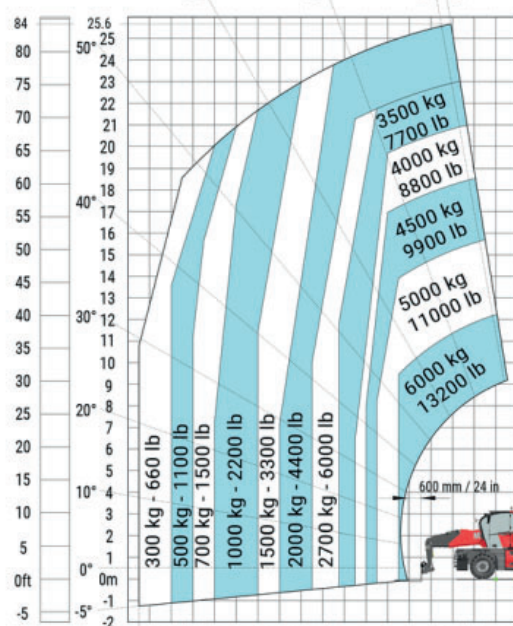


ABAQUES

Machine sur stabilisateurs abaissés
avec fourches (CAF) (Métrique)



Machine sur pneus avec fourches



Machine sur stabilisateurs abaissés
avec treuil 6000 kg (Métrique)

