

MT933 STAGE V



Hauteur de levage

9.07 m



Capacité

3.30 t



Portée maxi

6.35 m



Poids

7.14 t



CARACTÉRISTIQUES

Constructeur	MANITOU
Modèle	MT 933 Stage V
Moteur	????
Motricité	4 roues motrices 4 roues directrices Marche en crabe
Vitesse max	25 km/h
Puissance	75 CV
Capacité du réservoir	120 l
Dimensions (L x l x h)	4.68 x 2.33 x 2.30 m
Rayon de braquage ext	3.80 m
Dimensions Fourches (L x l x e)	1.2 x 0.125 x 0.045 m
Stabilisateurs	Non
Garde au sol	45 cm
Effort d'arrachement au godet	5770 daN
Inclinaison des fourches	114° / 12°

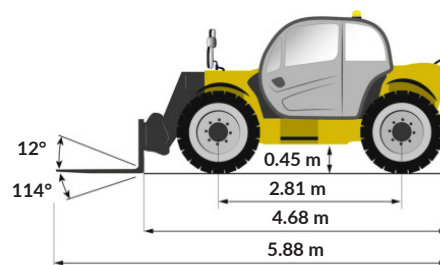
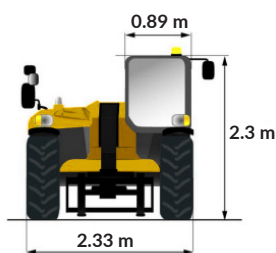
+ PRODUITS

- Moteur Stage V respectant les dernières normes
- Produit très compact
- Idéal pour chantiers moyenne hauteur
- Cabine spacieuse avec excellente visibilité
- Très manœuvrable
- Garde au sol importante



Matériel vert et innovant

Plus d'information sur salti.fr



MT933 STAGE V



ABAQUES

Machine sur pneus avec fourches

