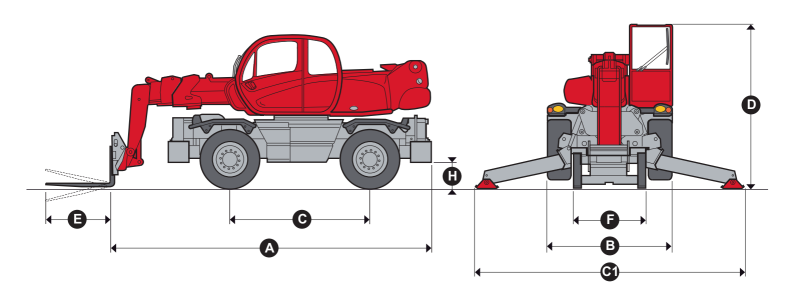
## **MRT 2150**



## **CHARIOT TELESCOPIQUE ROTATIFMRT 2150**

Hauteur de levage maxi 20,60 m

Déport maxi18,10 m

Capacité de levage maxi4 999 kg

Capacité de levage maxi à hauteur maxi2 500 kg

Dimensions fourche (cm)

Longueur hors tout (m)6

Largeur hors tout (m)2,43 m

Largeur sur stabilisateun (m)

Hauteur hors t (m)3,11 m

Empattement2 H m

Garde au sol38 cm

Déport à hauteur maxi4 m

Stabilisateurs4

Nombre de roues motrices4

Nombre de roues directrices4

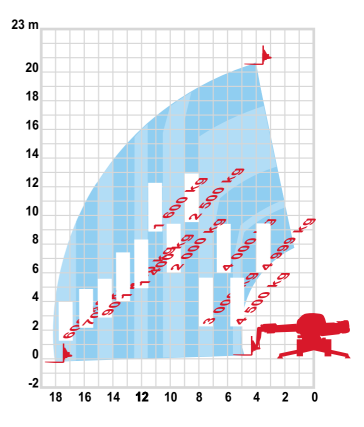
Rayon de braquage extérieur4,50 m

Puissance110 kW

Vitesse maxi de déplacement36 km/h

CarburantDiesel

Les apranéités dout fréssiers và ilitre ambientai, net 200 vent varier en fonction de l'année et du modèle. Poids16 410 kg



La location de ce modèle de chariot télescopique 20,60 m (hauteur de levage) permet la manutention de charge jusqu'à 4 999 kg pour les chantiers de construction et de maintenance industrielle.

- Stabilisateurs hydrauliques
- Correcteur de dévers 15%
- Rotation du tablier 117°