

Chariot télescopique rotatif - RTH 6.21

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur de travail :	21 m
Pente franchissable :	45%
Charge maximale :	6000 kg
Rotation continue :	360°
Puissance :	100 ch
Longueur hors tout :	6570 mm
Largeur hors tout :	2550 mm
Largeur avec stabilisateurs :	4270 mm
Hauteur hors tout :	3120 mm
Poids vide :	17600 kg

UTILISATION :

transport et manutention de charges sur sites industriels, magasins, entrepôts, parcs de stockage, chantier.

OPTIONS :

- Transmission hydrostatique
- à commande électronique
- Correcteur de niveau automatique
- Stabilisateurs pivotants
- Climatisation de série



Réf interne : EL6T21M

