



### Chariot de levage à ciseaux 910x500 mm - 350 kg

SKU 75234

Chariot de levage à ciseaux pouvant lever jusque 350 kg de charge

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produits	neuf
Matériau	Métal
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	910
Dimensions extérieures largeur	500
Dimensions extérieures hauteur	1000
Capacité de charge	350

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

### Chariot de table à ciseaux 910x500 mm - 350 kg

Ce chariot de levage à ciseaux a une capacité maximale de 350 kg. Les dimensions de la plate-forme sont de 910x500 mm. La position la plus basse est de 350 mm et la hauteur maximale est de 1300 mm. La poignée se trouve à environ 1000 mm de hauteur. Le nombre maximum de coups de pédale est de 60 et le poids est de 105 kg. Cette table élévatrice mobile est à double toile. Il peut être levé au moyen d'une pédale et abaissé au moyen d'une poignée. Le chariot élévateur électrique est équipé de série de pneus en polyuréthane de haute qualité : deux roues pivotantes avec dispositifs de blocage et deux roues fixes.

Lien pour visiter cette page:

<https://fr.rotom.be/chariot-de-levage-a-ciseaux-910x500-mm-350-kg-75234>

