



### Table élévatrice à ciseaux 1000x510mm - 800 kilogrammes

SKU 75233

Table élévatrice à ciseaux 1000x510 mm avec une capacité de charge de 800 kg

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

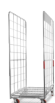
Produits	neuf
Matériau	Métal
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	1000
Dimensions extérieures largeur	510
Dimensions extérieures hauteur	1000
Capacité de charge	800

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

### Table élévatrice à ciseaux 1000x510mm - 800 kilogrammes

Cette plate-forme à ciseaux mobile a une capacité maximale de 800 kilogrammes. Les dimensions de la plate-forme sont de 1000 x 510 m. La position la plus basse est de 420 mm et la hauteur maximale est de 1000 mm. La poignée est à une hauteur d'environ 1000 mm. Le nombre maximum de coups de pédale est de 70 et le poids est de 115 kilogrammes. Cette table élévatrice électrique est monochambre. Pompage au moyen d'une pédale et descente au moyen d'une poignée. Le chariot de levage mobile est équipé de série de quatre pneus en polyuréthane de haute qualité : deux roulettes pivotantes avec freins de blocage et deux roulettes fixes.

[Lien pour visiter cette page:](#)



<https://fr.rotom.be/table-elevatrice-a-ciseaux-1000x510mm-800-kilogrammes-75233>

