

Chariot M-up



Version avec poignée



Le chariot ergonomique avec son fond mobile permet à l'utilisateur de travailler à hauteur constante et bénéficie d'un système de fonctionnement solide, fiable et sans maintenance. La disposition des roues en losange permet une grande manoeuvrabilité du chariot sans effort.

Données techniques

Dimensions utiles (l x p x H)	1400 x 700 x 620 mm	1000 x 650 x 580 mm	740 x 510 x 485 mm
Charge utile du plateau	De 20 à 100 kg par tranche de 10 kg		
Volume	615 L	380 L	180 L
Poids	51 kg	44 kg	34 kg
Disposition des roues	Losange	Losange	Rectangle*
Garantie	5 ans		

* possibilité de disposer des roues en losange au moment du passage de la commande

** la version 180L dispose de 4 roues pivotantes

Points forts

- Construction en alliage d'aluminium anodisé : solide, résistant, léger et inaltérable
- Réglage facile de la résistance du fond de 20 à 100 kg, par tranche de 10 kg
- 2 roues fixes** et 2 roues pivotantes de 125 mm de diamètre
- Pare-chocs circulaire en bord supérieur

+ Options

- Possibilité d'ajouter une poignée
- Pince en alu anodisé pour maintenir ensemble 2 chariots
- Roues avec freins
- Pare-chocs rouge

Table élévatrice manuelle BS



La table élévatrice manuelle BS, conçue avec des matériaux de haute qualité, s'adapte idéalement aux exigences des environnements industriels. Capable de soulever des charges de 150 kg à 1 tonne, elle optimise la manutention tout en réduisant la fatigue, les douleurs lombaires et les risques de blessures.

Données techniques

Dimensions utiles (l x p x H)	950 x 450 x 1000 mm	1010 x 500 x 1100 mm	1185 x 520 x 1130 mm	1260 x 520 x 1130 mm
Dimension plateau (l x p)	700 x 450 mm ; 830 x 500 mm ; 1010 x 520 mm selon le modèle			
Charge utile du plateau	De 150 kg à 1 tonne selon le modèle			
Élévation min/max	260/755 mm	335/915 mm	430/1000 mm	445/950 mm
Diamètre des roues	100 mm ; 125 mm ; 150 mm selon le modèle			
Poids	40 kg ; 78 kg ; 106 kg ; 110 kg ; 128 kg selon le modèle			
Garantie	3 ans			

Points forts

- Capacité de charge de 150 à 1000 kg selon le modèle
- Hauteur d'élévation maximum de 755 à 1000 mm selon le modèle
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein
- Table en acier offrant une qualité supérieure
- Timon repliable
- Descente proportionnelle par manette

+ Options

- Possibilité d'ajouter une poignée
- Pince en alu anodisé pour maintenir ensemble 2 chariots
- Roues avec freins
- Pare-chocs rouge