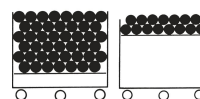
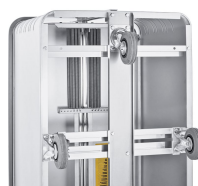


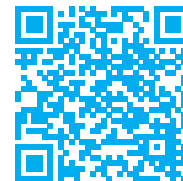
Chariot à fond mobile W161

Plus besoin de se pencher : accès aisé aux produits pour un travail ergonomique, par exemple dans les librairies, les blanchisseries ou la restauration.

Description du produit

- Ergonomique grâce au fond vertical mobile, maintenant toujours la marchandise à la même hauteur.
- Des éléments de levage interchangeables permettent de varier la capacité en fonction du type de chariot de 30 à 195 kg par incréments de 15 kg.
- Même en cas de chargement unilatéral du chariot, ce dernier ne bascule pas.
- Solide profilé pour le rebord et le fond de grandes dimensions, jonction permanente avec la coque et la tôle de fond par complémentarité de forme extrêmement résistante.
- Stabilité accrue par les mouls. d'angle.
- Confort de conduite élevé grâce à des roulettes souples à bandage en caoutchouc, qui ne laissent pas de traces, aux roulements à billes et aux écrans de protection.
- Chariot avec fond à déplacement vertical maintenant les produits chargés toujours à hauteur de préhension constante.
- Anodisé, profilé de paroi renforcé par habillage plastique antidérapant.
- Train de roulement : 2 roulettes directionnelles et 2 roulettes fixes, Ø 125 mm, 40 mm de large, bandage





en caoutchouc, "non marquantes", pare-fils.

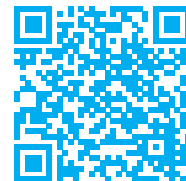
- Disposition centrale des roulettes pour favoriser le rangement en espace étroit.
- Modification du train de roulement en rectangle sur demande.

Caractéristiques du produit

Diamètre des roulettes 125 mm	Diamètre des roulettes 40 mm	Disposition embase roulante 2 roues pivotantes et 2 roues fixes en position centrale	Matériau Aluminium anodisé	Modification possible de la disposition sur embase roulante oui
Moulures d'angle oui				

Variantes de produits

Référence 40644	Référence 40756
Cote intérieure L x l x H 1.000 mm × 650 mm × 485 mm	Cote intérieure L x l x H 1.410 mm × 700 mm × 580 mm
Cotes extérieures max. L x l x H 1.060 mm × 710 mm × 820 mm	Cotes extérieures max. L x l x H 1.460 mm × 750 mm × 920 mm
Force de printemps 90 kg	Force de printemps 150 kg
Poids 24.5 kg	Poids 31.5 kg
Volume	Volume



315 l

570 l