

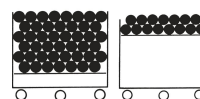
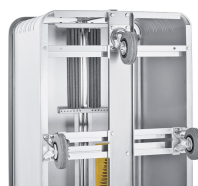
# Chariot à fond mobile W161

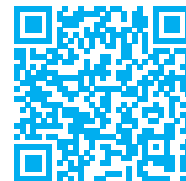
## - 40644

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

Cote intérieure L x l x H <b>1.000 mm × 650 mm × 485 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>1.060 mm × 710 mm × 820 mm</b>	Diamètre des roulettes <b>125 mm</b>	Diamètre des roulettes <b>40 mm</b>	Disposition embase roulante <b>2 roues pivotantes et 2 roues fixes en position centrale</b>
Force de printemps <b>90 kg</b>	Matériau <b>Aluminium anodisé</b>	Modification possible de la disposition sur embase roulante <b>oui</b>	Moulures d'angle <b>oui</b>	Poids <b>24.5 kg</b>
Volume <b>315 l</b>				