

## Chariot à bras 1 face

Charge **200 kg.** (10 kg par bras)  
 Chariots conçus pour le transport de  
 profilés en position horizontale.  
 Construction robuste en tube d'acier de 40  
 x 27 mm soudé.  
 Poignée de poussée en tube de  $\varnothing$  25 mm.  
 Bras supports : **11 niveaux de stockage**  
 constitués de bras support en tube d'acier  
 de  $\varnothing$  25 x 1,5 mm.  
 Espace utile entre supports : 100 mm.  
 Longueur utile entre les montants : 1150  
 mm.  
 Longueur utile des supports : 570 mm  
 Roulettes : **4 roulettes** de  $\varnothing$  200 mm dont 2  
 fixes et 2 pivotantes à bandage caoutchouc  
 semi-élastique et roulements à rouleaux.



<b>Modèle</b>	<b>10.0232.01</b>
<b>Charge (kg)</b>	200
<b>Long. utile des supports (mm)</b>	570
<b>Dim. hors-tout Lxlxh (mm)</b>	1270 x 810 x 1685
<b>Haut. hors-tout (mm)</b>	1200
<b>Disposition des roulettes</b>	Standard
<b>Type</b>	1 face
<b>Finition</b>	Epoxy
<b>Coloris</b>	Bleu RAL 5005
<b>Poids (kg)</b>	45,0