

Chariot 2 dossiers amovibles tubulaires

Chariots plate-forme multi-usages de conception modulaire.
 Dossier en tube d'acier \varnothing 30 mm avec renfort \varnothing 25 mm permettant une adaptation à tous vos besoins.
 Ossature du châssis réalisée en tube d'acier soudé de 40 x 27 mm.
 Coins arrondis pour une sécurité accrue.
 Plateau en bois épaisseur 16 mm encastré dans le châssis.
 4 roulettes dont 2 fixes et 2 pivotantes, à bandage caoutchouc semi-élastique, montées sur roulement à rouleaux.
 Chariots livrés montés.





Modèle	10.0180.01	10.0180.02
Charge (kg)	500	500
Dim. utiles Lxl (mm)	1000 x 700	1200 x 800
Dim. hors-tout Lxlxh (mm)	1280 x 730 x 1010	1465 x 830 x 1010
Haut. sol/plateau (mm)	280	280
Nbre de roues	2 fixes - 2 pivotantes	2 fixes - 2 pivotantes
Ø roues (mm)	200	200
Type de roues	Caoutchouc semi-élastique	Caoutchouc semi-élastique
Type de plate-forme	Bois 16 mm	Bois 16 mm
Finition	Epoxy	Epoxy
Coloris	Bleu RAL 5005	Bleu RAL 5005
Poids (kg)	37,0	42,0