

Chariot en inox 2 et 3 plateaux

Rolléco

Adresse
Ville
E-mail
Téléphone

2 Rue Louis ARMAND
59200 TOURCOING
contact@rolleco.fr
03 20 22 00 11



Dotés de 4 roues pivotantes et de 2 poignées intégrées, ces **chariots de manutention** s'affirment comme étant véritablement pratiques et utiles. Ils se déplacent aisément et seront vos alliés pour le transport de vos marchandises et de vos objets professionnels. Ces [chariots spécifiques](#) ont été conçus pour supporter jusqu'à 120 kg de charge ! N'hésitez plus, rendez-vous dès maintenant sur rolleco.fr.

CHARIOT EN INOX 2 ET 3 PLATEAUX :

M1960 : 2 plateaux

- Dimensions : L 920 x l 600 x H 1010 mm
- Dimensions des plateaux : L 830 x l 510 mm
- Distance entre les plateaux : 570 mm
- Hauteur du plateau supérieur : 800 mm
- Poids : 10 kg
- Charge maximale : 120 kg

M1961 : 3 plateaux

- Dimensions : L 920 x l 600 x H 1010 mm
- Dimensions des plateaux : L 830 x l 510 mm
- Distance entre les plateaux : 275 mm
- Hauteur du plateau supérieur : 980 mm
- Poids : 13 kg
- Charge maximale : 120 kg

AVANTAGES PRODUIT - CHARIOT EN INOX 2 ET 3 PLATEAUX :

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 02/04/2025 05:12:54

Chariot en inox 2 et 3 plateaux

- Ces chariots de manutention sont fabriqués en acier inoxydable AISI 301
- Ces chariots inox se dévoilent avec 2 ou 3 plateaux
- Ils sont livrés démontés mais faciles à monter
- Ces chariots de transport sont équipés de 4 roues directionnelles dont 2 à frein
- Ces chariots ont été conçus pour supporter jusqu'à 120 kg de charge maximale

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 02/04/2025 05:12:54

Chariot en inox 2 et 3 plateaux

Référence	L	H	P	Délai	Prix
M1960	920	1010	600	Départ 48H	1 et + 158,00 €
M1961	920	1010	600	Départ 48H	1 et + 176,00 €

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 02/04/2025 05:12:54