

# Chariot de manutention ergonomique - 300 kg

## Rolléco

Adresse	2 Rue Louis ARMAND
Ville	59200 TOURCOING
E-mail	contact@rolleco.fr
Téléphone	03 20 22 00 11



Destiné pour une utilisation dans une zone de stockage, un entrepôt logistique ou d'autres domaines d'activité, le **chariot de manutention** est largement apprécié pour son côté *pratique*. Il permet, en effet, de transporter et de déplacer toutes vos marchandises ... Qu'elles soient larges, lourdes ou bien volumineuses. Fabriqué en Hollande et pensé par MATADOR, ce chariot 1 dossier vous assure *une résistance et une robustesse* indéniables ! Vos journées seront bien facilitées grâce à ces chariots de manutention disponibles sur [rolleco.fr](http://rolleco.fr).

## CHARIOT DE MANUTENTION ERGONOMIQUE - 300 KG

:

- Dimensions hors-tout du chariot : L 1278 x l 600 x H 1115 mm
- Distance entre les plateaux (modèle 2 plateaux) : 520 mm
- Chariot ergonomique sur 4 roues, diamètre 125 mm : 2 roues fixes 2 roues pivotantes avec frein
- Capacité de charge du chariot : 300 kg max
- Poids total : 28 kilos

## AVANTAGES PRODUIT - CHARIOT DE MANUTENTION ERGONOMIQUE - 300 KG :

- Ce chariot de manutention est le modèle EDCAR de la marque MATADOR
- Il est fabriqué en Hollande Ces chariots 1 dossier sont disponibles avec 1 ou 2 plateaux
- Ces [chariots de manutention](#) sont fabriqués en acier
- Les plateaux de ces chariots sont conçus avec un revêtement de protection plastique
- Ces chariots sont agrémentés d'une poignée ergonomique pour faciliter la poussée
- Ces chariots de manutention MATADOR sont approuvés VHP avec une certification d'ergonomie

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

*Fiche produit au 01/04/2025 21:58:34*

# Chariot de manutention ergonomique - 300 kg

Référence	L	I	H	Délai	Prix
M3194	1278	600	1115	Départ 8 jours	1 et + 770,00 €
M3193	1278	600	1115	Départ 8 jours	1 et + 476,00 €

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

*Fiche produit au 01/04/2025 21:58:34*