

CHARIOT DE MANUTENTION PLIABLE

Référence : 05205

 300 kg



RESUME

Pratique et ultra-compact, optez pour le chariot de manutention pliable en tube. Cet outil de manutention est idéal pour transporter des marchandises de charge légères allant de 150 à 300 kg.

Nous proposons 3 versions : en acier ou en aluminium avec plateau caoutchouc antidérapant, ou bien en acier avec plateau en polypropylène.

Le système de rabattage des chariots est en acier chromé et ils sont également équipés de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes.

Le chariot se replie en pressant la barre transversale qui se trouve juste au-dessus de la plateforme. Produit livré démonté.

Les points forts

- Plusieurs modèles
- Ergonomique
- Facile à monter
- Stockage facile



DECLINAISONS

Modèle

Acier plateau antidérapant - 150 kg
Acier plateau antidérapant - 300 kg
Aluminium plateau antidérapant - 150 kg
Mélaaminé - 250 kg - 81,5 x 47 x 93 cm

Mélaminé - 250 kg - 99,5 x 62 x 96,5 cm

Acier plateau polypropylène - 150 kg

Acier plateau polypropylène - 300 kg

DESCRIPTION

Description du chariot industriel pliant

Le chariot à dossier rabattable est l'outil de transport de marchandises qui s'adapte à tous les environnements. En effet, son dossier pliable lui confère une facilité de rangement, très utile dans un entrepôt ou dans n'importe quel lieu de stockage. Léger, il offre également une grande maniabilité et un transport sécurisé des produits qu'il porte.

Les chariots de transport pliants en acier et aluminium sont très solides. Ils offrent une capacité de charge entre 150 et 300 kg selon modèle. Ces chariots pliants possèdent un revêtement antidérapant qui permet de stabiliser les marchandises, ainsi que des angles arrondis et une bande de protection sur le périmètre de la plateforme. La version acier possède des freins sur les roues mobiles.

Le chariot avec plateau en polypropylène comprend 4 patins antidérapants. Son atout, il possède une poignée ergonomique de transport et ne nécessite pas ou très peu d'entretien. Il supporte également une charge oscillant entre 150 et 300 kg avec petit ou grand plateau. Ce modèle est conçu sans freins, mais il existe également une version avec (nous faire la [demande sur devis](#)).

Retrouvez toute la gamme logistique d'[équipements de manutention](#), de [servantes d'atelier et établis mobiles](#) et de [rouleurs de manutention](#).

Caractéristiques du chariot de manutention pliable 250 kg

Modèle

Charge

Ø Roues

Dimen

Acier plateau
Antidérapant

- 150 kg

- Ø100 mm

- 300 kg

- Ø125 mm

Acier plateau
Polypropylène

- 150 kg

- Ø100 mm

- 300 kg

- Ø125 mm

Aluminium
Antidérapant

- 150 kg

- Ø100 mm

- Modèle Acier avec plateau Antidérapant

4 roues en caoutchouc dont 2 roues fixes et 2 roues pivotantes
Présence de freins sur 2 roues
Revêtement antidérapant en caoutchouc
Dossier de poussée rabattable

- Modèle Aluminium Antidérapant

Structure en aluminium
Plateforme avec rebords et surface antidérapante
Angles arrondis
Système de rabattage très solide
2 Roues fixes et 2 roues pivotantes avec bandage caoutchouc
Moyeu à roulement palier lisse

- Modèle Acier avec plateau Polypropylène

Ensemble mécano-soudé en acier

Plateforme en mélaminé surface hêtre

4 roues en caoutchouc dont 2 pivotantes et 2 fixes

Moyeu à roulement à billes central

Freins en option