



Chariot pliant à dossier en acier

Chariot à dossier pliant et 1 plateau en acier

Chariot pliant équipé de 2 roues fixes et 2 roues pivotantes, à bandage caoutchouc. Structure recouverte d'un revêtement époxy RAL 5007. Charge maximale 150 ou 250 KG Conformément à la Norme Européenne EN 1757-3 de la sécurité des chariots de manutention, les freins sont montés sur les roues pivotantes.



Le dossier de poussée de ce chariot est rabattable grâce au système de pliage en acier chromé et se plie par une simple pression du pied.

La plate-forme du chariot pliant est en tôle d'acier avec un revêtement antidérapant et une bande de protection sur le périmètre.

Grâce au système de pliage du dossier qui se fait par une simple pression du pied, le chariot pliant peut se mettre facilement dans le coffre de votre voiture.

Notre chariot à dossier pliant vous permet de :

- Transporter facilement vos objets avec une capacité de charge soit 150 ou 250 kg
- Le ranger facilement puisque son poids est inférieur à 20 kg
- Gagner de l'espace dans votre espace de travail grâce à son dossier qui se replie facilement
- L'utiliser sur des sols lisses ou irréguliers avec une résistance aux chocs et à l'eau grâce à ses roues de Caoutchouc
-

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
---------	-------------



Catégorie	Chariots de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	de 150 kg à 250 kg
Dimensions extérieures	de 760x495x860 mm à 920x630x860 mm
Type de roues	Caoutchouc
Diamètre max. des roues	125 mm
Matières	tube d'acier, acier
pliant	oui
Poids brut	de 12,5 kg à 18,5 kg
Garantie *	10 ans
Délai d'expédition	5 jours ouvrables

Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Roues	Poids
3100-FE	150 kg	760x495x860 mm	740x480 mm	Caoutchouc 100 mm	12,5 kg
3101-FE	250 kg	920x630x860 mm	910x610 mm	Caoutchouc 125 mm	18,5 kg

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.