



Chariot porte-caisses avec plate-forme large h55_65

Chariot porte-caisses avec plate-forme large 1200x800 mm

Le chariot porte-caisses est équipé de 4 roues robustes, dont deux sont fixes et deux sont pivotantes, offrant une grande maniabilité. Ces roues en caoutchouc plein ont un diamètre de 200 mm, assurant une bonne adhérence sur différentes surfaces. Les supports de roues sont solidement fixés à la structure du chariot grâce à des contre-plaques soudées, garantissant une stabilité optimale lors du déplacement de charges lourdes. La plate-forme du chariot est fabriquée en tôle d'une épaisseur de 20/10, offrant une surface solide pour le transport de marchandises. La poignée de poussée est ergonomique et confortable à utiliser, dotée de quatre barres transversales de retenue pour une manipulation sûre. Ce chariot est conçu pour être durable et robuste, capable de supporter des charges allant jusqu'à environ 500 kg, ce qui en fait un choix idéal pour les tâches de manutention intensives.

Caractéristiques techniques :

- 4 roues 2 fixes et 2 pivotantes Ø 200 caoutchouc plein
- Dimensions totales : 1300x800xh.1055 mm
- Dimensions de la plate-forme : 1200x800 mm
- Capacité de charge DaN : 400 kg
- Capacité de charge statique : 500 kg
- Conforme aux normes CE

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Largeur en mm** 1300.0000
- **Profondeur en mm** 800.0000
- **Hauteur en mm** 1055.0000
- **charge** 500 Kg
- **ruote** ruote piene
- **Type** pianale
- **avantages** rinforcé

HOLITY.COM

Chariot porte-caisses avec plate-forme large h55_65



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Chariot porte-caisses avec plate-forme large h55_65

Largeur en mm: 401 mm
 Profondeur en mm: 400 mm
 Hauteur en mm: 399 mm
 Charge: 500 Kg
 Ruote: ruote piene
 Type: pianale



HOLITY.COM