



## Chariot porte-caisses en acier h55\_62

Chariot porte-caisses avec plate-forme en acier inox. Charge maximale d'environ 350 kg

Grand chariot porte-caisses avec deux roulettes fixes et deux roulettes pivotantes avec freins en caoutchouc gris, entièrement en acier inoxydable 304, pratique et facile à manœuvrer. Cet article possède une poignée de poussée tubulaire porteuse, avec trois barres transversales de confinement.

Ce chariot est idéal pour le transport de charges lourdes.

Caractéristiques techniques :

- Matériau du chariot : acier inoxydable AISI 304
- 4 roues 2 fixes et 2 pivotantes avec frein Ø 125 mm
- Roues en caoutchouc gris
- Dimensions du chariot : 1000x600xh.1000 mm
- Dimensions de la plate-forme : 600x900 mm
- Poids du chariot : environ 22 kg
- Capacité de charge : 350 kg
- Conforme aux normes CE

\*Image purement indicative

## INFORMATIONS

- Largeur en mm 1000.0000

- **Profondeur en mm** 600.0000
- **Hauteur en mm** 1000.0000
- **charge** 350 Kg
- **ruote** ruote piene
- **Type** pianale

**HOLITY.COM**

### Chariot porte-caisses en acier h55\_62

#### Chariot porte-caisses en acier h55\_62

---

Largeur en mm: 401 mm  
Profondeur en mm: 400 mm  
Hauteur en mm: 399 mm  
Charge: 350 Kg  
Ruote: ruote piene  
Type: pianale



**HOLITY.COM**