



## Chariot porte-plateaux pour fast food h684\_06

Chariot de transport de plateaux en acier inoxydable. Capacité : 12 plateaux. Dimensions : L61.2 x P51.2 x H163.2 cm.

Chariot à plateaux idéal pour une utilisation dans les stations-service, les fast-foods et les cafétérias. Fabriqué en acier inoxydable et équipé de 12 rails en fil d'acier pour l'insertion de 12 plateaux ou plaques. Capable d'assurer un déplacement rapide et sûr grâce aux 4 roues pivotantes et aux parachutes antidérapants.

Caractéristiques techniques :

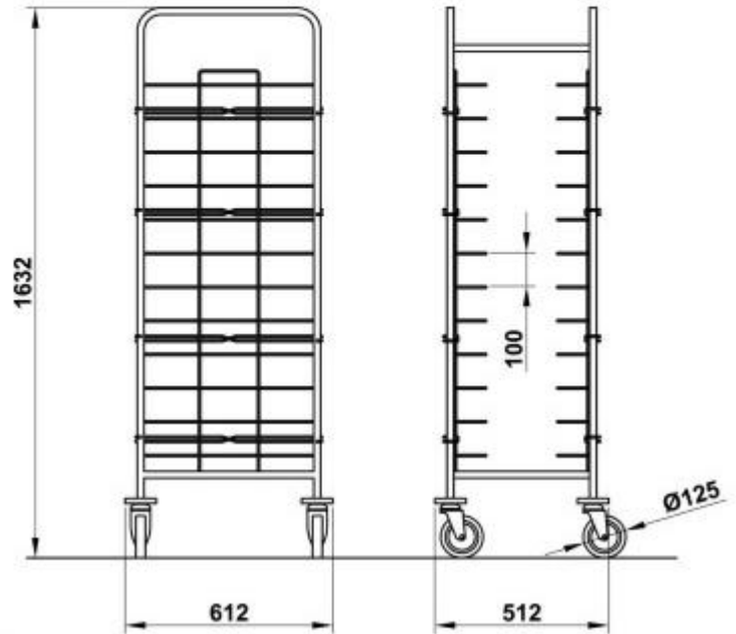
- Dimensions : L61.2 x P51.2 x H163.2 cm
- Matériau : acier inoxydable AISI 304
- Capacité : 12 plateaux
- 12 glissières en fil d'acier chromé
- 4 roulettes pivotantes 125 mm
- 4 pare-chocs
- Distance en hauteur entre les guides : 10 cm

\*\*\*Sur demande et sur devis, il est possible d'ajouter des panneaux en HPL latéral et postérieur.

## INFORMATIONS

- Hauteur en mm 1632.0000
- Largeur en mm 612.0000
- Profondeur en mm 512.0000

## Chariot porte-plateaux pour fast food h684\_06



HOLITY.COM

HOLITY.COM

### Chariot porte-plateaux pour fast food h684\_06

Hauteur mm: 399 mm

Largeur mm: 401 mm

Profondeur mm: 400 mm