



## Chariot de soins à 2 plateaux h492\_35

Chariot pour matériel médical en acier inoxydable. 2 plateaux. Dimensions : L. 695 x P. 495 x H. 900 mm.

Chariot porte-instruments idéal pour une utilisation à l'intérieur des hôpitaux, des cliniques et des structures de soins. Sa structure stable, autoportante et hygiénique, est fabriquée en acier inoxydable de haute qualité. Équipé de 2 plateaux, avec un espace utile entre les plateaux de 538 mm, et 4 roues pivotantes, dont 2 avec frein, d'un diamètre de 125 mm.

### Caractéristiques techniques :

- Dimensions du chariot : L. 695 x P. 495 x h. 900 mm
- Dimensions d'un plateau : 600 x 400 mm
- Distance entre les plateaux : 538 mm
- Capacité de charge : 80 kg

- Structure ouverte
- 4 roulettes antistatiques pivotantes (dont 2 avec frein)
- Diamètre des roulettes : 125 mm
- Matériau de fabrication : acier inox de haute qualité

\*Image purement indicative.

## INFORMATIONS

- **Type** Avec étagères
- **Hauteur en mm** 900.0000
- **Longueur mm** 695.0000
- **Profondeur en mm** 495.0000

## Chariot de soins à 2 plateaux h492\_35



### Chariot de soins à 2 plateaux h492\_35

---

Type: con ripiani

Hauteur en mm: 399 mm

Longueur mm: 407 mm

Profondeur en mm: 400 mm