



## Table pour instruments chirurgicaux h705\_04

Chariot de Mayo en acier inox brillant. Hauteur réglable: de 950 à 1350 mm. Roues rotatives Ø 75 mm.

La table pour instruments chirurgicaux représente un dispositif médical indispensable à l'ensemble des salles d'opération, hôpitaux et cliniques.

Le produit présente une structure robuste en acier inoxydable avec une hauteur réglable de 950 à 1350 mm via une vis en plastique.

Le plateau présente une élévation de 45° et des coins ouverts pour faciliter les opérations de nettoyage. La base est réalisée en tube d'acier inoxydable 40 x 20 mm avec 5 roulettes pivotantes de 75 mm, dont 2 avec frein\*.

\*Les roues représentées sur la photo principale sont purement indicatives. Pour voir les roues réelles, reportez-vous à l'image secondaire.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier inoxydable
- Dimensions du plateau : 350 x 500 mm
- Hauteur réglable de 950 à 1350 mm
- 5 roulettes rotatives Ø 75 mm, dont 2 avec frein
- Réglage de la hauteur par vis
- Charge totale : 15 kg

## INFORMATIONS

- **Réglage de la hauteur** de 95 à 135 cm
- **Dimensions plateau** 35 x 50 cm

## Table pour instruments chirurgicaux h705\_04



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Table pour instruments chirurgicaux h705\_04

Altezza regolabile: da 95 a 135 cm  
Dimensione vassoio: 35 x 50 cm



HOLITY.COM