



## Assistant muet pour salle opératoire h564\_10

Chariot mayo en acier inox pour le support d'instruments opératoire. Hauteur réglable de 89 à 124 cm.

Chariot porte-instruments pour salle d'opération idéal pour les hôpitaux et les cliniques. Structure en acier inoxydable composée d'une colonne de support avec pompe hydraulique qui, par pédale, permet de régler la pompa oleodinamica. Base avec 4 branches en acier inox complète de 4 roues dont 2 avec frein. Plateau amovible également en acier inoxydable avec bords et arêtes arrondis.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions : L66 x P46 x H89/124 cm
- Hauteur réglable : 89 à 124 cm
- Dimensions du plateau : L66 x P46 x H3 cm
- Matériau : acier inoxydable AISI 304
- Base avec 4 branches en acier inox
- Avec 4 roues antistatiques dont 2 avec frein, Ø 80 mm
- Hauteur réglable par pédale à pompe hydraulique

## INFORMATIONS

- **Réglage de la hauteur** de 89 à 124 cm
- **Dimensions plateau** 66 x 46 cm

## Assistant muet pour salle opératoire h564\_10



### Assistant muet pour salle opératoire h564\_10

Altezza regolabile: de 89 à 124 cm

Dimensione vassoio: 66 x 46 cm