



Table porte-instruments en acier inox h705_03

Chariot Mayo en acier inox brillant. Dimensions du plateau: 600 x 400 mm. Hauteur réglable: 750-1150 mm.

La table pour instruments chirurgicaux est indispensable pour les chirurgiens et les médecins engagés dans les opérations et les pansements dans les hôpitaux et les cliniques.

Une vis permet de régler la hauteur de 750 à 1150 mm avec le support d'un ressort pneumatique. Le plateau avec coins soudés a une surface de 600 x 400 mm.

Les 4 roues doubles en plastique de 65 mm de diamètre permettent de déplacer le chariot en toute sécurité.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier inoxydable poli
- Dimensions du plateau : 600 x 400 mm
- Hauteur : 750 à 1150 mm
- Réglage par vis et ressort pneumatique
- 4 roues en plastique de Ø 65 mm (2 avec frein)
- Base en tube d'acier 40 x 30 mm

INFORMATIONS

- **Réglage de la hauteur** de 75 à 115 cm
- **Dimensions plateau** 60 x 40 cm



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Table porte-instruments en acier inox h705_03

Altezza regolabile: de 75 a 115 cm

Dimensione vassoio: 60 x 40 cm