



Chariot porte-cupule pour salle opératoire h13_135

Chariot porte-cupule simple en acier inoxydable pour salle opératoire. Diamètre: Ø 32 cm. Capacité: 4L.

Le chariot porte-cupule est un produit indispensable pour les salles d'opération et les cabinets médicaux. Le produit a une hauteur réglable de 60 à 95 cm. Le récipient en acier inoxydable a une capacité de 4 litres et un diamètre de 32 cm. La base est en acier inoxydable et est équipée de 5 roulettes en plastique, dont une avec frein.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier inoxydable
- Hauteur réglable de 60 à 95 cm
- Cuvette en acier inoxydable
- Débit du bassin : 4L
- Diamètre du bassin : 32 cm
- Base en acier inoxydable
- 5 roulettes (une avec frein)

INFORMATIONS

- **Réglage de la hauteur** de 60 à 95 cm
- **Diamètre** 32 cm
- **nombre de bassins** 1

Chariot porte-cupule pour salle opératoire h13_135

Chariot porte-cupule pour salle opératoire h13_135

Réglage de la hauteur: da 60 a 95 cm

Diamètre: 32 cm

Nombre de bassins: 1

