



Chariot porte-cupules avec 2 récipients h573_03

Chariot porte-cupules pour blocs opératoires avec **2 récipients** de 7 litres chacun.

Chariot porte-cupules pour salles d'opération, réalisé en acier inoxydable 18/10. Le chariot est équipé de deux récipients d'un diamètre de 320 mm. Capacité de la cuve 7 litres. La base est composée de 5 branches avec des nervures de renforcement en aluminium poli.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier inoxydable 18/10
- 2 Bassins : Ø 320 mm x 150 mm de hauteur.
- Capacité des bassins 7 litres chacun
- Dimensions : Ø 500 - 700 x 800 mm
- Doubles roues Ø 50 mm rotatives

INFORMATIONS

- **Diamètre** 32 cm
- **nombre de bassins** 2

Chariot porte-cupules avec 2 récipients h573_03

Chariot porte-cupules avec 2 récipients h573_03

Diamètre: 32 cm

Nombre de bassins: 2

