



Siège chirurgical en acier inox AISI 304 h779_08

Tabouret en acier inox AISI 304 satiné à usage chirurgical. 5 pieds autoclavables et base à 5 branches. Hauteur réglable de 500 à 630 mm.

Siège chirurgical sans dossier pour une utilisation dans les salles d'opération, les laboratoires et les cabinets médicaux. Entièrement réalisé en acier inox AISI 304 satiné, il est composé d'une assise circulaire renforcée de diamètre 350 mm, à hauteur réglable pour optimiser l'utilisation par l'opérateur en fonction de ses besoins. Il a une base à 5 branches avec 5 pieds autoclavables de 80 mm de hauteur. Son matériau de fabrication garantit l'hygiène et la stérilité et peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon stérile et de détergents.

Caractéristiques techniques:

- Sans dossier
- Base d'appui à 5 races
- 5 pieds autoclavables de h. 80 mm
- Matériau de fabrication : acier inoxydable AISI 304
- Finition : satiné
- Assise circulaire renforcée
- Diamètre de l'assise : 350 mm
- Hauteur assise : 40 mm
- Épaisseur du siège : 20/10
- Jambe réglable
- Réglage en hauteur tabouret avec plage de 500 à 630 mm
- Diamètre de jambe : 80 mm
- Diamètre de base : 600 mm

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

