



Tabouret autoclavable pour bloc opératoire sans dossier h779_12

Siège chirurgical professionnel sans dossier et avec 5 pieds autoclavables de base. Diamètre de base: 600 mm. Matériau: acier inox AISI 304 satiné.

Le tabouret chirurgical est une aide efficace et confortable pour le travail des médecins et des chirurgiens pendant les opérations ou les pansements. Avec structure en acier inox AISI 304 satiné, il est équipé d'une assise trapézoïdale avec hauteur réglable, afin de permettre à l'opérateur d'adapter la position du tabouret aux manœuvres à effectuer, une base d'appui à 5 branches et 5 pieds autoclavables de 80 mm de hauteur. La hauteur du siège est réglable d'un minimum de 500 à un maximum de 630 mm. Hygiène et propreté maximales garanties.

Caractéristiques techniques:

- Acier inox AISI 304 satiné
- Sans dossier
- Assise trapézoïdale
- Hauteur réglable entre 500 mm et 630 mm
- Base à 5 branches
- 5 pieds autoclavables de h. 80 mm
- Dimensions de l'assise : 380 x 400 mm
- Diamètre de base : 600 mm

*Image purement indicative.

INFORMATIONS

Tabouret autoclavable pour bloc opératoire sans dossier h779_12

