



## Tabouret professionnel pour salle d'opération avec dossier h779\_13

Siège chirurgical avec assise trapézoïdale, dossier et roues de base. Dimensions de l'assise: 380 x 400 mm. Hauteur de l'assise réglable entre 500 à 630 mm.

Tabouret professionnel pour salles d'opération, cabinets médicaux, laboratoires d'analyse. Ce modèle, réalisé en acier inox AISI 304 satiné, se caractérise par son assise trapézoïdale particulière avec hauteur réglable (de 500 à 630 mm), garantissant sécurité, hygiène et confort. Le dossier, à son tour réglable en hauteur avec un débattement de 150 mm, contribue à favoriser la posture correcte de l'opérateur pendant les longs temps de travail. Les roues de base autoclavables en fibre de verre, placées à l'extrémité de la base d'appui composée de 5 branches, permettent le déplacement facile du tabouret même directement en position assise.

### Caractéristiques techniques:

- Assise en forme de trapèze avec hauteur réglable
- Plage de réglage en hauteur : 500 à 630 mm
- Épaisseur du siège : 30/10
- Dimensions du siège : 380 x 400 mm

- Dossier réglable en hauteur avec débattement 150 mm
- Dimension du dossier : 330 x h. 200 mm
- Étrier de dossier
- Épaisseur du support de dossier : 80/10
- Épaisseur du dossier : 30/10
- Jambe réglable
- Base d'appui à cinq races
- Cinq roues autoclavables en fibre de verre Ø 80 mm
- Matériau : acier inoxydable AISI 304 satiné

\*Images purement indicatives.

## INFORMATIONS

## Tabouret professionnel pour salle d'opération avec dossier h779\_13



HOLITY.COM



HOLITY.COM