



Tabouret avec siège triangulaire h448_97

Tabouret de cabinet avec siège de forme triangulaire. Hauteur réglable de 54 cm à 74 cm. Capacité de charge : 150 kg.

Le tabouret ergonomique pour médecin est un produit idéal pour les cabinets médicaux, les cabinets médicaux et les laboratoires de diagnostic. Le tabouret présente une structure formée d'un siège triangulaire recouvert de similicuir synthétique ignifuge M2 avec un intérieur en caoutchouc mousse à haute densité 40 kg/m³ et un dossier en polypropylène recouvert de faux cuir ignifuge M2. La base en aluminium de 490 mm est muni de 5 roulettes pivotantes en nylon de 50 mm de diamètre. Vous pouvez recevoir le tabouret de laboratoire dans différentes finitions.

Caractéristiques techniques:

- Matériau : acier chromé, aluminium, polypropylène
- Capacité de charge : 150 kg
- Base en aluminium B.V.490 mm
- Cinq roues pivotantes en nylon 50 mm
- Mesure du dossier : 40 x 25 cm
- Hauteur minimale : 54 cm
- Hauteur maximale : 74 cm
- Poids : environ 9 kg

INFORMATIONS

- **Type** avec dossier
- **Réglage de la hauteur** par levier
- **Largeur en mm** 500.0000
- **Profondeur en mm** 500.0000
- **Hauteur en mm** 540.0000

Tabouret avec siège triangulaire h448_97



Tabouret avec siège triangulaire h448_97

Tipologia sgabelli medici: con schienale

Ragolazione altezza sgabelli medici: tramite leva

Largeur mm: 401 mm

Profondeur mm: 400 mm

Hauteur mm: 399 mm