



Tabouret médical avec base en acier h666_31

Chaise ergonomique pour centres médicaux. Base en acier peint par poudrage époxy. Revêtement ignifuge M1. Hauteur réglable de 48 à 68 cm.

Tabouret ergonomique pour cabinets médicaux. L'assise, de forme rectangulaire, est réalisée avec un revêtement ignifugé M1, disponible en différentes couleurs. La hauteur est réglable de 46 à 68 cm, à l'aide d'un levier situé sous l'assise. L'élévation se fait par l'intermédiaire d'une colonne de gaz. Le tabouret est monté sur une base en acier époxy gris clair RAL 7035 et est équipé de 5 rayons et de 5 roulettes pivotantes pour une maniabilité maximale.

Caractéristiques techniques :

- Taille de l'assise : 40 x 32 cm
- Forme de l'assise : rectangulaire
- Revêtement de l'assise ignifugé classe M1, épaisseur 8 cm
- Assise disponible en différentes couleurs
- Hauteur réglable de 48 à 68 cm
- Capacité de charge : 130 kg
- Colonne de levage à gaz
- Commande manuelle sous l'assise
- Base en acier à 5 rayons, revêtement époxy gris clair RAL 7035
- 5 roues Ø 50 mm

*Images purement indicatives.

INFORMATIONS

- **Type** sans dossier
- **Réglage de la hauteur** par levier
- **Hauteur en mm** 680.0000

HOLITY.COM

Tabouret médical avec base en acier h666_31



HOLITY.COM

HOLITY.COM

**Tabouret médical avec
base en acier
h666_31**

Type: senza schienale

Réglage de la hauteur: tramite leva

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

Hauteur en mm: 399 mm