



## AVANTAGES

- Assise Ø330mm, épaisseur 60mm, rembourrage haute densité 40kg/m<sup>3</sup>, revêtement tissu enduit lavable, lavable, classe non feu M1
- Réglage de la hauteur d'assise par déclenchement au pied

### FICHE TECHNIQUE

Charge admissible (kg)  
150 Kg

Dia assise (mm)  
330 mm

Hauteur d'assise (mm)  
520-700 mm

Classe non-feu  
M2

## DESCRIPTION

- Assise Ø330mm, épaisseur 60mm, rembourrage haute densité 40kg/m<sup>3</sup>, revêtement tissu enduit lavable, lavable, classe non feu M1
- Vérin à gaz hauteur d'assise 600 à 700mm
- Pied 5 branches, Ø535mm, réalisée en tubes acier cintrés sans arrête vive ni aspérité de surface, finition chromé
- Avec 5 roulettes Ø50mm à bandage élastomère non tâchant
- Plateau métal chromé Ø350mm pour réglage de la hauteur d'assise par déclenchement au pied

Intéressé par notre Tabouret medical pied à 5 branches en polyamide ?

[Cliquez ici !](#)

