



## Pied pour perfusion pour hôpitaux h582\_112

Support pour perfusion conçu pour les cliniques et hôpitaux de 135 à 240 cm. Avec 4 crochets en acier inox.

Support de perfusion idéal pour une utilisation dans les cliniques, les hôpitaux, les maisons de retraite et RSA. Constitué d'une structure robuste en acier inoxydable et base en aluminium à 5 branches avec roues. La présence des roues rend la tige de perfusion mobile et facile à déplacer d'un département à l'autre. La structure est complétée par 4 crochets en acier inoxydable à l'extrémité.

Caractéristiques techniques:

- Hauteur : 135-240 cm
- Matériau de la structure en acier inoxydable
- Matériau de base : aluminium chromé
- Base à 5 branches avec roues
- 4 crochets en acier inoxydable
- Charge maximale par crochet : 5 kg
- Charge maximale : 20 kg
- Made in Italy

## INFO

- **Hauteur** 135-240 cm
- **Matériau** aluminium
- **nombre de crochets** 4

## Pied pour perfusion pour hôpitaux h582\_112



### Pied pour perfusion pour hôpitaux h582\_112

---

Hauteur: 135-240 cm

Matériau: aluminium

Nombre de crochets: 4