



## Support à perfusion h442\_19

Tige porte-perfusion avec roues dotée de 4 crochets. Hauteur réglable de 135 à 215 cm.

Tige pour perfusion mobile, idéale pour une utilisation dans les hôpitaux et les maisons de retraite. Fabriquée en acier inoxydable et avec des matériaux entièrement recyclables. Facile et rapide à installer. Équipé de 4 crochets en acier inoxydable et récipient sauve-gouttes stérilisable. La hauteur peut être facilement ajustée d'une seule main. La base est équipée de roues pivotantes pour permettre un déplacement pratique et rapide. Facile à nettoyer et à désinfecter.

Caractéristiques techniques :

- Capacité de charge par crochet : 2 kg
- Capacité de charge par système : 8 kg
- Capacité de charge totale : 9.5 kg
- Matériau : acier inoxydable
- Base à roulettes
- Hauteur réglable d'une seule main
- Disposition des crochets : 90° entre eux
- Diamètre de base : 635 mm
- Profil de la jambe : 25 x 25 mm
- Diamètre des roues : 50 mm
- Couleur des pièces en plastique : bleu
- Pot collecteur de gouttes stérilisable
- Hauteur maximale : 2150 mm
- Hauteur minimale : 1350 mm
- Nombre de crochets : 4
- Crochets en acier inoxydable

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 135-215 cm
- **Matériau** Acier
- **nombre de crochets** 4

## Support à perfusion h442\_19



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Support à perfusion h442\_19

Hauteur: 135-215 cm

Matériau: acier

N\_ganci: 4



HOLITY.COM