



## Potence pour intraveineuse h695\_09

Tige pour perfusion en acier inox et aluminium avec finition brossé et 4 crochets. Hauteur réglable: 1250-2100 mm.

La tige de perfusion est un produit indispensable pour les hôpitaux, les maisons de retraite et les cliniques. Le produit présente une structure essentielle mais robuste en acier et en aluminium et est équipé de 4 crochets. Chaque crochet peut supporter jusqu'à 2 kg de liquide, ce qui le rend idéal même pour un usage domestique. Le produit a une hauteur allant de 125 cm à 210 cm et est donc réglable sur plusieurs niveaux. Les 5 roues Ø 50 mm, dont 3 avec frein, garantissent des déplacements sûrs même dans des espaces étroits.

### Caractéristiques techniques :

- Dimensions tubulaire du support extérieur : 25 x 1,5 mm
- Dimensions tubulaire du support intérieur : 18 x 1.5 mm
- Hauteur : 1250-2100 mm
- 5 Roues 50 mm (3 avec frein)
- 4 crochets
- Capacité de crochet : 2 kg
- Matériau : Acier inoxydable et aluminium
- Finition : brossé
- Conforme à la norme DIN ISO 15375

Photo : TECimage Jochen Gerhardt

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 125-210 cm
- **Matériau** Acier
- **nombre de crochets** 4

### Potence pour intraveineuse h695\_09

---

Hauteur: 125-210 cm

Matériau: acier

N\_ganci: 4

