



## Pied pour perfusion pour hôpitaux h705\_13

Perche porte-perfusion en acier inox pour hôpitaux composée de 4 crochets. Hauteur réglable télescopiquement jusqu'à 210 cm.

Support de perfusion idéal pour les installations hospitalières. Robuste, stable et facile à déplacer grâce à la base à 5 branches et roues simples pivotantes. Composé d'une structure en acier inoxydable, dont la hauteur est réglable télescopiquement en utilisant une seule main. Equipé de 4 crochets de support pour poche de perfusion et un support pour récipient sauve-gouttes.

Caractéristiques techniques :

- Hauteur réglable télescopiquement jusqu'à 210 cm
- Matériau : acier inoxydable
- 4 crochets
- Charge maximale par crochet : 2 kg
- Support pour récipient sauve-gouttes (récipient sauve-gouttes inclus)
- Base à 5 branches et roues simples Ø 75 mm, dont 2 avec frein

- Matériau Acier
- nombre de crochets 4

**HOLITY.COM**

Pied pour perfusion pour hôpitaux h705\_13



**HOLITY.COM**



**HOLITY.COM**

**Pied pour perfusion  
pour hôpitaux h705\_13**

Matériau: acier  
N\_ganci: 4