



## Asta Porta flebo con ganci in plastica h13\_102

Piantana per ipodermoclisi in acciaio inox AISI 304 con altezza regolabile, 4 ganci e base a 5 ruote. Ideale per ambito ospedaliero e domiciliare.

Questa **piantana per ipodermoclisi** rappresenta una soluzione professionale per la somministrazione di fluidi e terapie endovenose, progettata per garantire massima stabilità e igiene. Realizzata integralmente in **acciaio inox AISI 304**, la struttura assicura un'elevata resistenza alla corrosione e ai frequenti cicli di sanificazione richiesti in contesti clinici, ospedalieri o di assistenza domiciliare (ADI).

Il supporto è dotato di un sistema di regolazione telescopico che permette di adattare l'altezza dell'asta in base alle necessità del paziente e del letto, assicurando sempre il corretto deflusso dei liquidi. La base a cinque razze con ruote piroettanti facilita lo spostamento agevole tra i diversi ambienti operativi, mantenendo un ingombro ridotto.

## Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** Acciaio Inox AISI 304 di alta qualità
- **Altezza regolabile:** da 135 a 215 cm tramite sistema di bloccaggio
- **Sistema di sospensione:** n. 4 ganci in plastica ad alta resistenza
- **Portata:** 1.2 Kg per singolo gancio (5 Kg totali massimi)
- **Mobilità:** n. 5 ruote pivotanti, di cui una dotata di freno di stazionamento
- **Peso complessivo:** 2.9 Kg per un trasporto leggero e sicuro
- **Classificazione:** Dispositivo medico di Classe I

*Immagine puramente indicativa*

## INFORMAZIONI

- **Altezza** 135-215 cm
- **Materiale** acciaio
- **n\_ganci** 4

## Asta Porta flebo con ganci in plastica h13\_102

### Asta Porta flebo con ganci in plastica h13\_102

---

Altezza: 135-215 cm

Materiale: acciaio

N\_ganci: 4

