



## Soporte porta suero con ganchos de plástico h13\_102

Soporte para hipodermocclisis de acero inoxidable AISI 304 con altura ajustable, 4 ganchos y base de 5 ruedas. Ideal para el entorno hospitalario y domiciliario.

Este **soporte para hipodermocclisis** representa una solución profesional para la administración de fluidos y terapias intravenosas, diseñado para garantizar la máxima estabilidad e higiene. Fabricado íntegramente en **acero inoxidable AISI 304**, la estructura asegura una alta resistencia a la corrosión y a los frecuentes ciclos de desinfección requeridos en contextos clínicos, hospitalarios o de asistencia domiciliaria.

El soporte está equipado con un sistema de ajuste telescópico que permite adaptar la altura de la varilla según las necesidades del paciente y de la cama, asegurando siempre el flujo correcto de líquidos. La base de cinco radios con ruedas giratorias facilita el movimiento suave entre los diferentes entornos operativos, manteniendo un tamaño reducido.

## Características técnicas

- **Material:** Acero inoxidable AISI 304 de alta calidad
- **Altura ajustable:** de 135 a 215 cm mediante sistema de bloqueo
- **Sistema de suspensión:** n. 4 ganchos de plástico de alta resistencia
- **Capacidad:** 1,2 kg por gancho individual (5 kg totales máximos)
- **Movilidad:** n. 5 ruedas pivotantes, una de ellas equipada con freno de estacionamiento
- **Peso total:** 2,9 kg para un transporte ligero y seguro
- **Clasificación:** Dispositivo médico de Clase I

*Imagen puramente indicativa*

## INFORMACIÓN

- **Altura** 135-215 cm
- **Material** acero
- **Número de ganchos** 4

## Soporte porta suero con ganchos de plástico h13\_102

### Soporte porta suero con ganchos de plástico h13\_102

---

: acciaio  
: 135-215 cm  
: 4

