



Soporte para infusión h13_103

Soporte para infusión en acero cromado e inoxidable, altura 160-250 cm. Incluye 4 ganchos y soporte para bomba de 10 kg. Dispositivo médico de Clase I.

Este **soporte para infusión profesional** está diseñado para el alojamiento seguro de frascos y dispositivos electrónicos de control durante las terapias intravenosas. La estructura integra una varilla en **acero cromado** con una base en **acero inoxidable**, combinando resistencia mecánica y protección contra la corrosión en las áreas en contacto con detergentes. La configuración incluye un soporte dedicado para **bomba de infusión**, convirtiéndolo en una herramienta completa para la gestión de terapias complejas en el ámbito clínico y hospitalario.

Características técnicas

- **Material estructura:** Acero cromado de alta resistencia
- **Material base:** Acero inoxidable
- **Regulación altura:** Telescópica, de 160 a 250 cm
- **Configuración ganchos:** 4 ganchos con capacidad de 5 kg cada uno
- **Soporte bomba infusión:** Bastidor de 39x75 cm con capacidad de 10 kg
- **Capacidad total máxima:** 30 kg
- **Sistema de movimiento:** 5 ruedas de 50 mm de diámetro, de las cuales 2 cuentan con freno de pedal
- **Dimensiones base:** Cinco radios con diámetro de ocupación de 60 cm
- **Clasificación:** Dispositivo médico de Clase I
- **Origen:** Producción Italiana
- **Peso total:** 10 kg

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Altura** 160-250 cm
- **Material** acero
- **Número de ganchos** 4

Soporte para infusión h13_103

: acciaio
: 160-250 cm
: 4

