



Porta catino singolo per sala operatoria h736_03

Porta catini chirurgico in acciaio inox con catino da 6 litri, maniglia di spinta e 5 ruote sterzanti per la massima mobilità in sala operatoria.

Il porta catini per sala operatoria **h736_03** è un dispositivo professionale progettato per la gestione sicura e igienica di soluzioni, liquidi biologici e materiale di medicazione durante gli interventi chirurgici. Realizzato interamente in **acciaio inox** con saldature prive di giunti, il supporto garantisce la massima resistenza alla corrosione e una sanificazione profonda, rispondendo ai rigorosi protocolli asettici ospedalieri.

La struttura è ottimizzata per la dinamicità del blocco operatorio: la presenza di una maniglia di spinta ergonomica e di un sistema a **cinque ruote sterzanti** assicura spostamenti fluidi e precisi. La configurazione della base è studiata per offrire stabilità superiore, riducendo il rischio di ribaltamento durante il trasporto di liquidi.

Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** Acciaio inox ad alta resistenza con finitura elettro-lucidata.
- **Componenti:** Catino rimovibile in acciaio inox incluso.
- **Dimensioni catino:** Diametro esterno 320 mm.
- **Capacità:** 6 litri.
- **Sistema di mobilità:** 5 ruote sterzanti Ø 75 mm, resistenti all'abrasione e agli agenti chimici.
- **Sicurezza:** 2 ruote dotate di freno a pedale per bloccaggio in posizione.
- **Dimensioni totali:** 635 x 670 x 865 mm.
- **Peso:** 4 kg.

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **diametro** 32 cm
- **numero catini** 1

Porta catino singolo per sala operatoria h736_03

**Porta catino singolo
per sala operatoria
h736_03**

Diametro: 32 cm
Numero catini: 1

