



Tavolo di Mayo porta strumenti h528_03

Tavolino portastrumenti in acciaio inox con tre ruote. Dimensione piano: L.600xP.400 mm

Il Tavolo portastrumenti multifunzionale, sicuro, pratico e veloce da regolare, strumento pratico e indispensabile in ogni studio medico e di terapia, negli ospedali, nelle sale operatorie. Tavolino Mayo realizzato in acciaio inox materiale e lavorazione di alta qualità. Regolabile facilmente in altezza con meccanismo di bloccaggio a vite. La base del tavolino porta strumenti è costituita da una traversa con due ruote doppie bloccabili elettricamente conduttive (Ø 75 mm) e una barra longitudinale con una doppia rotella elettricamente conduttiva (non bloccabile). Il carrello porta strumenti ha una capacità di carico massima di 5 kg.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inossidabile
- Posizione di lavoro ergonomica
- Dimensione piano di lavoro: L.600xP.400 mm
- Bordo laterale rialzato di 15 mm
- Altezza regolabile: da 840 a 1435 mm con meccanismo di bloccaggio a vite
- N° 2 doppie ruote due bloccabili Ø 75 mm
- N° 1 ruota doppia non bloccabile
- Capacità di carico massima di 5 kg

*cuscinetto in schiuma presente in foto non è incluso da richiedere previo preventivo

INFORMAZIONI

- **altezza regolabile** da 84 a 143,5 cm
- **Dimensione vassoio** 60 x 40 cm

Tavolo di Mayo porta strumenti h528_03



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Tavolo di Mayo porta strumenti h528_03

Altezza regolabile: da 84 a 143,5 cm
Dimensione vassoio: 60 x 40 cm



HOLITY.COM