



Tavolo Mayo h624_08

Tavolo porta strumenti professionale in acciaio inox 70x50 cm, con regolazione oleodinamica, vassoio rotante e ruote elettricamente conduttive.

Il tavolo porta strumenti **h624_08** è una soluzione professionale progettata per l'allestimento di blocchi operatori, sale chirurgiche e contesti ospedalieri ad alta intensità. La struttura è interamente focalizzata sulla massima igiene e sulla fluidità operativa, garantendo un supporto stabile per la strumentazione medica pesante grazie a una **portata massima di 50 kg**. Il sistema di sollevamento integrato permette un adattamento ergonomico preciso alla statura dell'equipe medica e alle specifiche esigenze dell'intervento in corso.

Caratteristiche tecniche

- **Piano di lavoro:** Realizzato in acciaio inossidabile con vassoio rotante per l'orientamento ottimale degli strumenti.
- **Sistema di sollevamento:** Pompa oleodinamica con doppio movimento per una regolazione fluida dell'altezza.
- **Dimensioni piano:** L 70 x P 50 cm.
- **Escursione in altezza:** Regolabile da un minimo di 94 cm a un massimo di 134 cm.
- **Stabilità:** Basamento con design antiribaltamento per la massima sicurezza durante l'uso.
- **Mobilità:** 4 ruote piroettanti, di cui 2 dotate di freno a pressione semplice.
- **Sicurezza elettrica:** Ruote elettricamente conduttive per prevenire accumuli elettrostatici.
- **Certificazioni aziendali e di prodotto:** UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 45001, UNI EN ISO 14001, UNI CEI EN ISO 13485, IATF 16949.

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **altezza regolabile** da 94 a 134 cm

Tavolo Mayo h624_08



Tavolo Mayo h624_08

Altezza regolabile: da 94 a 134 cm