



Tavolo Mayo h624_04

Tavolo Mayo professionale per sala operatoria con pompa oleodinamica, piano 60x40 cm e portata 50 kg. Base antiribaltamento e ruote antistatiche.

Il **tavolo Mayo h624_04** rappresenta uno strumento indispensabile per l'allestimento dei campi sterili in sale operatorie, cliniche e ambulatori chirurgici. Progettato per garantire la massima efficienza e sicurezza durante gli interventi, il dispositivo facilita il supporto e la movimentazione dello strumentario chirurgico pesante grazie a una **portata certificata di 50 kg**. La struttura integra una pompa oleodinamica interamente carterata, che assicura una regolazione dell'altezza fluida e precisa, proteggendo al contempo i meccanismi interni da contaminanti e fluidi biologici.

Il piano di lavoro è caratterizzato da un **profilo antidebordamento**, essenziale per prevenire la caduta accidentale di strumenti o il deflusso di liquidi. La stabilità operativa è garantita da un basamento antiribaltamento a baricentro basso, equipaggiato con ruote gemellate silenziose. La sicurezza elettrica è affidata a due ruote elettricamente conduttive, fondamentali per dissipare le cariche elettrostatiche negli ambienti critici.

Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni piano:** 60 x 40 cm con bordi perimetrali di contenimento
- **Regolazione altezza:** Sistema oleodinamico da 94 a 134 cm
- **Sistema di azionamento:** Pedale integrato per regolazione senza l'uso delle mani
- **Capacità di carico:** Portata massima 50 kg
- **Mobilità:** 4 ruote piroettanti gemellate antitraccia (2 dotate di freno)
- **Sicurezza:** 2 ruote elettricamente conduttive
- **Protezione:** Pompa oleodinamica completamente carterata
- **Certificazioni di sistema:** 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_04



Tavolo Mayo h624_04

Altezza regolabile: da 94 a 134 cm