



## DISPOSITIVO MOBILE SU RUOTE ADATTO A SUPPORTARE ECOGRAFO PORTATILE

### DESCRIZIONE:

- Struttura portante composta da n.1 longherone H.95 cm in estruso d'alluminio prodotti e brevettati di nostra esclusiva. la parte superiore del montante è chiusa con speciale tappo in materiale termoplastico
- Base In tubolari d'acciaio misura 60/30 x 2 con lamiera che funge da ripiano
- Nr.1 Ripiano in Lamiera di acciaio verniciata regolabile in altezza, adatto a sostenere Macchine elettromedicali misura 45x43 cm corredato di Maniglia frontale, portasonde, e alloggio porta stampante
- Quattro ruote gemellate  $\varnothing$  mm. 80, quelle anteriori sono complete di freno a doppia azione
- Nr.1 Cestello regolabile in altezza realizzato in materiale plastico
- Struttura interamente verniciata con polveri epossidiche in tunnel termico a 200°

### Misure

Profondità 95 cm

Altezza 68 cm

Larghezza 46 cm

### Il carrello viene fornito smontato e completi di:

- Iscrizione presso Ministero della Salute (CND)
- Marchio CE,
- Dichiarazione di conformità,
- Accessori ed istruzioni di montaggio

## SPECIFICHE TECNICHE

**Base**

- Struttura con traverse in tubolari di acciaio 60/30 solida e predisposta ad evitare eventuali ribaltamenti
- Traversa laterale su cui viene avvitata la barra di sostegno in alluminio mediante viti, nella parte sottostante vengono posizionate le quattro ruote
- Alle Estremità della barra è posto, a chiusura tappi in materiale plastico che fungono da paracolpi
- Trattamento con finitura di vernice epossidica in tunnel termico

**Ruote**

- **Supporto:** Poliammide
- **Piroettamento:** su doppio giro di sfere
- **Fascia:** in gomma sintetica grigia antitraccia
- **Nucleo:** Poliammide
- **Diametro:** 80 mm
- **Portata:** Kg.100 ciascuna
- **Ruote anteriori:** con freno a doppia azione (*blocco simultaneo del piroettamento e del rotolamento*)
- **Fissaggio:** fissaggio alla base con perni ad innesto

**Montanti**

- Nr.1 montante centrale saldamente fissato alla base del carrello mediante due viti M10x50 in acciaio zincato. Il Montante comprende 2 binari (cave) in senso longitudinale, questi binari servono a fissare i vari componenti del carrello e gli eventuali accessori. Tutti gli elementi fissati ai montanti possono essere regolati in altezza.
- Trattamento con finitura di vernice epossidica

**Ripiano**

- In lamiera di acciaio spessore 20/10 mm, dimensioni mm. 400x360 mm, Trattamento con finitura di vernice epossidica, corredato di accessori. Inclusi.

**Accessori Inclusi:**

- Cestello: Realizzato in materiale plastico con appositi fori per passaggio aria, il cestello è regolabile in altezza secondo esigenze.
- Alloggio Porta stampante misure interne P.30cm - H.12cm - L.17,5cm
- Maniglia frontale che permette un agevole spostamento
- Accessorio porta sonde a 4 posizioni