

SUPPORTO MOBILE SU RUOTE PER ALLOGGIO APPARECCHIATURE MEDICHE



Unità mobile su ruote LINEA MONOLIFT realizzata per accogliere in modo funzionale apparecchiature e strumentazioni in ambito medico (la foto è esclusivamente come riferimento strutturale, per la composizione attenersi alla scheda tecnica di seguito.)

Struttura portante con barre in estruso di alluminio ergonomico

- Solida base in tubolari di acciaio verniciato munita di Tappi paracolpi in ABS
- Nr.4 (quattro) ruote Ø80 di cui due frontali con freno per un comodo spostamento
- Area utile base Mis.55x46cm
- Nr.1 Ripiano mobili regolabile in altezza a seconda delle esigenze
- Carrello interamente versatile con possibilità di essere equipaggiato con diversi accessori OPTIONAL
- Verniciato con polveri epossipoliestere in tunnel termico Col. grigio bucciato (RAL7035) antigraffio (possibilità di ulteriori colorazioni a scelta)

SCHEDA TECNICA

Composizione

- Base in Lamiera di acciaio verniciato misura ingombro 55x46 cm
- Nr.2 Ripiani in Lamiera di acciaio verniciato misura 40x36 cm, regolabile in altezza
- Quattro ruote \varnothing mm. 80, quelle anteriori sono complete di freno a doppia azione
- Portata singolo ripiano 30Kg
- Altezza totale 104 cm

Base

- Struttura solida in lamiera di acciaio verniciato, predisposta ad evitare eventuali ribaltamenti su cui vengono avvitate le barre di sostegno in alluminio mediante viti, nella parte sottostante vengono posizionate le quattro ruote con paracolpi.
- Alle Estremità delle barre vengono posti a chiusura tappi in materiale plastico che fungono da paracolpi.
- Trattamento con finitura di vernice epossidica in tunnel termico.

Ruote

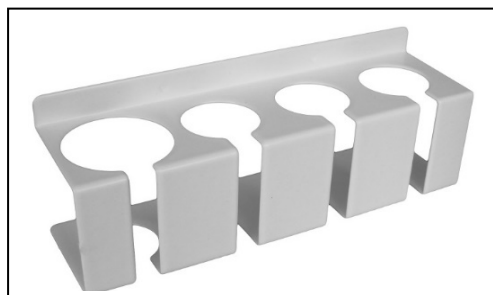
- **Supporto:** Poliammide
- **Piroettamento:** su doppio giro di sfere
- **Fascia:** in gomma sintetica grigia antitraccia
- **Nucleo:** Poliammide
- **Diametro:** 80mm
- **Portata:** Kg.100 ciascuna
- **Ruote anteriori:** con freno a doppia azione (*blocco simultaneo del piroettamento e del rotolamento*)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

Montante

- Nr.1 montante saldamente fissato alla base del carrello mediante due viti ciascuno M10x50 in acciaio zincato. Il Montante comprende 2 binari (cave) in senso longitudinale, questi binari servono a fissare i ripiani. Le barre presentano longitudinalmente intercapedini che consentono la sistemazione dei vari cavi presenti nel sistema delle macchine. Trattamento con finitura di vernice epossidica in tunnel termico

Accessori

- Il carrello è corredato di portasonde laterale plastificato a quattro posizioni



Tutta la Struttura è interamente verniciata con polveri epossidiche in tunnel termico a 200° colorazioni
Grigio FRM e Bianco vernice antigraffio

Conforme alle disposizioni della direttiva: 93/42 CEE concernente i dispositivi medici
di classe I

Conformità alle direttive 73/23CEE 93/68 CEE 93/42 CEE

Iscrizione Ministero della Salute – classificazione nazionale dispositivi medici:

CND . V0880 - REP No – 88309/R

