



Carrello per apparecchiature mediche h583_25

Carrello per apparecchiature mediche con ripiano 400 x 360 mm, altezza regolabile. Dimensioni: L 600 x P 600 x H da 750 a 1150 mm.

Il **carrello per apparecchiature mediche H583_25** è progettato per offrire un **elevato livello di comfort e affidabilità**, rispondendo alle esigenze quotidiane degli operatori sanitari. Destinato al supporto e alla movimentazione di **attrezzature mediche ed elettromedicali**, si distingue per **versatilità, solidità strutturale** e un ottimo **rapporto qualità-prezzo**.

La **struttura portante** è realizzata in **acciaio verniciato con polvere epossidica** tramite processo termico a **200°C**, che garantisce **resistenza all'usura** e agli agenti chimici. L'intera struttura è conforme al **Regolamento (UE) 2017/745** sui Dispositivi Medici di **Classe I**, con **iscrizione presso il Ministero della Salute (CND)**, **marchio CE** e **dichiarazione di conformità**.

Il **ripiano principale** è in **lamiera d'acciaio spessore 20/10 mm**, con dimensioni **400 x 360 mm**, dotato di **maniglia integrata**, e ha una **capacità di carico massimo di 30 kg**. È adatto al supporto di strumenti medici, monitor e dispositivi diagnostici.

Il **montante** è in **alluminio estruso**, fissato saldamente alla base tramite viti in acciaio zincato M10x30. È dotato di **2 cave longitudinali**, utilizzabili per fissare vari accessori.

La **base a 5 razze** in lamiera garantisce **stabilità e prevenzione del ribaltamento**. Nella parte inferiore sono presenti **cinque ruote da Ø 80 mm**, con **supporto e nucleo in poliammide**, **fascia in gomma sintetica antitraccia** e **pirottamento su doppio giro di sfere**. Le **ruote anteriori** sono dotate di **freno a doppia azione** per maggiore sicurezza. Il **fissaggio** avviene tramite **sistema ad innesto**.

Il carrello è fornito **smontato**, completo di: marchio CE, iscrizione presso il Ministero della Salute (CND), dichiarazione di conformità e istruzioni di montaggio.

Acquista il **carrello medico H583_25** per garantire sicurezza, ergonomia e supporto alle tue apparecchiature in ambito sanitario. Contattaci per forniture multiple o per maggiori informazioni.

Caratteristiche tecniche:

- **Struttura:** acciaio verniciato a polveri epossidiche (trattamento a 200°C)
- **Colonna:** alluminio estruso con 2 cave longitudinali
- **Base:** lamiera a 5 razze
- **Area utile della base:** 600 x 600 mm
- **Altezza regolabile:** da 750 a 1150 mm
- **Ripiano principale:** lamiera d'acciaio sp. 20/10 mm
- **Dimensioni ripiano:** 400 x 360 mm

- **Maniglia integrata**
- **Capacità di carico ripiano:** 30 kg
- **Ruote:** 5 ruote Ø 80 mm
- **Supporto e nucleo ruota:** poliammide
- **Fascia ruota:** gomma sintetica grigia antitraccia
- **Piroettamento:** su doppio giro di sfere
- **Portata ruote:** 50 kg per ruota (carico dinamico)
- **Ruote anteriori:** con freno a doppia azione
- **Fissaggio ruote:** sistema ad innesto
- **Ripiano slitta:** acciaio inox con fori per monitor
- **Conformità:** Regolamento (UE) 2017/745 – Dispositivo Medico Classe I
- **Fornitura:** smontato, con istruzioni di montaggio

Optional:

- **Cestello:** in lamiera per supporto accessori

Benefici per l'utente:

- **Struttura:** solida e stabile con base antiribaltamento.
- **Ruote:** di qualità con freno per una movimentazione sicura.
- **Altezza regolabile:** per adattarsi a ogni esigenza operativa.
- **Ripiano robusto:** con maniglia integrata per massima praticità.
- **Facile da accessoriare:** con componenti medici grazie alle cave del montante.
- **Compatibile con monitor:** e dispositivi elettromedicali.
- **Fornito con documentazione completa:** per la conformità normativa.

FAQ:

- 1. Il carrello è conforme alle normative per dispositivi medici?**
Sì, è conforme al Regolamento (UE) 2017/745, con marchio CE e dichiarazione di conformità.
- 2. Le ruote sono adatte a pavimentazioni ospedaliere?**
Sì, grazie alla fascia in gomma sintetica antitraccia.
- 3. Il carrello viene fornito montato?**
No, viene fornito smontato con istruzioni di montaggio incluse.
- 4. È possibile fissare un monitor?**
Sì, è dotato di slitta in acciaio inox con fori per il fissaggio di monitor.
- 5. Qual è la portata del ripiano principale?**
Il ripiano ha una capacità massima di 30 kg.

Mini guida all'acquisto:

Nella scelta di un carrello medicale è importante valutare **stabilità, capacità di carico, facilità di movimentazione e conformità normativa.**

Il modello **H583_25** garantisce sicurezza grazie alla **base a 5 razze**, massima scorrevolezza grazie alle **ruote piroettanti con freno**, e flessibilità grazie alla **colonna in alluminio con binari longitudinali** per l'aggiunta di accessori.

La struttura conforme al **Regolamento (UE) 2017/745** lo rende ideale per l'uso in **ospedali, ambulatori e studi medici.**

Carrello medicale per apparecchiature, carrello ospedaliero con ruote frenanti, carrello sanitario regolabile in altezza, carrello per monitor elettromedicali, carrello dispositivi medici CE.

**Immagine puramente indicativa.*

INFORMAZIONI

Carrello per apparecchiature mediche h583_25

Carrello per apparecchiature
mediche h583_25

