



Carrelli distribuzione farmaci h564_44

Carrello per distribuzione farmaci in alluminio anodizzato con 42 scomparti. Dimensioni: 880x620xh.1080 mm

Carrello per la distribuzione dei farmaci monoscocca realizzato completamente in alluminio anodizzato, spessore 10/10, verniciatura a fuoco su fondo epossidico e rifinita con smalti acrilici e poliuretanic, antigraffio, antimacchia, anticorrosione, lavabile e disinfettabile. Il processo di verniciatura è conforme alle norme UNI EN ISO 9001. Predisposta per l'inserimento di accessori facilmente removibili. Colore scocca RAL 7035 o RAL 9006. Parte posteriore e piano superiore realizzati in tecnopolimero stampato ad iniezione. Piano di lavoro 850x600 mm con bordo perimetrale su 3 lati e maniglia di spinta integrata su tre lati del carrello, con doppia presa frontale per una facile manovrabilità. Parete posteriore autoportante fino a 100 kg di carico, realizzata in tecnopolimero, con bordi arrotondati e senza spigoli vivi, pareti laterali predisposte per l'inserimento di numerosi accessori. Parte frontale composta da un vano completo piano di lavoro supplementare estraibile frontalmente, in alluminio anodizzato, scorrevole su guide telescopiche ad estrazione totale con rientro ammortizzato, dim. 610x390 mm pareti e di laterali termoformate per accessori ISO 600x400 (cassetti, ripiani, cestelli, vaschette ecc.) chiuso da 2 ante realizzate in tecnopolimero, complete di maniglia stampata, ergonomica e antitrauma. Le ante sono rientranti nella struttura e complete di chiusura a chiave centralizzata. Colori disponibili: blu cobalto e grigio chiaro. Dotazione standard: di nr. 7 cassetti con interno arrotondato, stampati in tecnopolimero, predisposti per l'inserimento delle vaschette monodose in plastica blu, completi di etichetta porta nome e, separatori regolabili per la terapia unitaria, ognuno dei quali ospita vaschette monodose piccole (dim. 94x400x82h mm) disposti su 7 file (6 cassettoni per fila), totali 42 vaschette, Parete laterale destra: barra porta accessori universale. Parete laterale sinistra: barra porta accessori universale. Base sagomata con funzione di paracolpo perimetrale, realizzata in tecnopolimero stampato ad iniezione, 4 ruote gemellari, piroettanti in gomma piena, antifilo, antitraccia, montate su cuscinetto a sfera da Ø 125 mm, di cui 2 con freno.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: alluminio anodizzato
- N° 7 cassetti
- Ogni cassetto contiene 6 vaschette monodose dim.94x400xh.82, disposti su 7 file
- Totale n° vaschette in plastica 42
- Dimensioni: 880x620xh.1080 mm
- Piano di lavoro supplementare estraibile frontalmente, in alluminio anodizzato, scorrevole su guide telescopiche ad estrazione totale con rientro ammortizzato, dim. 610x390 mm
- 2 ante rientranti nella struttura, realizzate in tecnopolimero, complete di maniglia stampata, ergonomica e antitrauma
- Serratura a chiave centralizzata
- Piano di lavoro in tecnopolimero 850x600 mm stampato, antigraffio, lavabile e facilmente disinfettabile. Completo di bordo perimetrale su tre lati per il contenimento dei liquidi

- Maniglia di spinta integrata su tre lati del carrello, con doppia presa frontale per una facile manovrabilità
- Barra porta accessori universale sia a destra che a sinistra
- Base sagomata con funzione di paracolpo perimetrale, realizzata in tecnopolimero stampato ad iniezione
- N° 4 ruote gemellari a Ø 125 mm, di cui 2 con freno

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- **numero scomparti** 42
- **Lunghezza in millimetri** 880.0000
- **Profondità in millimetri** 620.0000
- **Altezza in millimetri** 1080.0000

Carrelli distribuzione farmaci h564_44



Carrelli distribuzione farmaci h564_44

Numero scomparti: 42

Lunghezza in millimetri: 880 mm

Profondità in millimetri: 620 mm

Altezza in millimetri: 1080 mm