



Carrello per medicazioni in acciaio 2 ripiani h564_101

Carrello ospedaliero in acciaio inox 18/10 AISI 304. Con 2 ripiani.

Carrello medicazioni multiuso, con struttura realizzata interamente in tubo tondo di acciaio inox 18/10 AISI 304 diametro mm 25, lavabile e disinfettabile, igienicamente sicura, completamente saldati. Il carrello è dotato di 2 ripiani realizzati in lamiera di acciaio inox AISI 304 spessore mm 0,9, spazio utile dimensioni 540x440x10 h mm, fissi, con bordo perimetrale contenitivo altezza di 20 mm, luce tra un ripiano e l'altro mm 545. Portata kg. 35 per ripiano Portata totale 70 kg. Maniglioni di spinta in tubo tondi di acciaio inox AISI 304, lavabile e disinfettabile, igienicamente sicura, con presa ergonomica, antitrauma. Base 4 paracolpi anulari in pvc anti striscio, 4 ruote in gomma piena, nucleo in polipropilene e mozzo su cuscinetto a sfere di precisione, parafilii, piroettanti, di cui 2 con freno, diam.125mm. PESO - 18 kg. Prodotto in conformità all'ALLEGATO VII della DIRETTIVA 93/42/CEE e s.m.i., dispositivo medico di classe I – CND V0899 – RDM 2079202.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inox 18/10 AISI 304 diametro 25 mm
- N°2 ripiani 540x440x10 h mm
- Maniglioni di spinta
- 4 ruote in gomma piena 2 con freno
- dispositivo medico di classe I
- CND V0899 – RDM 2079202.
- Dim.600x500x950 h mm

*immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **Tipologia** con ripiani
- **Altezza in millimetri** 950.0000
- **Lunghezza in millimetri** 600.0000
- **Profondità in millimetri** 500.0000
- **Materiale** metallo

Carrello per medicazioni in acciaio 2 ripiani h564_101



Carrello per medicazioni in acciaio 2 ripani h564_101

Tipologia: con ripiani

Materiale: metallo

Altezza in millimetri: 950 mm

Lunghezza in millimetri: 600 mm

Profondità in millimetri: 500 mm