

Dati tecnici



Carico utile:	100
Peso:	25 kg
Larghezza:	900 mm
Profondità:	550 mm
Altezza:	840 mm

Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

Carrello portastrumenti con ripiani estraibili.

Carrello in costruzione stabile, autoportante ed igienica in acciaio inox. Telaio in tubo quadro con due ripiani lisci con bordatura perimetrale di protezione, in esecuzione igienica, smussata, facile da pulire. Carrello dotato di 4 ruote girevoli, di cui 2 con freno, \varnothing 75 mm, con fissaggio a perno, carcassa zinco-cromata, ruota in materiale plastico, antistatica, con doppio cuscinetto a sfera, dimensioni secondo DIN 18867-8.

- La struttura in acciaio inox garantisce alta stabilità e lunga durata
- Il materiale resistente alla corrosione assicura un'igiene ottimale e una pulizia semplice
- La costruzione robusta permette una sicura sistemazione e organizzazione degli strumenti medici
- La finitura superficiale liscia previene l'accumulo di sporco e supporta un'igiene ottimale
- Le ruote scorrevoli offrono mobilità flessibile e facilitano il trasporto nell'area di lavoro
- Le pratiche superfici di appoggio consentono un lavoro ordinato e un rapido accesso agli strumenti

Data della richiesta: 23.11.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 18:41:06