



Carrello portastrumenti in acciaio inox h527_25

Carrello portastrumenti in acciaio inox AISI 304 con 2 ripiani e 4 ruote girevoli, ideale per ambienti professionali.

Il **carrello portastrumenti in acciaio inox h527_25** è progettato per il trasporto e l'organizzazione di strumenti, materiali e attrezzature in ambienti professionali. La struttura interamente realizzata in acciaio inox AISI 304 garantisce una soluzione funzionale per contesti che richiedono superfici resistenti e facilmente gestibili.

Dotato di due ripiani in lamiera di acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite, il carrello consente di disporre ordinatamente strumenti e accessori durante le attività operative. Le quattro ruote girevoli da 100 mm, di cui due con freno, facilitano gli spostamenti e permettono di mantenere il carrello stabile durante l'utilizzo.

Caratteristiche tecniche

- **Modello:** Carrello portastrumenti h527_25
- **Tipologia:** Carrello portastrumenti professionale
- **Struttura:** Acciaio inox AISI 304
- **Numero ripiani:** 2
- **Materiale ripiani:** Lamiera di acciaio inox AISI 304
- **Finitura ripiani:** Scotch Brite
- **Ruote:** 4 girevoli
- **Diametro ruote:** 100 mm
- **Ruote con freno:** 2
- **Dimensioni:** 650 x 520 x 850 h mm

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Tipologia** 2 ripiani
- **Altezza in millimetri** 850.000000
- **Lunghezza in millimetri** 650.000000
- **Profondità in millimetri** 520.000000
- **Materiale** Acciaio inox 304



Carrello portastrumenti in acciaio inox h527_25

Materiale: Acciaio inox 304

Tipologia: 2 ripiani

Altezza in millimetri: 850 mm

Profondità in millimetri: 520 mm

Lunghezza in millimetri: 650 mm

