

Cod: 108962669

Carrello portapiatti in acciaio inox 59,8x59,8x159,2h cm



Descrizione

Perché acquistarlo?

Il carrello portapiatti in acciaio inox è una soluzione indispensabile per chi gestisce una cucina professionale. È progettato per unire **funzionalità, robustezza e praticità** in un unico prodotto. Grazie al suo design compatto, facilita il lavoro quotidiano, ottimizzando lo spazio e migliorando l'organizzazione in sala e in cucina. Che tu gestisca un ristorante, un hotel o un catering, questo carrello si rivelerà un alleato prezioso per semplificare le operazioni di servizio e trasporto.

Caratteristiche principali

- **Struttura in acciaio inox**

Realizzato interamente in **acciaio inossidabile**, il carrello garantisce una resistenza eccezionale all'usura, alla ruggine e alle condizioni tipiche delle cucine professionali. Questo materiale non solo assicura una lunga durata, ma facilita anche la pulizia, mantenendo un alto livello di igiene.

- **Capacità di carico fino a 80 piatti**

Grazie ai suoi **20 ripiani spaziosi**, il carrello può contenere fino a **80 piatti** di varie dimensioni. Una soluzione perfetta per gestire grandi quantità di stoviglie senza ingombri, migliorando l'efficienza del servizio.

- **Ruote girevoli per un movimento fluido**

Dotato di **4 ruote girevoli rivestite in PVC**, il carrello si muove con estrema facilità anche in spazi ristretti. Due ruote sono dotate di **freno**, garantendo sicurezza e stabilità durante le operazioni di carico e scarico.

- **Dimensioni compatte e versatili**

Con le sue misure di **598x598x1592 mm**, questo carrello si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente di lavoro, occupando il minimo spazio possibile senza rinunciare alla capacità di carico.

Scheda tecnica

- **Materiale:** Acciaio inox
- **Dimensioni esterne:** 598x598x1592 mm
- **Numero di ripiani:** 20
- **Capacità:** Fino a 80 piatti
- **Ruote:** 4 ruote girevoli rivestite in PVC (2 con freno)

Dimensioni

Dimensioni esterne	598x598x1592 mm
--------------------	-----------------