



## Carrello di servizio in acciaio inox L. 920 mm h492\_44

Carrello di servizio multifunzionale con 2 ripiani lisci. Materiale: acciaio inox. Dimensioni: L. 920 x P. 625 x h. 800 mm.

Carrello di servizio ad uso alberghiero e ristorativo, impiegato per il trasporto rapide e agevole di stoviglie, pentole e utensili necessari all'interno delle cucine professionali. Struttura realizzata in tubo quadro di acciaio inox, autoportante e stabile, munita di 2 ripiani lisci saldati. Alla base è dotato di n. 4 ruote girevoli in materiale plastico con doppio cuscinetto a sfera, antistatiche, di cui 2 munite di freno Ø 125 mm, con fissaggio a perno e carcassa zinco-cromata. Il carrello è completo di 4 paraurti tondi in polietilene, protezione per eventuali urti e danneggiamenti.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 920 x P. 625 x h. 800 mm
- Dimensioni ripiano: 920 x 625 mm
- Altezza del ripiano superiore: 800 mm
- Materiale: acciaio inox, tubolare quadro 25 x 25 mm
- Numero ripiani: 2
- Tipologia ripiani: lisci saldati
- Distanza utile tra i ripiani: 547 mm
- Carico utile: 80 kg
- Struttura aperta
- 4 ruote girevoli antistatiche, di cui 2 con freno, Ø 125 mm
- 4 paraurti tondi in polietilene

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI

- numero ripiani 2
- Lunghezza in millimetri 920.0000

- Profondità in millimetri 625.0000
- Altezza in millimetri 800.0000

**HOLITY.COM**

Carrello di servizio in acciaio inox L. 920 mm h492\_44



Carrello di servizio  
in acciaio inox  
L. 920 mm  
h492\_44

Numero ripiani: 2  
Lunghezza in millimetri: 920 mm  
Profondità in millimetri: 625 mm  
Altezza in millimetri: 800 mm

**HOLITY.COM**