



## Carrello porta vassoi per fast food in acciaio inox h314\_66

Carrello portavassoi professionale in **acciaio inox AISI 304** a colonna singola. Capacità **10 vassoi Euronorm (EN)**, struttura robusta in tubo quadro 20x20 mm e ruote da 125 mm con paracolpi. Progettato per garantire ordine e massima igiene in mense, fast-food e laboratori di pasticceria.

Il **carrello portavassoi Euronorm in acciaio inox AISI 304** è la soluzione logistica d'eccellenza per la gestione di vassoi standard EN in ambienti professionali. Progettato per ottimizzare i flussi di lavoro in mense, pasticcerie e ristoranti self-service, questo modello permette di stoccare e trasportare fino a 10 vassoi con precisione, massimizzando lo spazio disponibile in cucina o in sala.

La struttura è realizzata in **acciaio inox 18/10** con tubo quadro 20x20 mm, offrendo un equilibrio perfetto tra leggerezza (solo 12 kg) e solidità strutturale. Le guide, anch'esse in acciaio 18/10, sono calibrate specificamente per il formato Euronorm. La movimentazione è resa fluida dalle 4 ruote piroettanti da 125 mm, protette da **paracolpi circolari in gomma** che attutiscono gli urti accidentali, salvaguardando sia il carrello che l'arredamento del locale.

## Caratteristiche tecniche

- **Materiale struttura:** Acciaio Inox 18/10 AISI 304 (tubo quadro 20x20 mm)
- **Materiale guide:** Acciaio Inox 18/10
- **Portata:** 10 vassoi Euronorm (EN)
- **Movimentazione:** 4 ruote piroettanti Ø 125 mm
- **Protezione:** Paracolpi in gomma antitraccia
- **Dimensioni totali:** L 490 x P 600 x H 1450 mm
- **Peso:** 12 kg
- **Optional:** Possibilità di montare kit ruote con freno (su richiesta)

\* *Vassoi non inclusi. Prodotto conforme alle normative igienico-sanitarie HACCP.*

## INFORMAZIONI

- portata 10 vassoi
- Altezza in millimetri 1450.0000
- Larghezza in millimetri 490.0000
- Profondità in millimetri 600.0000

## Carrello porta vassoi per fast food in acciaio inox h314\_66

### Carrello porta vassoi per fast food in acciaio inox h314\_66

---



Portata: 10 vassoi  
Altezza in millimetri: 1450 mm  
Profondità in millimetri: 600 mm  
Larghezza in millimetri: 490 mm