

Supporti per contenitori GN Steg longitudinale 530 mm

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

Larghezza:	525 mm
Profondità:	10 mm
Altezza:	10 mm

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

Hupfer offre piattaforme di supporto per un'efficiente conservazione e un sicuro trasporto di contenitori GN. Permettono un'organizzazione ordinata degli alimenti e contribuiscono all'ottimizzazione dei flussi di lavoro.

Scoprite i supporti per contenitori GN Longitudinale 530 mm di Hupfer. Questi supporti di alta qualità offrono una soluzione perfetta per la gestione e l'organizzazione efficiente dei vostri contenitori GN. I materiali robusti garantiscono durata e stabilità, mentre la lunghezza ben studiata di 530 mm consente un'ottimale utilizzo dello spazio. Approfittate della facile maneggevolezza e del trasporto sicuro dei vostri cibi. Con i supporti per contenitori GN aumentate l'efficienza nella vostra ristorazione e garantite una logistica fluida. Puntate sulla qualità e sull'innovazione: Hupfer rende la logistica della vostra cucina più semplice ed efficace!

- **Adattamento ottimale:** Supporti su misura per contenitori GN con una lunghezza di 530 mm, che garantiscono una stabilità sicura.
- **Costruzione robusta:** Materiali di alta qualità offrono durata e resistenza per un uso intensivo nella ristorazione.
- **Applicazione versatile:** Ideale per la conservazione, il trasporto e l'organizzazione degli alimenti, per aumentare l'efficienza in cucina.
- **Facile da maneggiare:** Design user-friendly consente un montaggio e smontaggio semplici, risparmiando tempo.
- **Soluzione igienica:** Superfici facili da pulire garantiscono elevati standard

Data della richiesta: 22.02.2026, 10:34:16 Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer

Supporti per contenitori GN Steg longitudinale 530 mm

HUPFER
we make work flow

igienici nella lavorazione degli alimenti.

Data della richiesta: 22.02.2026,
10:34:16

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer