## **HUPFER** we make work flow

## Contenitore Gastronorm 1/2-200 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0130842H | A-GS/N5 1200/400



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

## Dati tecnici

Max. portata ripiano 150

Impronta CO□ (TM65 Basic Report) 40 kgCO□e

Peso: 1 kg

Larghezza: 325 mm

**Profondità:** 265 mm

Altezza: 226 mm

La struttura chiusa in acciaio inossidabile del ripiano Norm 5 offre una superficie di appoggio sicura e igienica per carichi elevati. È adatta per un uso continuo a temperature ambiente da -40°C a +60°C.

Il supporto chiuso, facilmente agganciabile, realizzato in acciaio inossidabile di alta qualità offre una superficie di appoggio sicura e facile da pulire. Questo supporto della scaffalatura Norm 5 sostiene carichi elevati.

Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema nemmeno in modo permanente. I materiali utilizzati sono sostenibili, riciclabili al 100% e così preziosi che Hupfer vi garantisce già oggi di riacquistare l'intera scaffalatura al termine del suo utilizzo.

- l'esecuzione chiusa in acciaio inox garantisce una conservazione sicura e igienica e un accesso chiaro in qualsiasi momento
- la lavorazione di alta qualità in acciaio inox consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- struttura stabile garantisce un'alta capacità di carico
- il sistema modulare assicura una facile gestione dalla montaggio alla pulizia con poco sforzo

Data della richiesta: 26.11.2025, 06:43:31

 $\textit{Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche.} \\ @ \textit{Hupfer}$