

## Ripiano pieno Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0102552 | A-GS/N5 0700/400

**HUPFER**  
we make work flow

### Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	22 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	2 kg
<b>Larghezza:</b>	700 mm
<b>Profondità:</b>	340 mm
<b>Altezza:</b>	40 mm

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

La base chiusa in acciaio inossidabile della scaffalatura 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.

La piastra chiusa, facilmente inseribile, in acciaio inossidabile di alta qualità offre una superficie di appoggio sicura e facile da pulire. Questa piastra della scaffalatura Norm 5 supporta carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema neanche a lungo termine. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer vi garantisce già oggi di riacquistare l'intero scaffale al termine del suo ciclo di vita.

- la versione chiusa in acciaio inossidabile garantisce una conservazione sicura e igienica e un accesso chiaro in qualsiasi momento
- la lavorazione di alta qualità in acciaio inossidabile consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali pregiati garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- struttura stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- il sistema modulare consente una facile gestione dal montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 12.03.2025, 12:28:38 Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer