

# Ripiano pieno Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0102632 | A-GS/N5 1100/400

**HUPFER**  
we make work flow



## Dati tecnici

<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	37 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	4 kg
<b>Larghezza:</b>	1100 mm
<b>Profondità:</b>	340 mm
<b>Altezza:</b>	49 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.

Il supporto chiuso, facilmente appoggiabile, 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 a lungo termine. 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 ciclo di vita.

- l'esecuzione 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 di alta qualità consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e conservazione del valore
- struttura stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- sistema modulare consente una facile gestione dall'installazione alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 06.04.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 05:51:14