

# Ripiano pieno Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0102682 | A-GS/N5 1000/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	44 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	4 kg
<b>Larghezza:</b>	1000 mm
<b>Profondità:</b>	540 mm
<b>Altezza:</b>	40 mm

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

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 sopporta carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema nemmeno in modo permanente. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili 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 consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- la costruzione stabile garantisce un'alta capacità di carico
- il sistema modulare consente una gestione semplice dalla montaggio alla pulizia con poco sforzo

Data della richiesta: 06.04.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer  
03:19:01