

# Ripiano grigliato Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0101852 | A-DR/N5 1200/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	49 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	5 kg
<b>Larghezza:</b>	1200 mm
<b>Profondità:</b>	540 mm
<b>Altezza:</b>	49 mm

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

Il ripiano in rete metallica in acciaio inossidabile del ripiano Norm 5 offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e igienica per carichi elevati. È adatto per un uso continuativo a temperature ambiente da -40 °C a +60 °C.

Il ripiano in rete metallica, facilmente inseribile, realizzato in acciaio inossidabile di alta qualità offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e facile da pulire. Questo ripiano della scaffalatura Norm 5 supporta carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema anche in modo permanente. 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 in acciaio inox della griglia di filo garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica, mantenendo lo stato del materiale stoccato
- La lavorazione di alta qualità in acciaio inox consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- Materiali preziosi assicurano sostenibilità e mantenimento del valore
- La costruzione stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- Il sistema modulare consente una facile gestione, dalla montaggio alla pulizia, con un minimo sforzo

Data della richiesta: 04.04.2025, 22:08:37 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*