

# Ripiano grigliato Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0101772 | A-DR/N5 1000/500

**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>	1000 mm
<b>Profondità:</b>	440 mm
<b>Altezza:</b>	49 mm

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

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

Il supporto in rete metallica facile da appendere, realizzato in acciaio inossidabile di alta qualità, offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e facile da pulire. Questo supporto per il ripiano Norm 5 può sostenere carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema nemmeno a lungo termine. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer garantisce già oggi di riacquistare l'intero scaffale al termine del suo ciclo di vita.

- La versione in acciaio inossidabile della rete di filo garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica e il mantenimento delle condizioni del materiale stoccato.
- 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 facile gestione dalla montaggio 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 00:44:34