

## Ripiano grigliato Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0101702 | A-DR/N5 0900/500

### Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	33 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	3 kg
<b>Larghezza:</b>	900 mm
<b>Profondità:</b>	440 mm
<b>Altezza:</b>	49 mm

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

Il piano 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 continuo a temperature ambiente da -40°C a +60°C.

Il supporto 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 supporto della scaffalatura 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, riciclabili al 100% e così preziosi che Hupfer vi garantisce già oggi di riacquistare l'intera scaffalatura al termine del ciclo di utilizzo.

- La versione in acciaio inox della griglia in filo garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica, mantenendo le condizioni del materiale stoccato
- La lavorazione di alta qualità in acciaio inox 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 assicura una facile gestione dalla montaggio alla pulizia con poco sforzo

Data della richiesta: 02.05.2025, 15:08:51 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*