

## Ripiano grigliato Norm 5 1000x600 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0101782 | A-DR/N5 1000/600

### Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	150
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Midlevel Report)</b>	39 kgCO <sub>2</sub> e
<b>TM65 Midlevel Report</b>	<a href="#">Link al certificato</a>
<b>Peso:</b>	4 kg
<b>Larghezza:</b>	1000 mm
<b>Profondità:</b>	540 mm
<b>Altezza:</b>	49 mm

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

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

Il supporto in rete metallica facilmente inseribile, realizzato in acciaio inox di alta qualità, offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e facile da pulire. Questo supporto della scaffalatura Norm 5 supporta 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 vi garantisce già oggi di riacquistare l'intera scaffalatura al termine del periodo di utilizzo.

- La realizzazione in acciaio inossidabile della griglia assicura una conservazione ben ventilata, sicura e igienica e il mantenimento delle condizioni del materiale immagazzinato
- la lavorazione di alta qualità in acciaio inossidabile consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- struttura stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- sistema modulare assicura una facile gestione dal montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 06.02.2026, *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche.* © Hupfer  
04:38:11