

Ripiano grigliato Norm 5 600x600 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0101572 | A-DR/N5 0600/600

Dati tecnici



| | |
|---|-------------------------------------|
| Max. portata ripiano | 150 |
| Impronta CO₂ (TM65 Midlevel Report) | 23 kgCO ₂ e |
| TM65 Midlevel Report | Link al certificato |
| Peso: | 2 kg |
| Larghezza: | 600 mm |
| Profondità: | 540 mm |
| Altezza: | 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: 05.05.2026, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 03:17:19