

1643 mm

## Scaffale carrellato per ripiani 700x600

Scheda tecnica dell'articolo 0223064 | A-DR/N5 1500/500



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

## Dati tecnici

Max. portata ripiano100Impronta COII (TM65 Basic Report)56 kgCOIIeCarico utile:200Peso:8 kgLarghezza:739 mmProfondità:639 mm

Il ripiano in rete metallica in acciaio inossidabile del sistema di scaffalature 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.

Altezza:

Il ripiano 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 ripiano del sistema 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 ti 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 immagazzinato
- 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'elevata capacità di carico
- il sistema modulare consente una facile gestione dalla montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 23.11.2025, 17:03:06

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche.  $\odot$  Hupfer



## Scaffale carrellato per ripiani 700x600

Scheda tecnica dell'articolo 0223064 | A-DR/N5 1500/500

Data della richiesta: 23.11.2025, 17:03:06

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. @ Hupfer