

## Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano we make work flow pieno

## Dati tecnici



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

Dimensione modulare: 150 mm

Max. portata ripiano 100

Impronta CO (TM65 Basic Report) 44 kgCO e

Peso: 74 kg

Larghezza: 4825 mm

Profondità: 600 mm

Altezza: 1600 mm

Il ripiano 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, è realizzato in acciaio inossidabile di alta qualità e offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e facile da pulire. Questo supporto del ripiano Norm 5 è in grado di 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 ti garantisce già oggi di riacquistare l'intero ripiano al termine del suo ciclo di vita.

- La versione in acciaio inox della griglia in filo assicura una conservazione ben ventilata, sicura e igienica e il mantenimento dello stato delle merci immagazzinate
- 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: 15.12.2025, 18:23:35

 $\textit{Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. } \\ \textcircled{\texttt{0}} \textit{Hupfer}$ 



## Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano we make work flow pieno

Data della richiesta: 15.12.2025, 18:23:35

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