

Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano pieno

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



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

Dimensione modulare:	150 mm
Max. portata ripiano	100
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	44 kgCO ₂ 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: 27.01.2026,
20:45:43

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

Set di scaffali autoportanti Norm 20 con ripiano pieno

HUPFER
we make work flow

Data della richiesta: 27.01.2026,
20:45:43

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