

Set di scaffali autoportanti Norm 5 con ripiano grigliato

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



| | |
|--|------------------------|
| Dimensione modulare: | 150 mm |
| Max. portata ripiano | 150 |
| Impronta CO₂ (TM65 Basic Report) | 32 kgCO ₂ e |
| Peso: | 49 kg |
| Larghezza: | 2375 mm |
| Profondità: | 500 mm |
| Altezza: | 1600 mm |

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

Il ripiano in rete metallica in acciaio inossidabile del mobile 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 a griglia in acciaio inossidabile di alta qualità, facilmente agganciabile, offre una superficie di appoggio ben ventilata, sicura e facile da pulire. Questo supporto della scaffalatura Norm 5 sostiene carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema nemmeno in modo permanente. I materiali utilizzati sono sostenibili, al 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer garantisce già oggi di riacquistare l'intero scaffale al termine del suo ciclo di vita.

- La versione in acciaio inox della griglia in filo garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica, mantenendo lo stato del materiale immagazzinato
- La lavorazione di qualità in acciaio inox pregiato 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 facilita la gestione dalla montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 17.05.2026, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer
02:45:09

**Set di scaffali autoportanti Norm 5 con ripiano
grigliato**

HUPFER
we make work flow

Data della richiesta: 17.05.2026,
02:45:09

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