

Doppia piantana Norm 20/12 1400x600 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0201117 | A-DR/N5 1400/500

Dati tecnici



Dimensione modulare:	150 mm
Max. portata ripiano	100
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	52 kgCO ₂ e
Peso:	2 kg
Larghezza:	25 mm
Profondità:	1350 mm
Altezza:	604 mm

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

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

- La versione in acciaio inossidabile della griglia di filo garantisce una conservazione ben ventilata, sicura e igienica e il mantenimento delle condizioni del materiale stoccati
- La lavorazione di alta qualità in acciaio inossidabile consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- Materiali pregiati garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- La costruzione stabile garantisce un'alta capacità di carico
- Il sistema modulare consente un facile utilizzo dalla montaggio alla pulizia con poco sforzo

Data della richiesta: 25.01.2026, *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*
14:22:34