

Ripiano asolato in polipropilene Norm 12

Scheda tecnica dell'articolo 0601349 | A-KR/N12 1300/400

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



Max. portata ripiano	100
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	57 kgCO ₂ e
Peso:	3 kg
Larghezza:	1300 mm
Profondità:	384 mm
Altezza:	53 mm

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

Supporto in polistirolo con fori 75 × 25 mm su travi in alluminio.

Il supporto in plastica facilmente applicabile offre una superficie di appoggio ventilata, sicura e molto facile da pulire, anche in lavastoviglie. Nonostante il suo peso ridotto, il supporto della scaffalatura Norm 12 sostiene carichi elevati. Temperature di -30°C non rappresentano un problema nemmeno a lungo termine. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer vi garantisce già oggi di riacquistare l'intera scaffalatura al termine del suo ciclo di vita.

- La versione in plastica leggera e resistente alla ruggine garantisce una conservazione ventilata, sicura e igienica e il mantenimento delle condizioni del materiale stoccato
- la lavorazione di plastica di alta qualità consente una perfetta igiene e una facile pulizia anche in lavastoviglie
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- costruzione stabile garantisce un'alta capacità di carico
- il sistema modulare consente una facile gestione dal montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 07.04.2025, 18:57:17 Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer