

Ripiano asolato in polipropilene Norm 12

Scheda tecnica dell'articolo 0601369 | A-KR/N12 1300/500

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



Max. portata ripiano	100
Impronta CO₂ (TM65 Basic Report)	61 kgCO ₂ e
Peso:	4 kg
Larghezza:	1300 mm
Profondità:	484 mm
Altezza:	53 mm

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

Rostauflage in segmenti di polistirene con fori 75 × 25 mm su travi in alluminio.

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

- Realizzazione in plastica leggera e resistente alla ruggine garantisce una conservazione ventilata, sicura e igienica e il mantenimento dello stato delle merci immagazzinate
- lavorazione di qualità in plastica di alta qualità consente una perfetta igiene e una facile pulizia anche in lavastoviglie
- materiali preziosi garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- struttura stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- sistema modulare consente una facile gestione dall'assemblaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 05.04.2025, 12:24:06 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*