

# Ripiano asolato in polipropilene Norm 12

Scheda tecnica dell'articolo 0601719 | A-KR/N12 0900/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Dati tecnici



<b>Max. portata ripiano</b>	200
<b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b>	38 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	3 kg
<b>Larghezza:</b>	900 mm
<b>Profondità:</b>	584 mm
<b>Altezza:</b>	53 mm

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

Piastra di supporto in segmenti di polistirolo con fori 75 × 25 mm su travi in alluminio.

La copertura in plastica facile da appendere offre una superficie di appoggio ventilata, sicura e molto semplice da pulire, anche in lavastoviglie. Nonostante il suo peso ridotto, la copertura della scaffalatura Norm 12 supporta 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.

- Versione in plastica resistente alla ruggine con peso ridotto garantisce una conservazione ventilata, sicura e igienica e il mantenimento delle condizioni del materiale stoccato
- pregevole 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
- struttura stabile garantisce alta capacità di carico
- sistema modulare garantisce una facile gestione dall'assemblaggio alla pulizia con minimo sforzo

Data della richiesta: 03.05.2025,  
20:27:16

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