

## Set di scaffali Norm 12 con ripiano chiuso

Scheda tecnica dell'articolo N12GS8006002000 | RS-N12-GS/800×600×2000

### Dati tecnici



|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Dimensione modulare:</b>                        | 150 mm                  |
| <b>Max. portata ripiano</b>                        | 150                     |
| <b>Max. portata per campata</b>                    | 600                     |
| <b>Impronta CO<sub>2</sub> (TM65 Basic Report)</b> | 480 kgCO <sub>2</sub> e |
| <b>Peso:</b>                                       | 18 kg                   |
| <b>Larghezza:</b>                                  | 800 mm                  |
| <b>Profondità:</b>                                 | 600 mm                  |
| <b>Altezza:</b>                                    | 2000 mm                 |

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

Das Hupfer Standregal Norm 12 ist eine leichtgewichtige Konstruktion aus einer Kombination von Aluminium und Kunststoff. Das Regal bietet eine sehr gut zu reinigende, übersichtliche und gut zugängliche Aufbewahrungslösung für Ordnung in Ihrer Logistik. Die modulare Bauweise erlaubt eine bedarfsspezifische Auslegung für unterschiedlichste räumliche Gegebenheiten und Temperaturbedingungen und sorgt somit für höchste Raumeffizienz. Bodenunebenheiten und Temperaturen von -30°C stellen auch dauerhaft kein Problem dar. Das Regal ist montagefreundlich und lässt sich jederzeit in gerader Linie oder auch übereck erweitern und Veränderungen im logistischen Alltag einfach anpassen. Die mühelos einzuhängende, geschlossene Kunststoff-Auflage bietet eine leichtgewichtige, standfeste und sehr einfach, sogar in der Spülmaschine zu reinigende Ablagefläche. Diese Auflage fasst trotz ihres geringen Gewichts hohe Traglasten. Die verwendeten Materialien sind nachhaltig, zu 100% recyclebar und so wertvoll, dass Hupfer Ihnen schon heute garantiert, Ihr komplettes Regal am Ende der Nutzungsdauer zurückzukaufen.

Data della richiesta: 30.01.2025,  
09:21:01

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