

Stellingset norm 5 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N5GS26005002000 | A-KR/N12 1200/600

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	60 kgCO ₂ e
Gewicht:	58 kg
Breedte:	2575 mm
Diepte:	500 mm
Hoogte:	2000 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Roestbescherming van polystyreen segmenten met perforatie 75 × 25 mm op aluminium draagbalken.

De moeiteloos in te haken kunststof roosterplaat biedt een geventileerd, veilig en zeer eenvoudig, zelfs in de vaatwasser te reinigen opbergvlak. De plaat van de Norm 12 rek kan ondanks zijn geringe gewicht hoge belastingen aan. Temperaturen van -30°C vormen ook op de lange termijn geen probleem. De gebruikte materialen zijn duurzaam, 100% recyclebaar en zo waardevol dat Hupfer u al vandaag garandeert uw complete rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Roestvrij plastic constructie met een laag gewicht zorgt voor geventileerde, veilige en hygiënische opslag terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft.
- Hoogwaardige verwerking van premium plastic zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudig schoonmaken, zelfs in de vaatwasser.
- Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud.
- Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit.
- Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot schoonmaken met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 22.05.2026,
09:58:09

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©
Hupfer*