

Stellingset norm 20 met rooster

Spec-sheet bij artikel N20AR24003002000 | A-KR/N12 1500/400

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	100
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	66 kgCO ₂ e
Gewicht:	24 kg
Breedte:	2375 mm
Diepte:	300 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 te reinigen opbergruimte, zelfs in de vaatwasser. De plaat van de Norm 12 rek kan ondanks zijn lage gewicht hoge belastingen aan. Temperaturen van -30°C vormen ook op lange termijn geen probleem. De gebruikte materialen zijn duurzaam, 100% recyclebaar en zo waardevol dat Hupfer u vandaag al garandeert uw complete rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Roestvrije constructie in kunststof met een laag gewicht zorgt voor geventileerde, veilige en hygiënische opslag, waardoor de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - Hoogwaardige afwerking van premium kunststof staat perfect voor hygiëne en gemakkelijke reiniging, zelfs in de vaatwasser. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Stevige constructie garandeert hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem zorgt voor eenvoudige handling van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 03.05.2026,
21:42:20

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