

Stellingset norm 20 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N20GS43005001400 | A-KR/N12 1500/600

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	100
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	76 kgCO ₂ e
Gewicht:	56 kg
Breedte:	4225 mm
Diepte:	500 mm
Hoogte:	1400 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

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

De moeiteloos te bevestigen kunststof roosterplaat biedt een geventileerd, veilig en zeer eenvoudig, zelfs in de vaatwasser te reinigen opberggedeelte. De plaat van de Norm 12 rek kan ondanks zijn lage gewicht hoge draaglasten aan. Temperatuur van -30°C vormt 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 ontwerp in kunststof met een laag gewicht zorgt voor geventileerde, veilige en hygiënische opslag, terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - Kwaliteitsverwerking van hoogwaardig kunststof staat perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging toe, zelfs in de vaatwasser. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Stabiele constructie garandeert een hoge belastbaarheid. - Modulaire systeem zorgt voor eenvoudige hantering van montage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 02.04.2026,
12:56:51

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