

Stellingset norm 12 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N12GS17006001400 | A-KR/N12 0600/600

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	200
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	25 kgCO ₂ e
Gewicht:	32 kg
Breedte:	1675 mm
Diepte:	600 mm
Hoogte:	1400 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Rostplaat uit 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 oppervlak, zelfs in de vaatwasser. De plaat van de Norm 12 rek kan, ondanks het 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 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. - Hoogwaardige verwerking van premium kunststof staat perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging toe, zelfs in de vaatwasser. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Robuuste constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige hantering van assemblage tot reiniging met minimale inspanning mogelijk.

Aanvraagdatum: 23.05.2026,
14:50:16

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