

Stellingset norm 5 met draadrooster

Spec-sheet bij artikel N5DR41005002000 | A-GS/N5 1500/600

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	73 kgCO ₂ e
Gewicht:	83 kg
Breedte:	4050 mm
Diepte:	500 mm
Hoogte:	2000 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De gesloten roeststijalen opzet van de Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opslagruimte voor hoge belasting. Het is geschikt voor continu gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De moeiteloos in te haken, gesloten plaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en gemakkelijk schoon te maken opbergplek. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperatuurbereiken van -40°C tot +60°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 volledige rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Gesloten ontwerp in roestvrij staal zorgt voor veilige, hygiënische opslag en gemakkelijke toegang te allen tijde.
- Kwaliteitsvakmanschap van hoogwaardig roestvrij staal staat garant voor perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging.
- Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud.
- Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit.
- Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 08.04.2026,
03:44:47

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