

# Stellingset norm 20 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N20GS49006001600 | A-DR/N5 1500/300

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Rastermaat:</b>	150 mm
<b>Max. draagkracht</b>	100
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	44 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	74 kg
<b>Breedte:</b>	4825 mm
<b>Diepte:</b>	600 mm
<b>Hoogte:</b>	1600 mm

*Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.*

De roestvrijstalen draadroosterplaat van de Norm 5 rek biedt een goed geventileerd, veilig en hygiënisch oppervlak voor hoge belastingen. Het is geschikt voor continu gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De gemakkelijk in te haken draadrooster-bovenplaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerd, veilig en eenvoudig te reinigen opbergvlak. Deze bovenplaat van de Norm 5 rek kan hoge belasting aan. Temperaturen van -40°C tot +60°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.

- Het ontwerp van het draadgaas in roestvrij staal zorgt voor goed geventileerde, veilige en hygiënische opslag, terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - Kwaliteitsvakmanschap in hoogwaardig roestvrij staal staat perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging toe. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Het modulaire systeem zorgt voor eenvoudige handling van montage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 28.04.2026,  
21:43:25

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