

# Stellingset norm 20 met rooster

Spec-sheet bij artikel N20AR48006001800 | A-DR/N5 0600/400

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Rastermaat:</b>	150 mm
<b>Max. draagkracht</b>	150
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	18 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	66 kg
<b>Breedte:</b>	4725 mm
<b>Diepte:</b>	600 mm
<b>Hoogte:</b>	1800 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 belasting. Het is geschikt voor permanent gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De moeiteloos in te haken draadroosterlegger van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerd, veilig en eenvoudig te reinigen opberggedeelte. Deze legger van de Norm 5 rek kan hoge belasting aan. Temperaturen 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 complete rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Het ontwerp van roestvrijstalen gaas zorgt voor goed geventileerde, veilige en hygiënische opslag, terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - Kwaliteitsvakmanschap van hoogwaardig roestvrijstaal staat voor perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Robuuste constructie garandeert een hoge belastbaarheid. - Het modulaire systeem zorgt voor eenvoudige handling van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 12.04.2026,  
12:52:57

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