

Stellingset norm 20 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N20GS17004002000 | A-DR/N5 1200/300

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	35 kgCO ₂ e
Gewicht:	22 kg
Breedte:	1675 mm
Diepte:	400 mm
Hoogte:	2000 mm

Fotovoorbeeld, 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 eenvoudig in te haken draadroosterplaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerde, veilige en eenvoudig te reinigen opbergruimte. Deze plaat 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 al vandaag garandeert uw complete rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

Aanvraagdatum: 24.05.2026,
22:20:04

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