

Stellingset norm 20 met rooster

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

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	18 kgCO ₂ e
Gewicht:	66 kg
Breedte:	4725 mm
Diepte:	600 mm
Hoogte:	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: 24.05.2026,
10:48:58

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