

Stellingset norm 5 met draadrooster

Spec-sheet bij artikel N5DR46006001200 | A-DR/N5 0900/300

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	150 mm
Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	26 kgCO ₂ e
Gewicht:	96 kg
Breedte:	4525 mm
Diepte:	600 mm
Hoogte:	1200 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De RVS 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 draadroosterplaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerd, veilig en eenvoudig te reinigen opberggedeelte. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belasting aan. Temperatuur van -40°C tot +60°C vormt 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 draadgaasontwerp in roestvrij staal zorgt voor goed geventileerde, veilige en hygiënische opslag, terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - Hoogwaardige afwerking in premium roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Het modulaire systeem maakt eenvoudig hanteren mogelijk, van montage tot reiniging, met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 29.04.2026,
23:23:14

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