

Stellingset norm 35 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N35GS33006101800 | A-DR/N5 0800/600

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Rastermaat:	300 mm
Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	32 kgCO ₂ e
Gewicht:	124 kg
Breedte:	3250 mm
Diepte:	610 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 continu gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De eenvoudig in te haken draadrooster-oplage van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerd, veilig en gemakkelijk schoon te maken opslagoppervlak. Deze oplage van het Norm 5 rek kan hoge belastingen 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 het draadgaas in roestvrij staal zorgt voor goed geventileerde, veilige en hygiënische opslag terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - De hoogwaardige verwerking van premium roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Robuuste constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Het modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 16.04.2026,
08:12:32

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