

Stellingset norm 35 met draadrooster

Spec-sheet bij artikel N35DR20006101800 | RS-N35-DR/2000×610×1800

Technische gegevens



Max. draagkracht	250
Max. draagvermogen	2000
CO₂-voetafdruk TM65	741 kgCO ₂ e
Gewicht:	73.398 kg
Breedte:	1975 mm
Diepte:	610 mm
Hoogte:	1800 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De stelling dient voor opslag en optimalisatie van het ruimtegebruik. De stelling is geschikt voor extra zware belasting en voor permanent gebruik bij -40°C tot +60°C omgevingstemperatuur. De draadroosters van de stelling norm 35 bieden een goed geventileerd en hygiënisch opbergvlak. De set bevat 4 schappen per vak.

De stelling norm 35 van Hupfer biedt een overzichtelijke en voor hoge draagbelasting versterkte opbergoplossing voor orde in uw logistiek.

Het modulaire ontwerp maakt een vraagspecifieke constructie mogelijk voor uiteenlopende ruimtelijke omstandigheden en temperatuurvoorwaarden en zorgt daarmee voor een zeer hoge ruimtelijke efficiëntie. Oneffenheden in de vloer en temperaturen van -40°C tot +60°C vormen ook permanent geen probleem. De stelling is montagevriendelijk en kan op elk moment in rechte lijn of ook overhoeks worden uitgebreid en aan veranderingen in het logistieke dagelijks leven eenvoudig worden aangepast. Langsverbindingen aan de zijkant verhogen de stabiliteit en maken een belasting met zware lasten mogelijk.

Het moeiteloos in te hangen draadrooster van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerde, stabiele en eenvoudig te reinigen opslagruimte en kan een hoge draagbelasting aan.

De gebruikte materialen zijn duurzaam, voor 100% recyclebaar en zo waardevol dat Hupfer u vandaag al garandeert dat ze uw complete stelling aan het einde van de gebruiksduur terug zullen kopen.

- De langsverbindingen aan de zijkant versterken de stelling extra en maken

Aanvraagdatum: 20.11.2024,
19:33:42

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

Stellingset norm 35 met draadrooster

Spec-sheet bij artikel N35DR20006101800 | RS-N35-DR/2000×610×1800

HUPFER
we make work flow

- een zeer hoog draagvermogen mogelijk
- Het draadrooster zorgt voor een goed geventileerde, veilige en hygiënische opslag en behoud van de opslagtoestand
- Hoogwaardige afwerking van hoogwaardig roestvrij staal maakt een eenvoudige reiniging en perfecte hygiëne mogelijk
- Het modulaire systeem maakt vormgeving en uitbreiding naar keuze mogelijk en zorgt voor een hoge ruimtelijke efficiëntie
- Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en behoud van waarde
- De stabiele constructie garandeert hoge stabiliteit en bijzonder hoge belastbaarheid
- Het modulaire systeem zorgt voor eenvoudig gebruik, van de montage tot en met de reiniging, met weinig moeite

Aanvraagdatum: 20.11.2024,
19:33:42

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