

Stellingset norm 35 met draadrooster

Spec-sheet bij artikel N35DR41005102000 | RG-RS/N28 600kg 2000/500

Technische gegevens



Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Rastermaat:	300 mm
Max. draagkracht	250
Max. draagvermogen	2000
CO₂-voetafdruk (TM65 Midlevel Report)	1117 kgCO ₂ e
TM65 Midlevel Report	Link naar het certificaat
Gewicht:	116 kg
Breedte:	4025 mm
Diepte:	510 mm
Hoogte:	2000 mm

Modulair stellingstelsel van hoogglans-verzinkt staal in hygiënische bouwwijze, voor de opstelling in rechte lijn of als hoekopstelling met hoekverbindingsschroeven, in de lengte naar believen uit te breiden.

Staander van vierkante buizen 25 × 25 mm, verbonden en gestabiliseerd door vastgeperste, dwars lopende staandersporten 50 × 3 mm. Bovenste afdekkappen van kunststof en in hoogte verstelbare stelvoeten voor het compenseren van oneffenheden van de vloer tot 25 mm als hygiënische afsluiting van de staander. Vastgelaste steunbouten \varnothing 7 mm in afstand van 150 mm voor het gemakkelijk inhangen van de legborden.

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

Aanvraagdatum: 20.05.2026,
04:56:52

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

Stellingset norm 35 met draadrooster

Spec-sheet bij artikel N35DR41005102000 | RG-RS/N28 600kg 2000/500

HUPFER
we make work flow

- Het modulaire systeem zorgt voor eenvoudig gebruik, van de montage tot en met de reiniging, met weinig moeite

Aanvraagdatum: 20.05.2026,
04:56:52

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