

# Stellingset norm 20 met gesloten schap

Spec-sheet bij artikel N20GS48005002000 | A-GS/N5 0600/300

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>Rastermaat:</b>                                   | 150 mm                 |
| <b>Max. draagkracht</b>                              | 150                    |
| <b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b> | 15 kgCO <sub>2</sub> e |
| <b>Gewicht:</b>                                      | 66 kg                  |
| <b>Breedte:</b>                                      | 4725 mm                |
| <b>Diepte:</b>                                       | 500 mm                 |
| <b>Hoogte:</b>                                       | 2000 mm                |

*Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.*

De gesloten uitvoering van roestvrij staal van de Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opbergruimte voor hoge belastingen. Het is geschikt voor continu gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De moeiteloos in te haken, gesloten plaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en gemakkelijk te reinigen opbergruimte. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belasting aan. Temperatuur van -40°C tot +60°C vormt 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.

- Gesloten ontwerp in roestvrij staal zorgt voor veilige, hygiënische opslag en gemakkelijke toegang te allen tijde.
- Hoogwaardige verwerking van premium roestvrij staal staat garant voor perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging.
- Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud.
- Stabiele constructie garandeert een hoge belastingcapaciteit.
- Modulaire systeem maakt eenvoudig hanteren mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 24.05.2026,  
11:31:43

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