

Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102472 | A-GS/N5 0600/600

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



| | |
|--|------------------------|
| Max. draagkracht | 150 |
| CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report) | 27 kgCO ₂ e |
| Gewicht: | 3 kg |
| Breedte: | 600 mm |
| Diepte: | 540 mm |
| Hoogte: | 40 mm |

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De gesloten RVS-plank van de Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opslagruimte 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 eenvoudig te reinigen opbergruimte. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belastingen 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 vandaag al garandeert uw complete rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Gesloten ontwerp in roestvrij staal zorgt voor veilige, hygiënische opslag en altijd duidelijke toegang. - Hoogwaardige afwerking met premium roestvrij staal garandeert perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Stevige constructie garandeert een hoge belastingcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 05.04.2025,
22:22:33

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