

# Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102752 | A-GS/N5 1200/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Max. draagkracht</b>	150
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	56 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	6 kg
<b>Breedte:</b>	1200 mm
<b>Diepte:</b>	540 mm
<b>Hoogte:</b>	49 mm

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

De gesloten roeststijalen bovenkant 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 plank van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en eenvoudig te reinigen opbergruimte. Deze plank van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperatuur 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.

- Gesloten ontwerp in roestvrij staal zorgt voor veilige, hygiënische opslag en duidelijke toegang te allen tijde. - Kwaliteitsvakmanschap van hoogwaardig roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Anvraagdatum: 05.04.2025,  
13:39:56

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