

# Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102522 | A-GS/N5 0700/300

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Max. draagkracht</b>	150
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	17 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	2 kg
<b>Breedte:</b>	700 mm
<b>Diepte:</b>	240 mm
<b>Hoogte:</b>	40 mm

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

De gesloten roeststijstalen bovenplaat van de Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opbergplek 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 opbergplek. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperaturen van -40°C tot +60°C vormen ook op 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. - Hoogwaardige verwerking van premium roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Stabiele constructie garandeert hoge belastbaarheid. - Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 04.04.2025,  
21:34:06

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