

# Kunststof dicht schap Norm 12

Spec-sheet bij artikel 0602589 | A-GS/N12 0900/400

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Max. draagkracht</b>	200
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	35 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	2 kg
<b>Breedte:</b>	900 mm
<b>Diepte:</b>	384 mm
<b>Hoogte:</b>	53 mm

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

Gesloten opstelling van polystyreen segmenten op aluminium draagbalken.

De moeiteloos in te haken, gesloten kunststof plaat biedt een lichte, veilige en zeer eenvoudig, zelfs in de vaatwasser te reinigen opbergruimte. Deze plaat van de Norm 12 rek kan ondanks zijn lage gewicht hoge belasting dragen. Temperaturen van -30°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 plastic met een laag gewicht zorgt voor veilige, hygiënische opslag en duidelijke toegang te allen tijde
- Kwaliteitsafwerking van hoogwaardig plastic staat perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging toe, zelfs in de vaatwasser
- Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud
- Stabiele constructie garandeert een hoge belastingcapaciteit
- Modulair systeem zorgt voor eenvoudige handling van assemblage tot reiniging met minimale inspanning

Aanvraagdatum: 05.04.2025,  
07:22:57

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