

# Kunststof dicht schap Norm 12

Spec-sheet bij artikel 0602379 | A-GS/N12 1300/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische gegevens



<b>Max. draagkracht</b>	100
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	71 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	5 kg
<b>Breedte:</b>	1300 mm
<b>Diepte:</b>	584 mm
<b>Hoogte:</b>	53 mm

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

Gesloten opbouw 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 belastingen aan. Temperatuur van -30°C vormt ook blijvend 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 laag gewicht zorgt voor veilige, hygiënische opslag en altijd duidelijke toegang.  
- Hoogwaardige verwerking van premium plastic zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudig schoonmaken, zelfs in de vaatwasser. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Stabiele constructie garandeert hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot schoonmaken met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 06.04.2025,  
11:47:00

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