

Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102772 | A-GS/N5 1300/500

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	52 kgCO ₂ e
Gewicht:	5 kg
Breedte:	1300 mm
Diepte:	440 mm
Hoogte:	49 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De gesloten roeststijalen afwerking van de Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opslagruimte voor hoge belastingen. Het is geschikt voor continu gebruik bij omgevings-temperaturen 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 belasting 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 afwerking in premium roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudig schoonmaken. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Robuuste constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudig omgaan van assemblage tot schoonmaken met minimale inspanning mogelijk.

Aanvraagdatum: 05.04.2025,
00:43:40

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