

# Staander Norm 5 1800x400 mm

Spec-sheet bij artikel 0101227 | RG-RS/N5 600kg 1800/400

**HUPFER**  
we make work flow



## Technische gegevens

<b>Rastermaat:</b>	150 mm
<b>Max. draagvermogen</b>	600
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	43 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Gewicht:</b>	4 kg
<b>Breedte:</b>	400 mm
<b>Diepte:</b>	25 mm
<b>Hoogte:</b>	1810 mm

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

De rekstandaard van roestvrij staal vormt als een enkele component een steun voor het staande rek Norm 5. De gelaste bouten dienen voor het ophangen van de rekplanken in een regelmatig hoogteraster. Twee standaard met minimaal twee planken en een kruisverbinding vormen samen een rek. In combinatie met andere componenten draagt de rekstandaard hoge belastingen en is geschikt voor continu gebruik bij een omgevingstemperatuur van -40°C tot +60°C.

De rekstijl van roestvrij staal vormt als een stabiele enkele component een zijwaartse steun voor het Hupfer staande rek Norm 5. De gelaste bouten dienen voor het moeiteloos inhangen van de legplanken in een regelmatig hoogteraster. Twee stijlen met minimaal twee legplanken en een kruisverbinding vormen samen een rek. In combinatie met andere componenten draagt de rekstijl hoge belastingen.

De modulaire constructie maakt een montagevriendelijke installatie van de rekstijl in het staande rek mogelijk en een eenvoudige en gereedschapsloze uitbreiding van het totale rek. Ongelijkheden in de vloer en temperaturen van -40°C tot +60°C vormen ook op lange termijn geen probleem.

- modulair systeem maakt montagevriendelijke installatie en eenvoudige, gereedschapsloze uitbreidingsmogelijkheid mogelijk
- hoogwaardige afwerking van hoogwaardig roestvrij staal zorgt voor eenvoudige reiniging en perfecte hygiëne

Aanvraagdatum: 09.10.2025,  
22:18:09

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

## Staander Norm 5 1800x400 mm

*Spec-sheet bij artikel 0101227 | RG-RS/N5 600kg 1800/400*

**HUPFER**  
we make work flow

- stabiele constructie garandeert hoge stabiliteit en hoge belastbaarheid
- modulair systeem zorgt voor eenvoudige bediening van montage tot reiniging met minimale inspanning
- waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud

Aanvraagdatum: 09.10.2025,  
22:18:09

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