

# Platformstapelaar- onverwarmd

Spec-sheet bij artikel 0161820 | A-DR/N5 0800/300

**HUPFER**  
we make work flow



## Technische gegevens

<b>Max. draagkracht</b>	150
<b>CO<sub>2</sub>-voetafdruk (TM65 Basic Report)</b>	23 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Laadvermogen:</b>	90
<b>Gewicht:</b>	66 kg
<b>Breedte:</b>	1171 mm
<b>Diepte:</b>	760 mm
<b>Hoogte:</b>	908 mm

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

De roestvrijstalen draadroosterplaat van de Norm 5 rek biedt een goed geventileerd, veilig en hygiënisch oppervlak voor hoge belastingen. Het is geschikt voor continu gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De eenvoudig in te haken draadrooster-oppervlak van hoogwaardig roestvrij staal biedt een goed geventileerd, veilig en eenvoudig te reinigen opslagoppervlak. Dit oppervlak 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.

Aanvraagdatum: 18.05.2026,  
18:45:43

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