

# Geschlossene Auflage Norm 5

Artikel-Nr.: 0102682 | A-GS/N5 1000/600

**HUPFER**  
we make work flow

## Technische Daten



|                                        |                                       |
|----------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Max. Fachlast</b>                   | 150                                   |
| <b>CO<sub>2</sub>-Fussabdruck TM65</b> | 44.79999999999997 kgCO <sub>2</sub> e |
| <b>Gewicht:</b>                        | 4.454 kg                              |
| <b>Breite:</b>                         | 1000 mm                               |
| <b>Tiefe:</b>                          | 540 mm                                |
| <b>Höhe:</b>                           | 40 mm                                 |

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

Die geschlossene Auflage aus Edelstahl des Norm 5 Regals bietet eine sichere und hygienische Ablagefläche für hohe Traglasten. Sie eignet sich für den Dauereinsatz bei -40°C bis +60°C Umgebungstemperatur.

Die mühelos einzuhängende, geschlossene Auflage aus hochwertigem Edelstahl bietet eine sichere und einfach zu reinigende Ablagefläche. Diese Auflage des Norm 5 Regals fasst hohe Traglasten. Temperaturen von -40°C bis zu +60°C stellen auch dauerhaft kein Problem dar.

Die verwendeten Materialien sind nachhaltig, zu 100% recyclebar und so wertvoll, dass Hupfer Ihnen schon heute garantiert, Ihr komplettes Regal am Ende der Nutzungsdauer zurückzukaufen.

- geschlossene Ausführung in Edelstahl sorgt für eine sichere, hygienische Lagerung und übersichtlichen Zugriff zu jeder Zeit
- wertige Verarbeitung von hochwertigem Edelstahl ermöglicht perfekte Hygiene und einfache Reinigung
- wertvolle Materialien sorgen für Nachhaltigkeit und Werterhalt
- stabile Bauweise garantiert hohe Belastbarkeit
- modulares System sorgt für einfache Handhabung von der Montage bis zur Reinigung bei geringem Aufwand

Abrufdatum: 23.11.2024, 08:02:23 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer