

# Regalständer Norm 5

Artikel-Nr.: 0101245 | RG-RS/N5 1200kg 1800/500

**HUPFER**  
we make work flow



## Technische Daten

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Rastermaß:</b>                                     | 150 mm                 |
| <b>Max. Feldlast</b>                                  | 1200                   |
| <b>CO<sub>2</sub>-Fussabdruck (TM65 Basic Report)</b> | 49 kgCO <sub>2</sub> e |
| <b>Gewicht:</b>                                       | 5 kg                   |
| <b>Breite:</b>  | 25 mm                  |
| <b>Tiefe:</b>   | 500 mm                 |
| <b>Höhe:</b>  | 1810 mm                |

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

Modulares Regalsystem aus hochwertigem Edelstahl 1.4301 in hygienischer Bauweise gemäß DIN 18868-2, geeignet für den Dauereinsatz bei -40 °C bis +60 °C, zur Aufstellung in gerader Linie oder als Übereckbau mit Eckverbindungsklammern, in der Länge beliebig erweiterbar.

Regalständer aus Vierkantrohren 25 × 25 mm, verbunden und stabilisiert durch fest verpresste quer laufende Ständersprossen 50 × 2 mm. Obere Abdeckkappen aus Kunststoff und höhenverstellbare Schraubfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten bis zu 25 mm als hygienischer Abschluss des Regalständers. Fest verschweißte Auflagebolzen  $\varnothing$  7 mm im Abstand 150 mm zum leichten Einhängen der Regalauflagen.

Abrufdatum: 12.03.2025, 05:33:00 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer