

Norm 25 Regalständer 1800×400 mm

Artikel-Nr.: 0137007 | RG-RS/N25 600kg 1800/400

HUPFER
we make work flow



*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Technische Daten

Rastermaß:	150 mm
Max. Feldlast	600
CO₂-Fussabdruck (TM65 Midlevel Report)	42 kgCO ₂ e
TM65 Midlevel Report	Link zum Zertifikat
Gewicht:	4 kg
Breite:	400 mm
Tiefe:	25 mm
Höhe:	1810 mm

Modulares Regalsystem aus hochwertigem Edelstahl 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 ø 7 mm im Abstand 150 mm zum leichten Einhängen der Regalauflagen.

Abrufdatum: 14.05.2026, 10:15:36 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer