Regalständer Norm 25

Artikel-Nr.: 0137004 | RG-RS/N25 600kg 1800/500



Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten. Ohne Dekoration.

Technische Daten

Rastermaß: 150 mm

Max. Feldlast 600

CO-Fussabdruck (TM65 Basic Report) 40 kgCO-e
Gewicht: 4 kg

Breite: 500 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: 10.05.2025, 04:35:28 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer