

Edelstahl Regalsystem 40.000

Ein Regalsystem im Baukastenprinzip aus hochwertigem Edelstahl 1.4301, TÜV/GS geprüft, geeignet für den Dauereinsatz bei -40°C bis +60°C gegen Wasser, Wasserdampf, Luftfeuchtigkeit, Speisesäuren sowie schwache organische und anorganische Säuren beständig. Zur Aufstellung in gerader Linie oder als 90° Übereckbau mit Eckverbindungsklammern, in der Länge beliebig erweiterbar.



Edelstahl Regalständer

Der Regalständer wird aus senkrechte Rohrprofilen sowie Querstreben aus waagerechten Rohrprofilen, verbunden und stabilisiert. Fest verschweißte Auflagebolzen im Abstand von 150 mm, garantieren leichtes und flexibles Einhängen der Regalauflagen. Kunststoff-Abdeckkappen sowie höhenverstellbare Kunststoff-Schraubfüße verschließen den Regalständer hygienisch und dienen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten bis zu 25 mm.

Edelstahl Kreuzverstrebung (zur Stabilisierung der Grundregale)

Die Kreuzverstrebung besteht aus einem Flachprofil, inkl. Befestigungsmaterial. Eine Kreuzverstrebung wird pro Grundeinheit sowie bei jeder dritten Anbaueinheit benötigt.

Edelstahl Auflagen (in hygienischer und leicht zu reinigender Ausführung)

Geschlossene Auflage:	aus 1,0 mm starkem Edelstahl Blech (1.4301), längsseitig (doppelt umgelegt) 40 mm und stirnseitig 19x10 mm abgekantet.
Gelochte Auflage:	aus 1,0 mm starkem Edelstahl Blech (1.4301), längsseitig (doppelt umgelegt) 40 mm und stirnseitig 19x10 mm abgekantet, Lochdurchmesser 24 mm, Lochteilung 50 mm.
Rost-Auflage:	aus Edelstahl U-Profil 40 x 20 mm (1.4301), im Abstand von 40 mm querverlaufende Edelstahl Rundrohre Ø10mm verschweißt.

Belastungen

Max. zul. Feldlast:	1.200 kg
Max. zul. Fachlast:	Regalbreite von 525 bis 1300 mm = 150 kg Regalbreite von 1325 bis 1500 mm = 120 kg.

Bei Übereckbau mit Eckverbindungsklammer verringert sich die Fachlast der tragenden Regalböden um 1/3.

Maße

Höhe:	1500, 1650, 1800 und 1950 mm
Tiefen:	300, 350, 400, 450, 500 und 600 mm
Längen Grundeinheit:	von 550 bis 1500 mm im 25mm Raster
Längen Anbaueinheit:	von 525 bis 1475 mm im 25mm Raster