

ALUMINIUM REGALSYSTEM 90000

Variante
Grundregal
mit Anbauregal



Grundregal



- Edelstahl Werkstoff 1.4301
- TÜV/GS geprüft
- Stecksystem im Baukastenprinzip
- Freistehend mit hoher Standfestigkeit
- Viele Kombinationsmöglichkeiten in der Höhe, Tiefe und Länge
- Hygienisch einwandfrei und leicht zu reinigen
- Ökonomische Platzausnutzung
- Vielseitig einsetzbar in Gastronomie, Industrie und Gewerbe
- Kreuzverstrebung an jedem dritten Regalfeld gewährleisten die Stabilität.
- Hohe Traglasten möglich



REGALSTÄNDER

Höhenraster 150 mm

Höhe: 1500 mm
1650 mm
1800 mm
1950 mm

Tiefe: 300 mm
350 mm
400 mm
450 mm
500 mm
600 mm

* Sonderhöhen auf Anfrage



stabile Auflage für hohe Traglasten in 150 mm Raster



Eckverbinder für einen 90° Aufbau



auf bis zu 30 mm höhenverstellbare Füße



Abschlusskappen für die Hygiene



Rost



Lochboden 1.5 mm stark
Ø 24 mm Teilung 50 mm



Boden 1.5 mm stark



Roste sind auf Anfrage in allen RAL-Farben erhältlich

Fachlast	Fachlast	Fachlast
Fachlast	Fachlast	Fachlast
Fachlast	Fachlast	Fachlast
Fachlast	Fachlast	Fachlast

Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast



REGALLÄNGEN

Grundregale von 550-1500 mm im 25 mm Raster

Anbauregale von 525-1475 mm im 25 mm Raster

Bei einer Länge pro Regaleinheit von 550 bis 1000 mm ist die max. Fachlast 150 kg, ab 1000 bis 1500 mm max. 120 kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 800 kg und bei Reihenregalen 600 kg. Bei Übereckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.