

EDELSTAHL REGALSYSTEM 40000



- **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**



rostfrei★



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

Auflagebolzen
für die Auflagen
im Raster
150 mm



Eckverbinder für
einen 90° Aufbau

Abschluss-
kappen für
die Hygiene



Boden
1.0 mm stark



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 1300 mm ist die max. Fachlast 150 kg, ab 1300 bis 1500 mm max. 120 kg. Die Feldlast beträgt bei Einzelregalen 1200 kg und bei Reihenregalen 800 kg. Bei Übereckbau mit Eckverbindern verringert sich die Fachlast der Auflagen um 1/3.

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

Summe der Fachlasten je Feld = Feldlast



Lochboden
1.0 mm stark
Ø 24 mm Teilung 50 mm

auf bis
zu 30 mm
höhenver-
stellbare Füße

