



805 704

## Regale aus Edelstahl

Konstruktion aus Edelstahl. Höhe 1800 mm. Pfosten aus Rohren 30×30 mm. 4 Fachböden aus Rohren 25×25 mm. Belastbarkeit: 200 kg pro Ebene (maximal 400 kg für die gesamte Konstruktion auf Rollen).

Die Standregale sind mit 4 verstellbaren Stellfüßen ausgestattet, die Rollregale sind mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 mit Feststellern, ausgestattet.

Bezeichnung	Gesamtmaße L×B (mm)	Topfregal auf Füßen	Topfregal auf Rollen
Batteriehalter, 4 Ebenen	600 × 1000	<u>805 704</u>	<u>825 704</u>
Batteriehalter, 4 Ebenen	600 × 1400	<u>805 705</u>	<u>825 705</u>
Batteriehalter, 4 Ebenen	600 × 1800	<u>805 706</u>	<u>825 706</u>

## Regale aus eloxiertem Aluminium

Topf- und Behälterregale aus eloxiertem Aluminium. Sehr schnelle Montage ohne Werkzeug durch einfaches Zusammenstecken. Belastbarkeit bis zu 200 kg pro Ebene.

NF-Zertifizierung für Lebensmittelhygiene.



ALH 1192

Bezeichnung	Gesamtmaße L×B (mm)	Art.-Nr.
Topfregal 3 Ebenen	560 x 1200	<u>ALG 1192</u>
Topfregal 4 Ebenen	560 x 1200	<u>ALG 1192</u>
Topfregal 3 Ebenen	560 x 1500	<u>ALG 1494</u>
Topfregal 4 Ebenen	560 x 1500	<u>ALG 1494</u>

