

FERMOSTOCK®

6611 - 6811

REGALE mit herausnehmbaren Auflagen



Lebensmittelgeeignete Modulare Regale





Kühlräume



Wäschereien



Großküchen



Laboratorien



Trockenvorrat



Reinräume







Dank seiner Flexibilität, Vielfalt, Design und Materialwahl ist FERMOSTOCK ein System wie kein anderes für die Einrichtung von Kühl- und Lagerräumen.

Entwickelt, um in Temperaturen bis -40°C zu eingesetzt zu werden, bilden diese Regale das ideale Lagerungssystem.

Die FERMOSTOCK Struktur ist aus eloxiertem Aluminium (20 micron) gefertigt. Dadurch ist es sehr resistent, langlebig und äußerst stabil. Der einfache Aufbau erlaubt, dass die gelagerten Produkte von allen Seiten erreichbar sind, sowohl in gerader Linie als auch in Eckaufstellung.

Dank der im Voraus gelochten Regalleitern, können die Regalböden alle 150 mm verstellt werden.

So kann jede Lageranwendung optimiert werden. Die herausnehmbaren Regalböden sind verfügbar in Polymer oder in Duralinox, immer spülmaschinenfest.

Die Regalwagen haben Stützen mit vormontierten Rädern (ab Fabrik).

Einrichtung

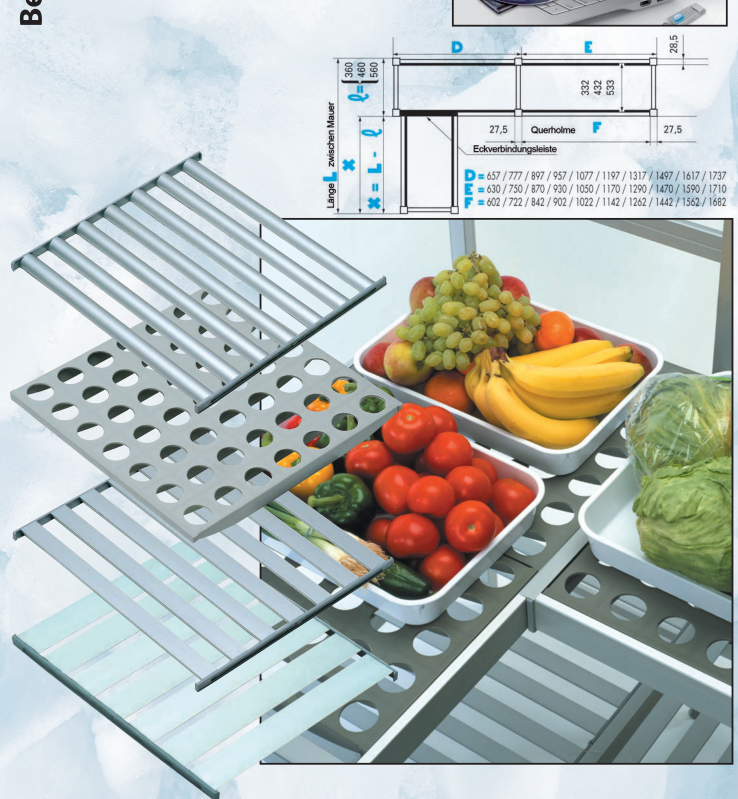
Die vielseitige Kombinationen der 10 Standardmodule, machen aus FERMOSTOCK ein effizientes und universelles Regalsystem.

Je nach verfügbaren Raum kann immer eine passende FERMOSTOCK Aufstellung zusammengestellt werden.

FERMOD kann Ihnen ein Regalberechnungsprogramm zur Verfügung stellen, um Ihr Lagervolumen rentabel zu gestalten bzw. zu maximieren.

Unsere Verkaufsabteilung steht Ihnen für weitere Fragen oder Projekte gerne zur Verfügung.





Vpen und

Lösungen

Feste Regale

Dank des einmaligen Systems konischer Einhakenträger und dem Kupplungssystem in Duralinox verfügt jedes FERMOSTOCK Regal über eine ausgezeichnete Stabilität und bietet immer eine maximale Tragfähigkeit in gerader Linie oder in zusammengestellter Form (L, U, T oder + Aufstellung).

Standard Module:

· 4 Leiterhöhen:

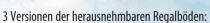
1800 (Standard), 1685, 2100 oder 2400 mm

• 3 Tiefen:

360*, 460 oder 560* mm

· 10 Breiten:

660, 780, 900, 960, 1080, 1200, 1320, 1500, 1620, 1740 mm (Gesamtbreite)



Typ 6611: polymer Grau

Typ 6811: Aluminium eloxiert (Duralinox)

Typ 6811B: Duralinox spezial « Laboratorium »







Max. Fachlast pro Auflagereihe (Gleichmäßig verteilte Last)

660 780 900 960 1080 1200 1320 1500 1620

Breite (mm) 1740 Fermostock 6611 (kg) 175 175 175 175 175 175 175 175 120 120 Fermostock 6811 (kg) 250 250 250 250 250 250 250 250 150 150 250 250 250 250 250 Fermostock 6811B(kg) 150 150

Maximale Belastung: 900 kg zwischen 2 Ständern in gerader Reihe, 600 kg (zwischen 2 Ständern) bei Aufstellungen über eine oder mehrere Ecken.

^{*} Gastronorm- kompatibel

Regalwagen

Der FERMOSTOCK Regalwagen ist, wie das feste Regal, NF-lebensmittelecht.

Das fahrbare Regal wurde entworfen, um ohne Mühe versetzt zu werden und lässt so, selbst mit voller Beladung, eine gründliche und regelmäßige Reinigung der Räume zu.

Die erprobte Konstruktion mit Sonderklammern sorgt für eine starke und stabile Einheit, auch beim Verschieben.

Die Räder sind aus rostfreiem Kompositmaterial.

- * Nutzen Sie diese Regalwagen für kleine, oft zu reinigen Kühlräume zur hygienischen Lagerung von Lebensmitteln und Kühlgutern. Sie können die Anzahl der gewünschten Auflagen frei wählen (2, 3, 4, 5 oder mehr).
- * Maximieren Sie Ihre Kühl- und Trockenlagerräume mit fahrbare Regale.

Höhe und Auflagen						
1792	1907					
10	11					

Tiefen	
*360 460 *560	(mm)
* Gastronorm- kompatibel	

Max. Fachlast pro Auflagereihe (Gleichmäβig verteilte Last)										
Breite (mm)	660	780	900	960	1080	1200	1320	1500	1620	1740
Fermostock 6611 (kg)	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Fermostock 6811 (kg)	200	200	200	200	160	160	160	120	120	120

Die Feldlast pro fahrbare Regaleinheit beträgt max. 240 kg

Bodenregale mit einer Regalebene

Dieses niedrige Regal findet Anwendung in vielen Bereichen.

Mit einer standard Höhe von 300 mm kann dieses Regal genutzt werden unter Tischen, als Zusatz für Kühlraumregale, als Stütze für Maschinen oder für vielfältige andere Anwendungen.

* Installieren Sie das Regal mit den DURALINOX Regalböden.
Dies erlaubt Ihnen eine Ladung bis zu 400 Kilo pro Modul!







Montage und

Installation

Alle FERMOSTOCK Komponenten sind verpackt in Schrumpffolie wodurch sie während der Lagerung und Lieferung geschützt werden.

Dank der konischen Einhakenträger (patentiert) können die Regalsysteme schnell, effizient und ohne Werkzeug durch eine Person montiert werden.

Schnelle Montage:

- Flansche in der gewünschten Höhe in die Bohrungen der Regalleitern einhängen.
- Die Querholme fest über die Flansche drücken.
- Auflagesegmente auf die Auflageflächen der Querholme legen.
- Schraubbare Stellfüße ermöglichen den präzisen ausgleich von Bodenunebenheiten.

Wenn es sich um eine Regalanordnung über Eck handelt, können Sie Eckverbingunsleisten nutzen. So können Sie eine störende Regalleiter weglassen und bekommen Sie eine sichere freistehende Aufstellung.

Die Eckverbindungsleisten aus eloxiertem Aluminium haben die gleiche Tiefe wie die Regalböden und tragen genauso viel Last wie die Regalleitern.

Leichte Montage ohne Werkzeug











Prüfzeichen und

Lebensmittelechtheit

Die FERMOSTOCK Regalsysteme sind anerkannt durch:

Installateure & Vorschriften

Fermod entwickelt und realisiert schon mehr als 20 Jahren lebensmittelgeeignete Regalsysteme.

FERMOSTOCK wird vorgeschrieben und angeboten von Profis und wird anerkannt durch die Techniker und Monteure, die dankbar sind für die schnelle und leichte Montage.

Fermod ergänzt dies mit einem ausgezeichneten Service, eine sorgfältige Verpackung mit der Möglichkeit zur Kommissionierung von Projektreferenzen und einer pünktlichen Lieferung.

Konsumenten

Alle Flächen sind einfach zu reinigen. Die Leitern und Auflagen aus Duralinox oder Polymerkunststoff sind gegen intensive und unterschiedliche Reinigungen beständig, und tragen zu einer effizienten Bekämpfung des Risikos einer bakteriellen Infektion bei.

Das Fermostock Regal ist geeignet, um mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Das FERMOSTOCK Regal wird empfohlen für zahlreiche Realisierungen nach HACCP-Normen.

Institute

Dank den gerundeten Ecken und der pflegeleichten Oberflächen, ist Fermostock von AFNOR CERTIFICATION, 11 Avenue Francis de Préssensé 93571 St. Denis la Plaine, NF und NSF zertifiziert. Die französische Norm NF für Lebensmittelhygiene bescheinigt, daß das Produkt den Anforderungen der NF 031 genügt (Reinigungsmöglichkeit).

Das FERMOSTOCK Regal wird konform aller Produktionsvorschriften und –Normen produziert, um eine hygienische Anwendung zu gewährleisten.

Das Material wurde durch ein externes Labor untersucht.

Alle Auflagen sind für Temperaturen bis -30°C ausgelegt und spülmaschinengeeignet bis 100°C.







FERMOSTOCK®













Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen über folgende Produkte:





NF-Zertifikat lebensmittelecht, von AFNOR, 11 avenue Francis de Pressensé – 93571 Saint-Denis La Plaine Cedex ausgestellt. Dieses Zertifikat bescheinigt die Konformität nach der Norm NF 031, über Reinigungs- und Hygienebedingungen. www.marque-nf.com





Verkäufer

FERMOD GmbH
Rottweg 44, 48683 Ahaus - DEUTSCHLAND
Tel: +49 2561 9790477 - Fax: +49 2561 6876088
E-Mail: info-de@fermodeurope.eu

/2017