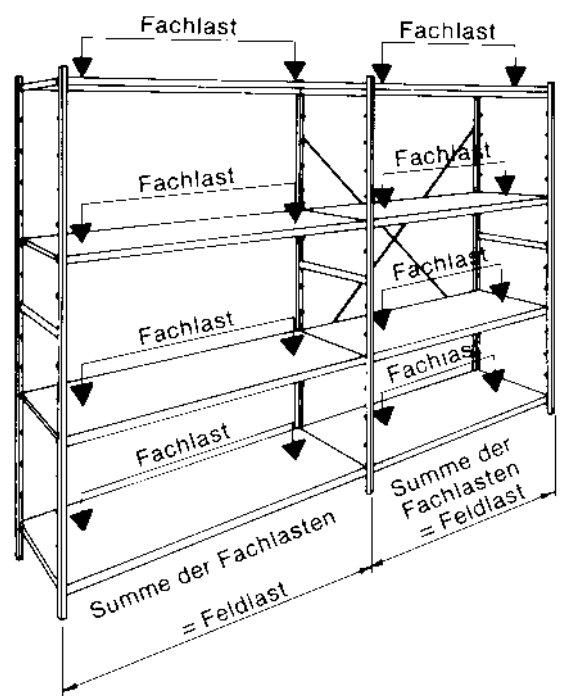


## Regalsysteme

CELLTHERM bietet eine umfangreiche Palette an Regalsystemen für Kühl- und Tiefkühlzellen an.

Kompakt und universell einsetzbar, **exklusiv auf des CELLTHERM- Rastermaß angepasst.**



- Regalständer aus 25 x 25 mm starken Spezial-Vierkanntrohr gefertigt
- Justierbare Schraubfüße, bis zu 20 mm höhenverstellbar
- Kunststoff-Einlegeroste aus Polystyrol lassen sich mühelos entnehmen und im Spülmaschinenbetrieb reinigen
- Optional geschlossene Auflagen aus 1,5 mm starkem Aluminiumblech beidseitig abgekantet
- 90° Übereckbau ist ohne zusätzlichen Regalständer möglich
- Einfache Selbstmontage

Das Standregal ist in folgenden Höhen lieferbar: 1600, 1800 und 2000 mm bei max. Feldlast von 600 kg.

Die Rost- oder geschlossenen Auflagen aus Polystyrol haben eine Breite von 600, 800, 900, 950, 1000, 1200, 1250, 1300, 1350, 1400, 1500mm bei einer Regaltiefe von 400 mm.

### Die Belastungswerte bei gleichmäßig verteilter Last betragen:

Rostauflagen:

600 – 1200 mm breit	150 kg
1250 – 1500 mm breit	100 kg

Geschlossene Auflagen:

600 – 1000 mm breit	150 kg
1200 – 1500 mm breit	100 kg

Bei Übereckbau verringert sich die Fachlast der tragenden Auflage um ca. 30%.

**Weitere Größen sowie Regalsysteme aus Edelstahl auf Anfrage lieferbar!**

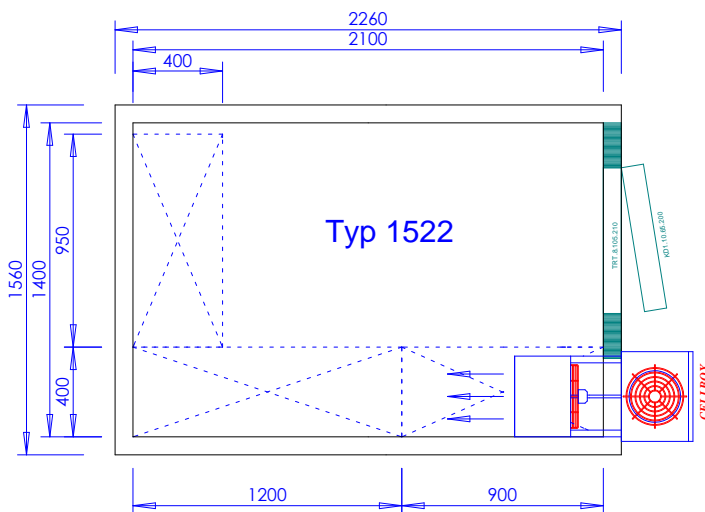
## Regalsysteme

Für die optimale Ausnutzung unserer Kühl- und Tiefkühlzellen ( **PUR 80 und 120 mm** ) bietet CELLTHERM eine Auswahl verschiedener Standard-Regalsysteme in **L-Form oder U-Form**, je nach Zellengröße an.

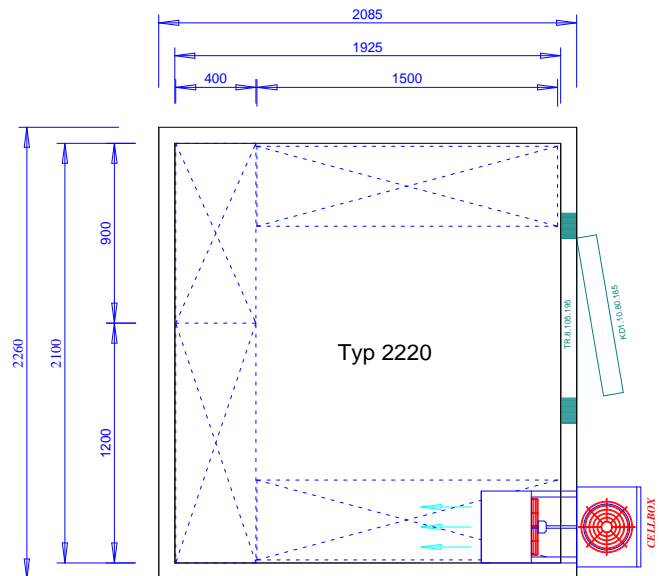
Diese fertigen CELLTHERM- Regalsysteme von Typ **1512** bis Typ **2929** sind je Feld mit 3 Rostauflagen bzw. 2 Rostauflagen unter dem Verdampfer ausgestattet und ab Lager lieferbar.

### Einbaubeispiele:

Regalsystem in L-Form

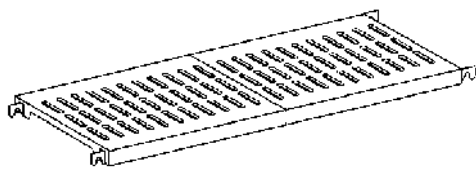


Regalsystem in U-Form



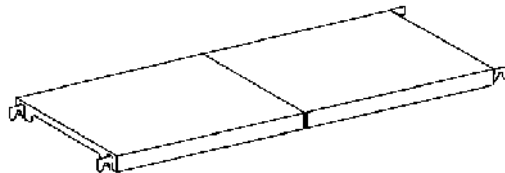
### Einzelelemente:

Kunststoffrost-Auflage  
Polystyrol,  
Trägerholme Aluminium

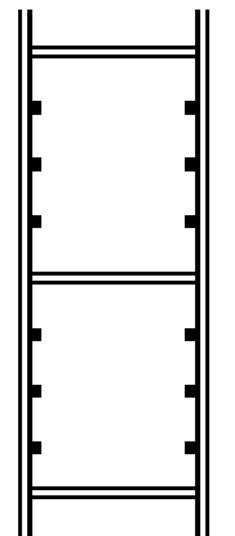


Regalständer Aluminium, mit Schraubfüßen  
und Abschlusskappen aus Kunststoff,  
Höhenraster 150 mm, **max. Feldlast 600kg.**

Geschlossene  
Kunststoff-Auflage  
Polystyrol,  
Trägerholme Aluminium

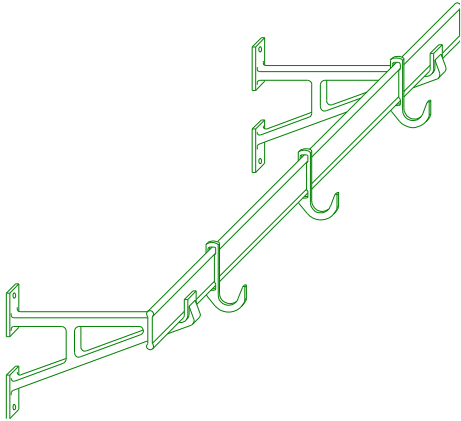


Kreuzstrebe



**Zeichnungen aller Regalsysteme können auf Anfrage kurzfristig übermittelt werden!**

### Fleisch- und Wurstgehänge für Wandmontage

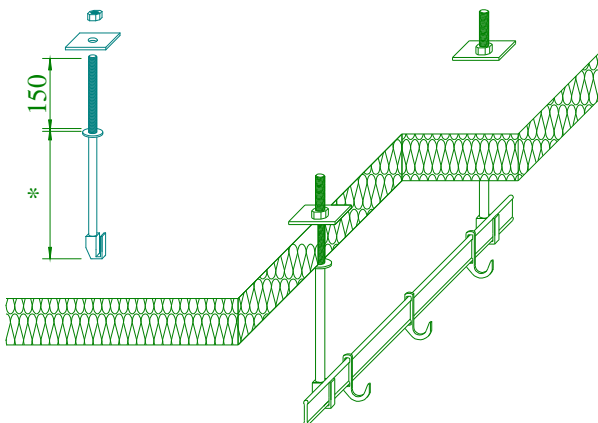


**Einzelanstellung:**

- Konsole mit Strebe für 45 mm, Ausladung 150 mm
- Konsole mit Strebe für 55 mm, Ausladung 250 mm
- Konsole mit Strebe für 65 mm, Ausladung 300 mm
- Universalschiene Höhe 45 mm / lfdm.
- Universalschiene Höhe 55 mm / lfdm.
- Universalschiene Höhe 65 mm / lfdm.
- Schiebehaken 45 mm, max. Belastung 30 kg
- Schiebehaken 55 mm, max. Belastung 100 kg
- Schiebehaken 65 mm, max. Belastung 350 kg
- Eingeschäumte Verstärkung im WE pro Konsole

- Zulässige Belastbarkeit der Universalschienen siehe unten

### Fleisch- und Wurstgehänge für Deckenmontage



**Einzelanstellung:**

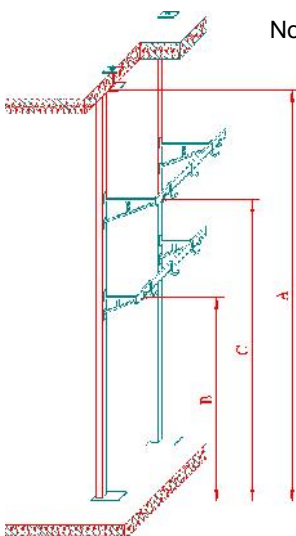
- Deckenträger bis 500 mm Tiefe, für 45 u. 55 mm
- Universalschiene Höhe 45 mm / lfdm.
- Universalschiene Höhe 55 mm / lfdm.
- Schiebehaken 45 mm, max. Belastung 30 kg
- Schiebehaken 55 mm, max. Belastung 100 kg
- Deckenlastverteilungsplatte / Stück

Mehrpreis pro 100 mm länger

\* Notwendige Bestellangabe (Bestell-Länge)

- Zulässige Belastbarkeit der Universalschienen siehe unten

### Fleisch- und Wurstgehänge in Standsäulenausführung



Notwendige Bestellangaben:

- A= liches Zelleninnenmaß
- B= Höhe untere Konsole
- C= Höhe obere Konsole

**Einzelanstellung:**

Standsäule Aluminium 2000 mm mit Stahleinlage, inkl. Deckenbefestigung, Deckenplatte, Bodenplatte sowie je einer Konsole 150/45 mm und 250/55 mm

- Universalschiene Höhe 45 mm / lfdm.
- Universalschiene Höhe 55 mm / lfdm.
- Schiebehaken 45 mm, max. Belastung 30 kg
- Schiebehaken 55 mm, max. Belastung 100 kg

Mehr-/Minderpreis für 100 mm höher / niedriger

**Zulässige Belastbarkeit der Universalschienen bei 1 m Säulenabstand:**

45 mm=150 kp / 55 mm=250 kp / 65 mm=350 kp