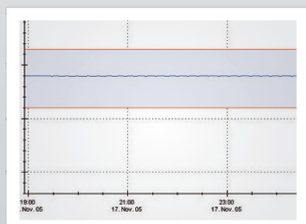


Stufenlose Temperaturwahl

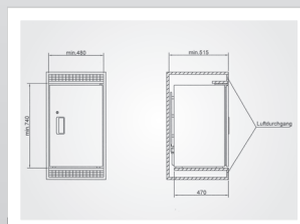
4 Roste

Ein- und unterbaufähig



**Konstante Temperatur**

Hält die Innenraumtemperatur (maximal – 22 °C) auch bei höheren Umgebungstemperaturen von bis zu +32 °C.

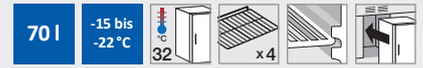


**Einbaufähig**

Kompakter Gefrierschrank, geeignet für den Einbau in Funktionsmöbel.

# ESSENTIAL

## FROSTER 70



- **Außengehäuse** aus verzinktem Stahlblech (rostgeschützt), mit weißer, kratzfester Pulverbeschichtung. Länge des Steckerkabels ca. 2,8 m.
- **Innenraum** aus schlagfestem, weißem Kunststoff mit eingeformten Auflagen.
- **Innenausstattung** bestehend aus vier beschichteten Rosten.
- **Isolierung** mit 55 mm extra stark, aus hochwertigem, druckgeschäumtem und umweltschonendem Material. Energiesparend.
- **Tür** mit leicht austauschbarem Kunststoff-Magnetdichtungsrahmen, abschließbar.
- **Türanschlag wechselbar** (auch nachträglich), serienmäßig mit Rechtsanschlag (wie Abbildung).
- **Abtauung manuell.**
- **Temperatursteuerung** stufenlos über mechanischen Regler. Die Temperatur wird automatisch gehalten, unabhängig von wechselnden Außentemperaturen, vorausgesetzt die Umgebungstemperatur liegt um mindestens ca. 3 °C über der eingestellten Innentemperatur.
- **Kältemaschine statisch belüftet**, hermetisch gekapselt, energiesparend, geräuscharm, servicefreundlich.
- **Türrahmenheizung** vermeidet Vereisung der Tür..

### Technische Details

Kühlinhalt	70 Liter
Temperatureinstellung	ca. -15 °C bis -22 °C
Spannung	220 – 240 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme	100 Watt
Normalverbrauch	1,98 kWh/24 h
Zulässige Umgebungstemperatur	von +10 °C bis +32 °C
Wärmeabgabe (max.)	129 Watt
Außenmaße (einschl. Wandabstand)	47 x 51 x 74 cm (BxTxH)
Innenmaße	35 x 41 x 55 cm (BxTxH) (Nutztiefe oben 9 cm, unten 20 cm geringer)
Außenmaße bei 90° geöffnete Tür	47 x 96 cm (BxT)
Rostgröße	20 x 35 cm / 31 x 35 cm
Max. Belastung Schubfach/Rost	9,5 kg/25 kg
Gewicht	netto 35 kg, brutto 39 kg

### Sonderausstattung

- **Tür-Dekorrahmen**, zum Befestigen bauseitiger Dekorplatten.
- **Tür-Koppelungsbeschlag.**
- **Fahrbare Ausführung.**
- **60 Hz Kältemaschine auf Anfrage.**
- **Kältemaschinenventilator**, erforderlich bei Verwendung als Einbau-Gefrierschrank, wenn statische Belüftung nicht ausreichend ist.
- **GSM-Modul** mit optionalem Temperaturfühler zur Alarmübertragung per SMS (z. B. auf ein Mobiltelefon).
- **Temperaturdokumentation:**
  - PC-gestützte Dokumentation mit DATALOG-NET.
  - Temperaturfühler PT 100 oder PT 1000, 4-leitig, Klasse 1/3 B, inkl. Referenzkörper (Messflasche bzw. Kälteblock), eingebaut.
  - Mechanischer Temperaturschreiber zum Einlegen mit zwei Wachspapierstreifen.