



**Digitale Kühlschränke
1-door Thawing Cabinet, 670lt, 0+10°C,
German configuration, 10 grids, R290**

Technisches Datenblatt

ARTIKEL #
MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #



725143 (TC671DHD)

Aufzugschrank 1-türig
Edelstahltür 670 Liter -2+10°
C, 10 Edelstahlroste GN2/1,
R290, fahrbar

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Aufzugschrank 1-türig Edelstahltür 670 Liter -2+10°C, 10 Edelstahlroste GN2/1, R290, fahrbar

Hauptmerkmale

- Kühlkammer mit bis zu 75 mm dicker Cyclopentanisolierung für beste Isolierleistung und 100% Umweltschutz. (Wärmeleitfähigkeit 0.020 W/m*K).
- Gleichmässige Luftströmung über ein Gebläse an der Rückwand für gleichmässige Ergebnisse beim Auftauen von Produkten in einer Charge.
- Leistungsstarkes Gebläse für schnelles und gleichmässiges Auftauen.
- Voll HACCP kompatibel dank Temperaturregelung, -Anzeige und Alarmanagement.
- Werkseitig voreingestelltes und freies Programm zur Bewältigung von Lasten von ca. 20 kg bis 80 kg. Alle Programme sind in Bezug auf Zeit, Temperaturen und Auftauphasen bzw. Konservierungsphasen anpassbar.
- Die Temperaturanzeige zeigt die tatsächliche Temperaturrentwicklung und ermöglicht häufige und kurze Kontrollen während des Auftau-/Konservierungsprozesses.
- Die elektronische Regelung schaltet automatisch von Tauen zu Haltbarmachen zum Vermeiden von Bakterienbildung.
- 10 Roste GN 2/1 aus CNS 1.4301 werden als Standard mitgeliefert zum Maximieren des Innenraums.
- Das Hordengestell kann ohne Werkzeug für schnelle Reinigung entnommen werden; das Gestell kann in einer Geschirrspülmaschine gereinigt werden.

Konstruktion

- Konstruktion aus CNS 1.4301 für Langlebigkeit unter allen Betriebsbedingungen.
- Voll tiefgezogener Boden mit gerundeten Ecken für leichte Reinigung.
- 4 Rollen (die vorderen mit Bremse) werden als Standard mitgeliefert für leichtes Reinigen.
- Entwickelt und konstruiert in einem ISO 9001 und ISO 14001 zertifizierten Werk.

TIT_Sustainability



- FCKW, HFCKW und HFKW-freie Isolierung.
- FCKW- und HFCKW-freie, hochökologische Kältemittelart: R290 (ökologisches Gas im Schaum: Cyclopentan). Kohlenwasserstoff-Kühlgas R290 für die geringsten Umweltauswirkungen (GWP=3), um die Auswirkungen des Treibhauseffekts und des Ozonabbaus zu reduzieren.

Genehmigung:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
foodservice@electrolux.com

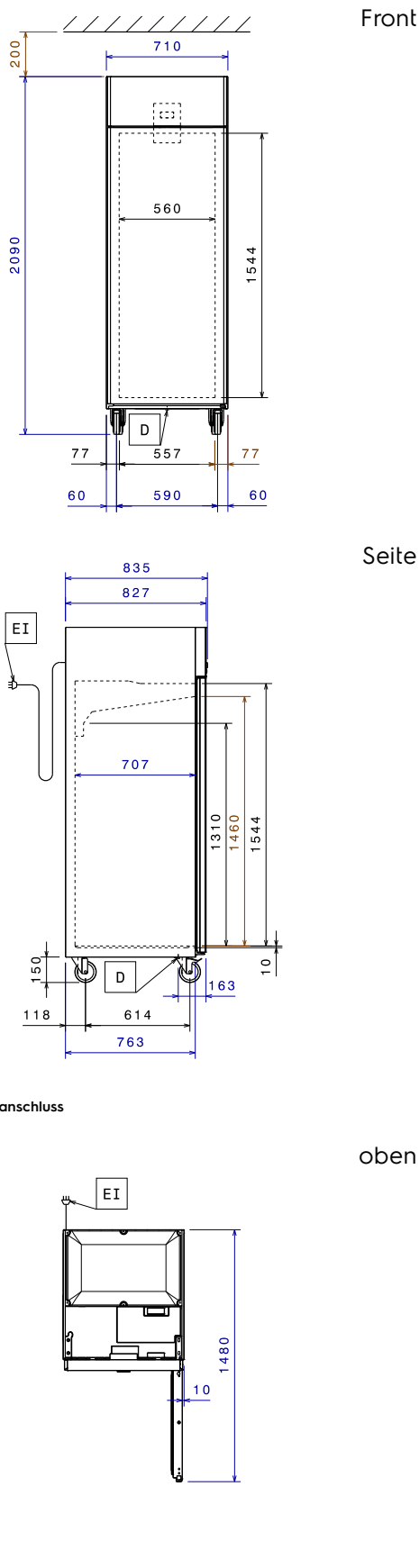
Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Set mit 4 Lenkrollen, 2 mit Feststellbremse PNC 881002
- 10 St. CNS-Gitterrost GN2/1 PNC 881016
- 1 St. INTERNES RÜCKLUFTLEITBLECH/
FÖRDERER FÜR 10 GITTER-
AUFTAUSCHRANK PNC 881202
- 1 St. AUFFANGWANNE AUS
ROSTFREIEM STAHL AISI 304
FÜR AUFTAUSCHRANK MIT
INTERNEM
RÜCKLUFTLEITBLECH/
FÖRDERER PNC 881206
- 4 St. TABLARTRÄGER MIT 10
POSITIONEN FÜR DEN
AUFTAUSCHRANK PNC 881291

Optionales Zubehör

- Distanzhalter 30 mm zwischen
Ecostore-Kühschränke PNC 880248
- CNS-Gitterrost GN2/1 PNC 881016
- INTERNES RÜCKLUFTLEITBLECH/
FÖRDERER FÜR 15 GITTER-
AUFTAUSCHRANK PNC 881201
- AUFFANGWANNE AUS
ROSTFREIEM STAHL AISI 304
FÜR AUFTAUSCHRANK PNC 881203
- BAUSATZ 4 FÜSSE H100 MM FÜR ABTAUSCHRANK PNC 881240
- REGALBODENTRÄGER MIT 15
POSITIONEN FÜR DEN
AUFTAUSCHRANK PNC 881290





Elektrisch

Netzspannung:

725143 (TC671DHD)

220-240 V/1 ph/50 Hz

Anschlusswert:

1.73 kW

Steckertyp:

IEC/EN 60309-1/2

Schlüsselinformation

Außenabmessungen, Länge: 710 mm

Außenabmessungen, Tiefe: 835 mm

Außenabmessungen, Höhe: 2010 mm

Innenabmessungen (Breite): 560 mm

Innenabmessungen (Tiefe): 707 mm

Innenabmessungen (Höhe): 1460 mm

Nettogewicht: 152 kg

Versandvolumen: 1.47 m³

Art der Außenverkleidung: CrNi 1.4301

Art der Innenverkleidung: CrNi 1.4301

Zertifizierungen: CB;CE;UKCA

Anzahl Positionen und Abstand: 10; 120 mm

Kühldaten:

Kompressor-Leistung: 1/4 PS

Kühlleinheit: eingebaut

[NOT TRANSLATED]

Art des Kältemittels: R290

Kühlmittelgewicht: 100 g

Klimaklasse: 5