



725143 (TC671DHD)

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

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

Auftauschrank 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 Alarmmanagement.
- 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 Temperaturentwicklung 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: _____

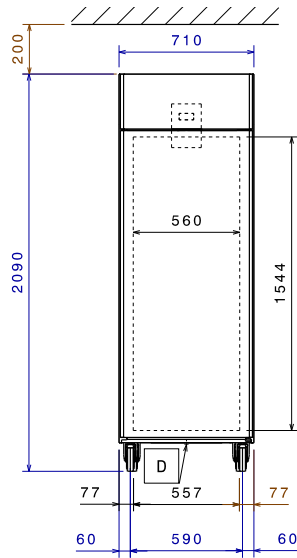
Serienmäßiges Zubehör

- 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

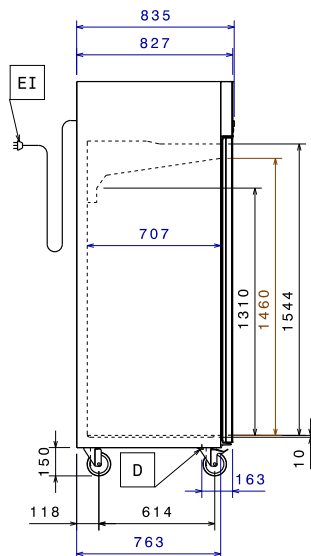
Optionales Zubehör

- Distanzhalter 30 mm zwischen Ecostore-Kühlschränke 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

Front

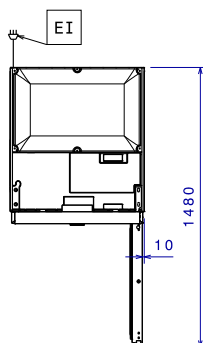


Seite



D = Ablauf
EI = Elektroanschluss

oben



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 m ³
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
Kühleinheit:	eingebaut

[NOT TRANSLATED]

Art des Kältemittels:	R290
Kühlmittelgewicht:	100 g
Klimaklasse:	5