



Electrolux

ecostore 2 Half Door Digital Freezer, 670lt (-22/ -15)

ARTIKEL # _____

MODELL # _____

NAME # _____

SIS # _____

AIA # _____



ecostore

2 Half Door Digital Freezer, 670lt (-22/ -15)

727278 (REX72HF)

Eco Store Freezer - 670 lt 2
Half Doors (-22/-15)- 230
V/1N/50Hz

727421 (REX72HF60)

Eco Store Freezer - 670 lt 2
Half Doors (-22/-15)- 230
V/1N/60Hz

Hauptmerkmale

- Zwei Halbtüren mit Rechtsanschlag.
- Digitale Regelung mit Temperaturdisplay und -Einstellung und manueller Abtauaktivierung. Voll konforme digitale HACCP Kontrolle mit sichtbaren Alarmen.
- Großer Lagerbereich, geeignet für 2/1-GN-Roste/Bleche auf Führungsschienen mit Kippsicherung.
- Optimiertes Lufleitsystem von der Rückwand nach vorn für gleichmäßige Temperaturverteilung und Schnellabkühlung unter allen Bedingungen.
- Automatische Abtauung.
- Innenraum mit Rostauflagen in verschiedenen Höhen für hohe Lagerkapazität
- Temperatur von -15 °C bis -22 °C regelbar zum Lagern von Fleisch, Fisch und Milchprodukten.
- Gerät einsetzbar bei Umgebungstemperatur von max. 43 °C.
- Kühlkammer mit bis 75 mm dicker Cyclopentanisolierung für beste Isolierleistung und 100% Umweltschutz.
- Abnehmbare, magnetische Dreikammer-Ballondichtung für verbesserte Isolierung und verringerten Energieverbrauch.
- Automatische Tauwasserverdunstung oben durch Heißgas zur Energieeinsparung.
- 60 mm dicke, ganz leicht abnehmbare Isolierabdeckung über dem Verdampfer.
- Rilsan beschichtete Roste für verbesserten Schutz.
- Verdeckter Verdampfer garantiert höhere Lagerkapazität und weniger Korrosionsprobleme.
- Tiefkühlschränke mit Stufe 6 Klassifizierung durch CECED (italienische Prüfbehörde). Die Untersuchungen von CECED zeigen, dass durch Austausch eines Geräts der Klasse 1 gegen eins der Klasse 6 mit gleichem Volumen eine jährliche potentielle Ersparnis von geschätzt 580-- € für jeden Tiefkühlschrank erreicht wird (bei Stromkosten von 0,17 €/kW/h und einem durchschnittlichen Nettovolumen von 600 l). Für weitere Details siehe: www.cecitalia.it (nur für 727278)
- Tiefkühlmodelle haben einen einstellbaren Temperaturbereich von -22 bis -15 °C für Fleisch und Molkereiprodukte.

Konstruktion

- Konstruiert aus CNS 1.4301 der höchsten Qualität.
- Innenboden mit gerundeten Ecken, aus einem Stück tiefgezogen.
- Leicht auseinandernehmbare Gleitschienen und Halterungen aus Edelstahl.
- Anti-Korrosionsboden verhindert Schäden, die durch Bodenreinigung mit aggressiven Reinigungsmitteln entstehen könnten.
- Einfacher Zugang zu den Hauptkomponenten für leichte Wartung.
- Verschließbare Tür.
- Türschalter hält das Gebläse an, wenn die Tür geöffnet wird. So tritt keine kalte Luft aus, und es wird Energie gespart.
- FCKW freie Isolierung.

Genehmigung: _____



Electrolux

ecostore
2 Half Door Digital Freezer, 670lt (-22/ -15)

- Selbstschließende Türen mit 180° Öffnung.
- Gerät auf höhenverstellbaren Edelstahlfüßen, Rollen als Option.
- Kühlmittel Typ R404a.
- Die reinigungsfreundlichen gerundeten Ecken und leicht herausnehmbaren Auflagen und Roste bieten einen hohen Hygienestandard.
- Lieferung mit UK-Stecker. (nur für 727421)

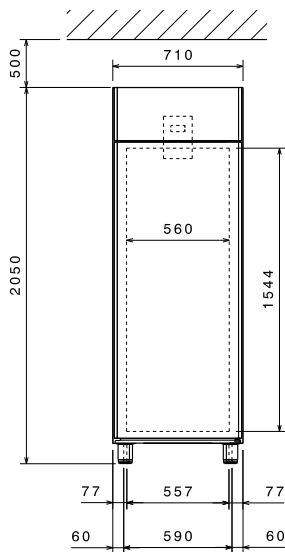
Serienmäßiges Zubehör

- 3 St. 2/1 GN grauer Rilsan-Rost mit 2 Schienen PNC 881020

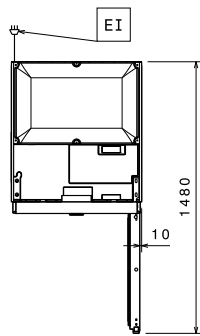
Optionales Zubehör

- 2 CNS FÜHRUNGSSCH. FÜR KÜHLSCHR.CABINETS PNC 880242
- Set: 8 GN 1/1 Kunststoffcontainer für Fisch (nur für 727278) PNC 880243
- Abstandhalter für 670L & 1430L-Kühl- und Tiefkühlschränke PNC 880248
- HACCP INTEGR.BAUSATZ DIGIT. KÜHLSCHR IR22 PNC 880252
- Pedal-Öffnung für eintürige Kühl- u. Tiefkühlschränke PNC 880324
- Plastikbehälter GN 1/1 - 150 mm hoch mit Siebboden (für Fisch) PNC 880705
- 4 Rollen (2 davon mit Feststellern) für Kühlschränke (nicht für Glastürmodelle) PNC 881002
- 2/1 GN grauer Rilsan-Rost PNC 881004
- 2/1 GN Rost PNC 881016
- 2/1 GN Rost mit 2 Schienen PNC 881018
- 2/1 GN grauer Rilsan-Rost mit 2 Schienen PNC 881020
- Set mit 2 Schienen(rostoffreier Stahl) für 670/1430-Liter-Kühlschränke und Tiefkühlschränke PNC 881021
- 2/1 GN PVC-Behälter mit Deckel und 2 Schienen (nur für 727278) PNC 881039
- Regalboden GN 2/1 gelocht PNC 881042
- Drahtkorb GN 1/1, 150 mm hoch mit Rilsan beschichtet PNC 881043
- GN 2/1 Drahtkorb, 150 mm hoch mit seitl. Schienen (nur für 727278) PNC 881047
- Drucker für HACCP-Basis-Version für Kühlgeräte mit digitaler Kontrolle PNC 881457

Front

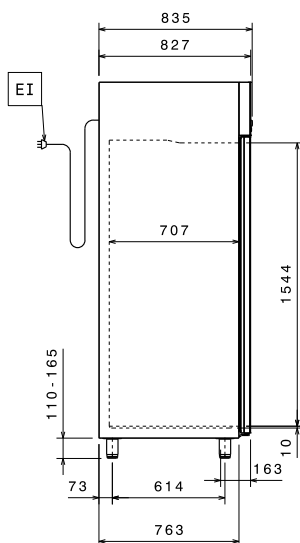


oben



EI = Elektroanschluss
 RI = Anschluss für zentrale Kälte
 RO = Zentralkälteanlage-Anschluss

Seite



Elektrisch

Netzspannung:	
727278 (REX72HF)	230 V/1 ph/50 Hz
727421 (REX72HF60)	230 V/1 ph/60 Hz
Anschlusswert:	
727278 (REX72HF)	0.618 kW
727421 (REX72HF60)	0.583 kW

Schlüsselinformation

Türanschlag:	2 Rechts
Außenabmessungen, Höhe:	2050 mm
Außenabmessungen, Länge:	710 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	837 mm
Außenabmessungen, Tiefe bei geöffneten Türen	1480 mm
Anzahl und Art der Türen:	2x1/2Volltür
Bruttokapazität:	670 lt
Anzahl und Art der Roste (enthalten):	3 - GN 2/1
Art der Außenverkleidung:	CrNi 1.4301
Art der Innenverkleidung:	CrNi 1.4301
Material der Innenverkleidung:	CrNi 1.4301
Anzahl Positionen und Abstand:	44; 30 mm
CECED	
Energieklassifizierung:	
727278 (REX72HF)	Klasse 6

Kühldaten:

Art der Regelung:	digital
Art des Kältemittels:	R404a
Kühlleistung:	
727278 (REX72HF)	707 W
727421 (REX72HF60)	530 W
Kühlleistung bei Verdampfungs-Temperatur:	-30 °C
Min. Betriebstemperatur:	-22 °C
Max. Betriebstemperatur:	-15 °C
Betriebsmodus:	Umluft