

ecostore Premium 1 Kapılı Derin Dondurucu, dijital, 670lt (-22°C/-15°C) - R290

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



727314 (ESP71FFC)

GN derin dondurucu,
Premium, 1 kapılı, tropikal,
AISI304, kabin ışığı, -22/-15°
C, dijital ekran, soğutucu
gaz: R290 - 670 Lt

727315 (ESP71FFLC)

GN derin dondurucu,
Premium, SOLDAN
Menteşeli 1 kapılı, tropikal,
AISI304, kabin ışığı, -22/-15°
C, dijital ekran, soğutucu
gaz: R290 - 670 Lt

Özellikler

Sıra No. _____

Tek kapılı derin dondurucu. İçi ve dışı AISI 304 paslanmaz çelikten üretilmiştir. Alt panel korozyona dayanıklı malzemeden üretilmiştir. 750 mm kalınlıkta yüksek yoğunluklu poliüreten yalıtım. Brüt kapasite 670 Lt. Kapılar kilitlidir ve kapılar açıkken fanları kapatan bir mikrosviçeye sahiptir. Kapılar 90°den az açıldığında kendi kendine kapanır, 95°de açık durabilir ve maksimum 180° açılabilir. Manyetik kapı contası 3 odacıklıdır ve yüksek izolasyon özelliğine sahiptir. Kapı contası kolayca sökülüp takılabilir. Kapı açılış yönü değiştirilebilir. Uzaktan soğutma ünitesine bağlantı için gerekli düzenlemeler fabrikada yapılmıştır. Gizli evaporatör daha yüksek yükleme kapasitesi ve daha az korozyon sorunu yaşanmasını sağlar. Fanlı soğutma modu. Çalışma sıcaklığı -22°/-15°C. Büyük boy dijital kontrol panelinde kabin ısısını izlemek ve ayarlamak, manuel defrost yaptırmak, turbo soğutma modunu harekete geçirmek (sıcak malzemeyi hızla soğutmak için) mümkündür. Kontrol panelinde ayrıca HAACP kayıtları, tehlikeli ısı yükselmeleri, alarmlar ve arıza tespitleri izlenir. Frost Watch Control ile sadece gerektiği zamanda defrost işlemi gerçekleşir, 3 adet sonda cihazın çalışmasını sürekli kontrol eder. Otomatik defrost ve defrost suyunun otomatik olarak buharlaşması. Optiflow sistemi ile evaporatörden çıkan soğuk hava önden arkaya doğru üflenir; kabin içindeki hava konveyörleri soğuk havanın kabinin her noktasına eşit

ve hızlı biçimde dağılmasını sağlar. Kabin içi LED aydınlatma. Tropikal (+43°C'ye kadar ortam sıcaklığında çalışmaya uygundur). HCFC ve CFC içermez. Soğutucu gaz: R290a. İzolasyonda kullanılan gaz: Siklopentan. 4 adet 2/1GN paslanmaz çelik ızgara raf ve 4 set çiftli kılavuz rayı. RS485 girişinden bilgisayar bağlantısı veya entegre HACCP sistemine bağlantı sağlanır.

Onay: _____

Ana Özellikler

- Devrilmez tip rayların üzerinde GN2/1 ızgara rafları alabilen geniş depolama alanı.
- Optiflow: Arkadan öne doğru hava akımı ve demonte hava konveyörleri soğuk havayı eşit biçimde dağıtır ve her koşulda hızlı soğutma sağlar.
- Buzdolabı 75 mm kalınlıkta siklopentan izolasyonludur; bu, hem en yüksek düzeyde ısı izolasyonu sağlar hem de çevreci bir çözümdür. (Termal iletkenlik: 0,020 W/m²K).
- Evaporatörü kapatan 60 mm-kalınlıkta izolasyon tek bir işlemle kolayca sökülebilir.
- RS485 portuna uyacak şekilde ön düzenlemeler fabrikada yapılmıştır; böylece bir bilgisayara ve entegre HACCP sistemine bağlanabilir.
- Rilsan kaplama ızgara raflar.
- Beyaz rakkamlı büyük dijital göstergede kabin ısısı izlenir ve sıcaklık ayarı yapılır. Defrost programı manuel olarak aktive edilebilir; ayrıca sıcak yemeklerin yüklenmesi durumunda hızlı soğutma sağlayan Turbo-frost programı vardır.
- Uzaktan ve veri izlemeye bağlı cihazlara gerçek zamanlı erişim için hazır bağlantı (isteğe bağlı aksesuar gerektirir).
- Izzgaraların yerleştirilebileceği 44 bölme bulunan iç kısım, daha yüksek net kapasite ve daha büyük depolama alanı sunar.
- İçinde saklanan yiyeceğin türüne göre 3 farklı nem seviyesinden birini seçme imkanı.
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]
- Tropikal ünite.

Konstruksiyon

- Yüksek kalite 304 AISI paslanmaz çelikten imal edilmiştir.
- Tek bir sacdan preslenerek imal edilmiş, yuvarlatılmış köşeli iç taban.
- Yuvarlatılmış iç köşeler, kolayca sökülebilir raylar, ızgaralar ve hava konveyörleri temizlik işlemini kolaylaştırır ve yüksek hijyen standardı sağlarlar.
- Paslanmaz çelik raylar ve supportlar kolayca sökülebilir.
- Yerleri temizlemek için kullanılan agresif deterjanlar, korozyona dayanıklı taban sayesinde dolaba zarar veremez.
- Bakım amacıyla ana komponentlere kolayca ulaşılır.
- Kilitlenebilir kapı.

Sürdürülebilirlik

- Buzlanma izleme kontrolü: Tam otomatik defrost işlemi, evaporatörde gerçekten buz oluşunca başlar.
- İzolasyonu iyileştirmek, enerji tüketimini ve temizlik kolaylığını azaltmak için çıkarılabilir üç bölmeli balonlu manyetik conta.
- Enerji tasarrufu amacıyla defrost suyu otomatik olarak sıcak gazla buharlaştırılır.
- Kapısı açıldığında kapı sviçi fanı durdurarak soğuk havanın dışarı kaçmasını engeller ve böylece enerji tasarrufu sağlar.
- R290 soğutucu gazının sera ve ozona etkisi çok düşüktür.
- CFC ve HCFC gazlar içermeyen izolasyon.
- LED aydınlatma hem enerji tasarrufu hem de çok iyi bir görünürlük sağlar.
- CFC ve HCFC içermez (ekolojik soğutucu gaz: R290-izolasyondaki ekolojik gaz: Siklopentan).

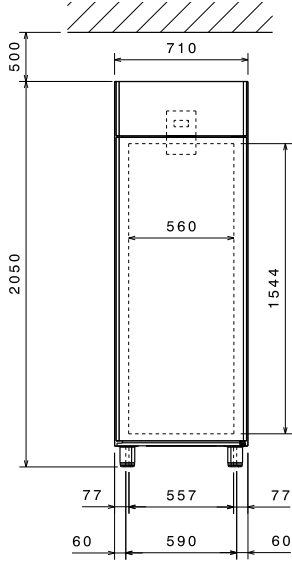
Dahil Aksesuarlar

- 4 GN2/1 rilsan ızgara raf, 2 adet PNC 881020 kılavuz rayı ile birlikte

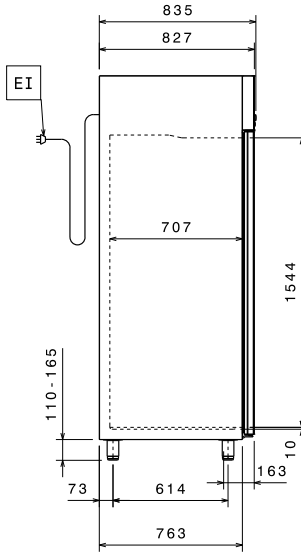
Opsiyonel Aksesuarlar

- Soğutmalı tezgahlar için (marin tip) 2 adet paslanmaz çelik kılavuz rayı PNC 880242
- Balık için 8 adet GN1/1 PVC küvet, GN buzdolapları için PNC 880243
- 670 lt ve 1430 lt buzdolapları için ara halkası PNC 880248
- Buzdolapları için kapı açma pedalı PNC 880324
- GN1/1 plastik küvet, perfore tabanlı PNC 880705
- Buzdolapları için 4 adet döner tekerlek, ikisi frenli, çap: 125 mm (UZAKTAN Soğutmalı ve cam kapılı modellerde kullanılmaz) PNC 881002
- Buzdolapları için unlu mamul tepsi (400x600 mm) kiti, 10 tepsilik PNC 881003
- GN2/1 rilsan ızgara raf PNC 881004
- GN2/1 AISI304 paslanmaz çelik ızgara raf PNC 881016
- GN2/1 AISI304 paslanmaz çelik ızgara raf, 2 adet kılavuz rayı ile birlikte PNC 881018
- 670 ve 1430 Lt buzdolapları ve derin dondurucular için 2 adet paslanmaz çelik kılavuz rayı PNC 881021
- GN2/1 PVC küvet, kapaklı ve 2 adet kılavuz raylı PNC 881039
- GN2/1 perfore raf PNC 881042
- GN1/1 rilsan kaplamalı tel ızgara raf, 2 adet kılavuz rayı ile birlikte PNC 881043
- GN2/1 rilsan kaplı tel basket h=150 mm, 2 adet kılavuz raylı PNC 881047

Ön

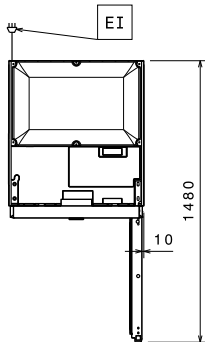


Yan



EI = Elektrik bağlantısı

Üst

**Elektrik:**

Voltaj: 220-240 V/1 ph/50 Hz
Elektrik gücü max: 0.5 kW

Kapasite:

Izgara rafların tipi ve sayısı (dahildir): 4 - GN 2/1

Temel bilgiler:

Net Hacim: 503 Lt
Kapı menteşeleri:
Dış boyutlar, Genişlik: 710 mm
Dış boyutlar, Derinlik: 835 mm
Dış boyutlar, kapı açık olduğundaki derinlik: 1480 mm
Dış boyutlar, Yükseklik: 2050 mm
Kapı tipi ve sayısı: 1 Tam
Dış malzeme: 304 AISI
İç malzeme: 304 AISI
İç panel malzemesi: 304 AISI
Pozisyon & aralık sayısı: 44; 30 mm
Brüt kapasite: 670 Lt
Modelin Tipi EU Regulation (2015/1094): Dik Tip Dondurucu

Soğutma verileri:

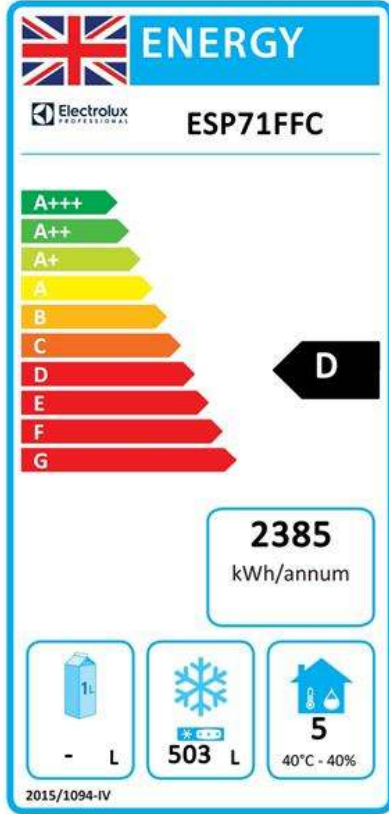
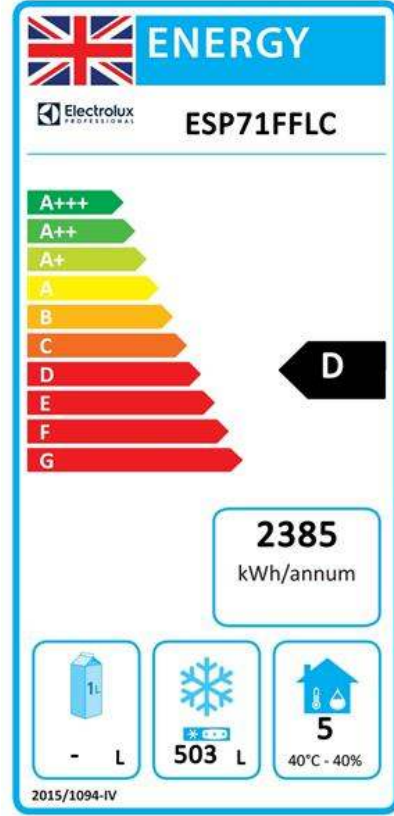
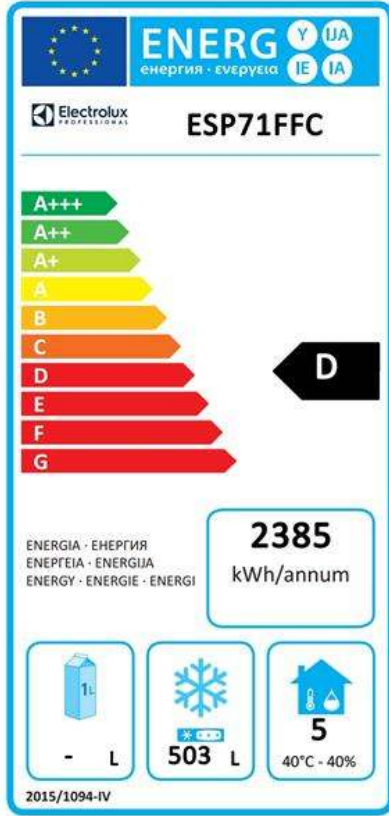
Kontrol tipi: Dijital
Evaporasyon ısısında soğutma gücü: -30 °C
Min.Çalışma sıcaklığı: -15 °C
Max.çalışma sıcaklığı: -22 °C
Çalışma modu: Fanlı

Sertifikalar ISO

ISO Standards: ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

Sürdürülebilirlik

Soğutucu gaz tipi: R290
GWP İndeksi: 3
Soğutma gücü: 586 W
Soğutucu gaz ağırlığı: 95 g
Enerji Sınıfı: D
Yıllık ve günlük enerji tüketimi: 2385kWs/yıl - 7kWh/24h
İklim sınıfı: Heavy Duty (5)
Enerji Verimlilik İndeksi (EEI): 60,36



**1 Temmuz 2016 tarihinden itibaren AB
enerji etiketlemesi**

{LF}{CR}{LF} profesyonel buzdolapları ve derin dondurucular için Avrupa enerji etiketleme programı, AB içerisinde satılan ticari soğutucular için Minimum Enerji Performansı standartlarını belirleyen gereklilikleri temel almaktadır. Bu gereklilikler, profesyonelleri enerji verimliliğine ve çevre dostu bir yaklaşıma yönlendirmek için tasarlanmıştır. Avrupa enerji etiketleme programı, AB içerisinde ürün satan ve pazarlayan tüm üreticiler ve ithalatçılar için geçerlidir ve Avrupa çapında zorunludur. /i}{CR}{LF}{CR}{LF}{CR}{LF}{CR}{LF}Önemli: minimum seviyenin üzerinde enerji tüketen tüm ürünler 1 Temmuz 2016 tarihinden itibaren AB içinde satılamayacaktır.