

ecostore Premium 2x1/2 Kapılı Buzdolabı, Dijital, 670lt (-2/+10) - R290

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



727313 (ESP72HRC)

Endüstriyel 2x½ Kapılı
Buzdolabı, Premium, -2/+10°
C (R290 soğutucu gaz), 670
Lt, dijital kontrol, AISI304
paslanmaz çelik

Özellikler

Sıra No.

304 AISI paslanmaz çelikten tamamen imal edilmiş, alt paneli korozyona dayanıklı malzemeden yapılmış 2x½ kapılı buzdolabı. Büyük dijital beyaz rakamlı ekran ile dolap sıcaklığı gösterimi ve ayarı yapılabilir, ayrıca istenilen nem seviyeleri seçilebilir. HACCP uyumlu kontrol sistemi, alarmlar ve geçmiş kayıtları içerir. Frost Watch Kontrol özelliği sayesinde sadece gerektiğinde otomatik buz çözme yapılır ve buz çözme suyu otomatik olarak buharlaştırılır. Optiflow sistemi ile arkadan öne zorlanmış hava akışı ve çıkarılabilir hava kanalları, her koşulda eşit sıcaklık dağılımı ve hızlı soğutma sağlar. 75mm kalınlığında siklopentan yalıtım köpüğü ile donatılmıştır. Kapı saha montajında ters çevrilebilir, kilitli olup, kapı açıldığında fanı kapatan kapı mikrosviti bulunur. Gizli evaporatör sayesinde daha yüksek depolama kapasitesi ve daha az korozyon problemi sağlar. Dahili soğutma ünitesi, havalandırmalı çalışma sistemi ve iç LED ışık mevcuttur. CFC ve HCFC içermez. R290 gazı kullanılır. 4 adet 2/1GN Rilsan kaplı ızgara ve 4 set paslanmaz çelik ızgara rayı ile birlikte teslim edilir. Uzaktan bilgisayar bağlantısı ve entegre HACCP sistemleri için RS485 portu bağlantısına hazırdır.

Ana Özellikler

- Sağa açılır menteşeli, ısıtılmalı çerçevesiz 2x1/2 kapılı model.
- Devrilmeye karşı korumalı raylar üzerinde 2/1 GN ızgara veya rafları alabilecek geniş depolama alanı.
- OptiFlow: arkadan öne doğru yönlendirilmiş hava akışı ve çıkarılabilir hava kanalları sayesinde her koşulda eşit sıcaklık dağılımı ve hızlı soğutma sağlanır.
- Çalışma sıcaklığı, farklı gıda depolama ihtiyaçlarına uygun olarak -2 ila +10 °C arasında ayarlanabilir.
- Dolap, en iyi yalıtım performansı ve 0 çevresel koruma sağlamak amacıyla 75 mm kalınlığa kadar siklopentan izolasyon ile donatılmıştır (ısıl iletkenlik: 0,020 W/m*K).
- Evaporatörü kaplayan 60 mm kalınlığındaki yalıtım, tek bir işlemle kolayca çıkarılabilir.
- Uzak bir bilgisayara ve entegre HACCP sistemlerine bağlantıyı kolaylaştırmak için RS485 portuna uygun şekilde önceden hazırlanmıştır.
- Performans +40°C ortam sıcaklığında garanti edilir (iklim sınıfı 5).
- İç yapı, 44 adet ızgara yerleştirme pozisyonu sunar; bu sayede daha yüksek net kapasite ve daha geniş depolama alanı sağlar.
- İçeride depolanan gıda türüne göre 3 farklı nem seviyesi seçme imkanı.
- Tropik iklim koşullarına uygun ünite.

Onay: _____

Konstruksiyon

- En yüksek kalite AISI 304 paslanmaz çelikten üretilmiştir.
- İç taban, tek parça sacdan preslenmiş ve yuvarlatılmış köşelere sahiptir.
- Yuvarlatılmış iç köşeler, kolayca çıkarılabilen raf kızakları, ızgaralar ve hava yönlendiricileri sayesinde temizlik kolaylığı sağlanır ve yüksek hijyen standartları korunur.
- Paslanmaz çelik raf rayları ve destekleri kolayca sökülebilir.
- Anti-korozyon taban, zemin temizliğinde kullanılan agresif deterjanların dolaba zarar vermesini önler.
- Bakım için ana bileşenlere kolay erişim.
- Kilitlenebilir kapı.

Sürdürülebilirlik



- Buzlanma İzleme (Frost Watch) Kontrolü: Tam otomatik defrost işlemi, yalnızca evaporatörde gerçekten buz oluşmaya başladığında devreye girer ve buzun tamamen temizlenmesini sağlarken enerji verimliliğini de optimize edecek şekilde defrost süresini otomatik olarak ayarlar.
- Geliştirilmiş defrost ve evaporatör fan yönetimi - defrost tipi, ayarlanan sıcaklık değerine göre değişir: +2°C'nin altında elektrikli defrost, +2°C'nin üzerinde ise doğal hava sirkülasyonu ile defrost uygulanır. Bu sayede enerji tasarrufu sağlanır.
- Kapı açıldığında fanı durduran kapı anahtarı, soğuk havanın hazne dışına çıkmasını engelleyerek enerji tasarrufu sağlar.
- 290 soğutucu gazı, sera gazı etkilerini ve ozon tabakasının incelmelerini azaltmak için kullanılır.
- CFC ve HCFC içermeyen yalıtım.
- Isı yalıtımını artırmak, enerji tüketimini azaltmak ve temizliği kolaylaştırmak için çıkarılabilir üç bölmeli balon tipi manyetik kapı contası.
- Temizlemeye gerek olmayan kondenser: Tel çerçeveli kondenser yapısı toz ve yağ birikimini engelleyerek periyodik temizlik işlemlerini önler ve enerji tüketimini azaltır.
- Enerji tasarrufu sağlamak amacıyla defrost suyunun üst kısımdan sıcak gaz ile otomatik buharlaştırılması.
- Enerji tasarrufu sağlamak ve en iyi iç görüşü elde etmek için iç LED aydınlatma.
- CFC ve HCFC içermez, son derece çevre dostu soğutucu gaz türü: R290 (yalıtım köpüğünde kullanılan çevreci gaz: siklopentan). En düşük çevresel etkiye sahip hidrokarbon soğutucu gaz R290 (GWP=3), sera etkisini ve ozon tabakasına verilen zararı azaltmak için kullanılır.
- Dolap, Avrupa Ekotasarım Direktifi'ne göre ağır çalışma koşullarında (40°C sıcaklık - @ nem) A Sınıfı olarak sertifikalandırılmıştır.
- Etiket, 5 Mayıs 2015 tarihli Komisyon'un (AB) 2015/1094 sayılı yetkilendirilmiş yönetmeliğine uygundur.

Dahil Aksesuarlar

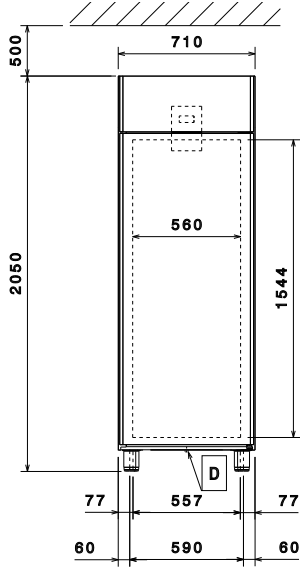
- 4 GN2/1 rilsan ızgara raf, 2 adet PNC 881020 kılavuz rayı ile birlikte

Opsiyonel Aksesuarlar

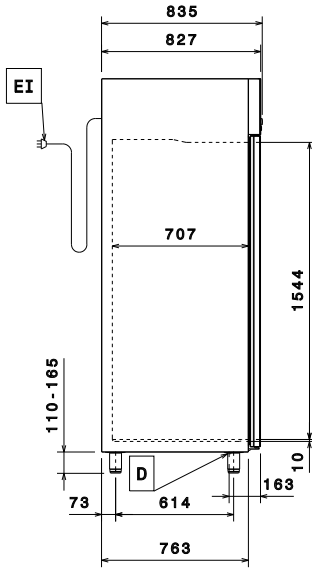
- Soğutmalı tezgahlar için (marin tip) 2 adet paslanmaz çelik kılavuz rayı PNC 880242

- 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
- 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
- Endüstriyel 670 ve 1430 Lt buzdolapları için et askı rayı + 4 adet kanca PNC 881019
- 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

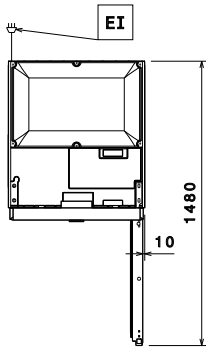


Yan



EI = Elektrik bağlantısı

Üst

**Elektrik:**

Voltaj: 220-240 V/1 ph/50 Hz
Elektrik gücü max: 0.22 kW

Kapasite:

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

Temel bilgiler:

Net Hacim: 497 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: 2x1/2 Tam
Dış malzeme: 304 AISI
İç malzeme: 304 AISI
İç panel malzemesi: 304 AISI
Pozisyon & aralık sayısı: 40; 30 mm
Brüt kapasite: 670 Lt
Modelin Tipi EU Regulation (2015/1094): Dik Tip Soğutucu

Soğutma verileri:

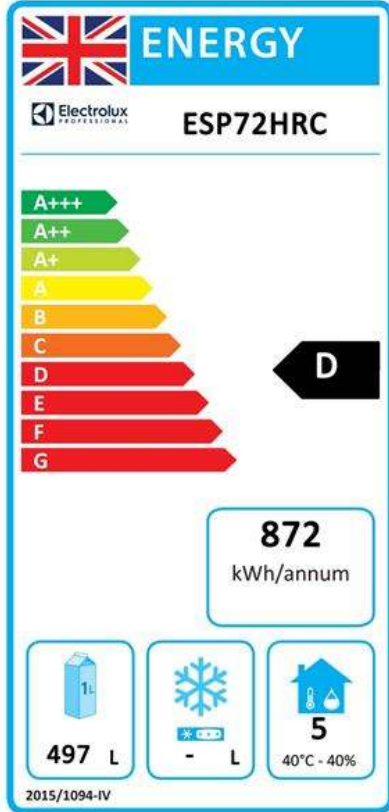
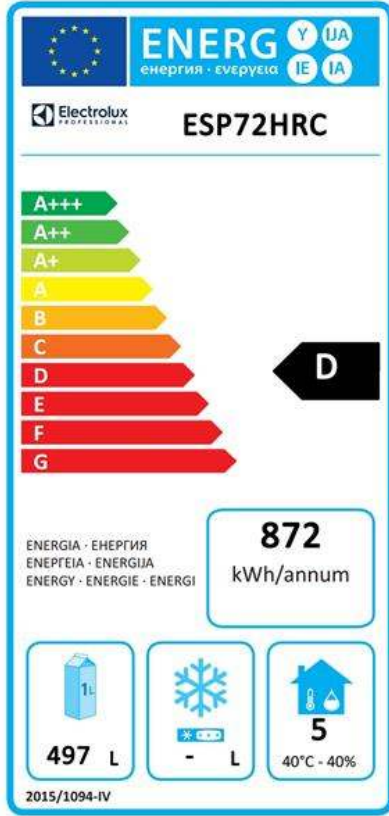
Kontrol tipi: Dijital
Evaporasyon ısısında soğutma gücü: -10 °C
Min.Çalışma sıcaklığı: -2 °C
Max.çalışma sıcaklığı: 10 °C
Kompresör gücü: 1/4 hp
Çalışma modu: Fanlı

Sertifikalar ISO

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

Sürdürülebilirlik

Soğutucu gaz tipi: R290
GWP İndeksi: 3
Soğutma gücü: 322 W
Soğutucu gaz ağırlığı: 80 g
Enerji Sınıfı: D
Yıllık ve günlük enerji tüketimi: 872kWs/yıl - 2kWh/24h
İklim sınıfı: Heavy Duty (5)
Enerji Verimlilik İndeksi (EEI): 61,16



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.