

ecostore

2 Kapılı Dijital Buzdolabı, 1430lt (-2/+10), AISI 304 (R290)

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____



725323 (REX142FRH)

Endüstriyel 2-Kapılı
buzdolabı 1430lt, -2/+10°C,
dijital, AISI 304, R290

Özellikler

Sıra No.

2 kapılı buzdolabı, İçi ve dışı AISI 304 paslanmaz çelikten üretilmiştir. Arka ve alt paneller korozyona dayanıklı malzemeden üretilmiştir. Dijital kontrol panelinde kabin ısısını izlemek ve ayarlamak, manuel defrost yaptırmak mümkündür. Kontrol panelinde ayrıca HACCP kayıtları, görsel olarak alarmlar izlenir. Evaporatörden çıkan soğuk hava önden arkaya doğru üflenir; soğuk havanın kabinin her noktasına eşit ve hızlı biçimde dağılmasını sağlar. 75mm kalınlıkta yüksek yoğunluklu poliüreten yalıtım. Kapılar kilitlidir ve kapılar açıkken fanları kapatan bir mikrosviçe sahiptir. Dahili soğutma ünitesi, fanlı soğutma modu. Otomatik defrost ve defrost suyunun otomatik olarak buharlaşması. Dahili soğutma ünitesi; havalandırılmalı çalışma; otomatik buz çözme ve buz çözme suyunun buharlaştırılması. Çalışma sıcaklığı: -2/+10 °C. CFC ve HCFC içermez. Soğutma devresinde R290 gazı. Uzak bir bilgisayara ve entegre HACCP sistemlerine bağlantıyı kolaylaştırmak için entegre RS485 bağlantı noktası.

Ana Özellikler

- Devrilmez tip rayların üzerinde GN2/1 ızgara rafları alabilen geniş depolama alanı.
- Optimal arkadan öne doğru hava akımı ve demonte hava konveyörleri soğuk havayı eşit biçimde dağıtır ve her koşulda hızlı soğutma sağlar.
- Otomatik defrost.
- Izgara rafların yerleştirilebileceği sayısız pozisyon sağlayan iç konstruksiyon, daha yüksek kapasite ve daha geniş depolama hacmi yaratır.
- Buzdolabı 75 mm kalınlıkta siklopentan izolasyonludur; bu, hem en yüksek düzeyde ısı izolasyonu sağlar hem de çevreci bir çözümdür. (Termal İletkenlik: 0,020 W/m*K).
- Evaporatörü kapatan 60 mm-kalınlıkta izolasyon tek bir işlemle kolayca sökülebilir.
- Rilsan kaplama ızgara raflar.
- Gizlenmiş evaporatör sayesinde depolama kapasitesi artar ve korozyon problemleri azalır.
- Uzaktan ve veri izlemeye bağlı cihazlara gerçek zamanlı erişim için hazır bağlantı (isteğe bağlı aksesuar gerektirir).
- Uzak bilgisayara ve entegre HACCP sistemlerine bağlantıyı kolaylaştırmak için entegre RS485 portu.
- Uygulama üzerinden uzaktan erişim sağlayan sezgisel kontrol paneli ile kolay servis imkanı.
- 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.
- Kolay ve hızlı kurulum için tek fazlı elektrik kablosu ve Schuko fişi ile donatılmıştır.
- Farklı gıda maddelerinin gereksinimlerine uygun olarak çalışma ısısı -2 ile +10°C arasında ayarlanabilir.
- Sağdan menteşeli tam kapı.
- [NOT TRANSLATED]

Konstruksiyon

- Paslanmaz çelik raylar ve supportlar kolayca sökülebilir.
- Yerleri temizlemek için kullanılan agresif deterjanlar, korozyona dayanıklı taban sayesinde dolaba zarar veremez.
- Kilitlenebilir kapı.
- Kapılar kendi kendine kapanabilir ve 180°'ye kadar açılır.
- Yuvarlatılmış iç köşeler, kolayca sökülebilir raylar ve ızgaralar temizlik işlemini kolaylaştırır ve yüksek hijyen standardı sağlarlar.
- Ayarlanabilir paslanmaz çelik ayaklar üzerine monte edilmiştir; opsiyonel olarak tekerlek monte etmek de mümkündür.
- Bakım amacıyla ana komponentlere kolayca ulaşılır.
- Yüksek kalite 304 AISI paslanmaz çelikten imal edilmiştir.

Sürdürülebilirlik



Onay: _____

- 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.
- İzolasyonu iyileştirmek, enerji tüketimini ve temizlik kolaylığını azaltmak için çıkarılabilir üç bölmeli balonlu manyetik conta.
- CFC ve HCFC içermez (ekolojik soğutucu gaz: R290-izolasyondaki ekolojik gaz: Siklopentan).
- Temizlik istemeyen kondenser: Tel çerçeveli kondenser toz ve yağ toplanmasına izin vermez, periyodik temizlik ihtiyacını ortadan kaldırır ve enerji tüketimini azaltır.

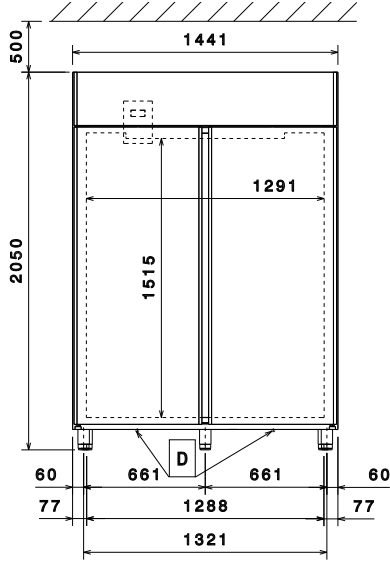
Dahil Aksesuarlar

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

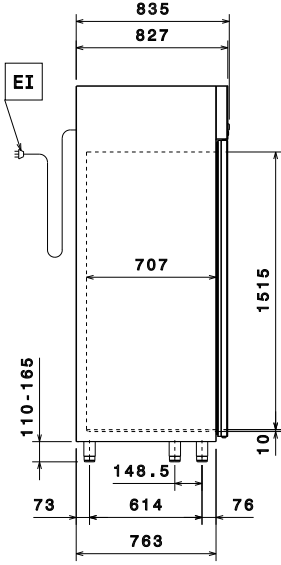
Opsiyonel Aksesuarlar

- Soğutmalı tezgahlar için (marin tip) 2 adet paslanmaz çelik kılavuz rayı PNC 880242
- 670 lt ve 1430 lt buzdolapları için ara halkası PNC 880248
- Pasta tepsileri (400x600mm) için çift kılavuz rayı PNC 880333
- 6 döner tekerlek kiti; ikisi frenli, çap: 50 mm PNC 880340
- Soğutma için Ethernet bağlantı kiti IJF PNC 880685
- GN1/1 plastik küvet, perfore tabanlı PNC 880705
- 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
- GN2/1 rilsan ızgara raf, 2 adet kılavuz rayı ile birlikte PNC 881020
- 670 ve 1430 Lt buzdolapları ve derin dondurucular için 2 adet paslanmaz çelik kılavuz rayı PNC 881021
- Endüstriyel 1430 Lt buzdolaplarının kapısını açmak için pedal PNC 881033
- 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
- 1430 Lt buzdolapları için 3 adet rilsan merkez rafı PNC 881044
- GN2/1 rilsan kaplı tel basket h=150 mm, 2 adet kılavuz raylı PNC 881047
- 5 adet döner tekerlek (2"si frenli), çap 125 mm, 1430 lt buzdolapları için, uzak modeller için DEĞİLDİR. PNC 881294

Ön

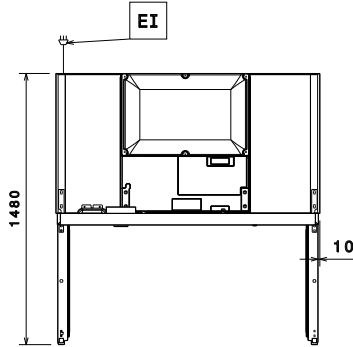


Yan



EI = Elektrik bağlantısı

Üst

**Elektrik:**

Voltaj:

725323 (REX142FRH)

220-240 V/1 ph/50 Hz

Elektrik gücü max:

0.3 kW

Temel bilgiler:

| | |
|---|---------------|
| Brüt kapasite: | 1430 Lt |
| Net Hacim: | 1005 Lt |
| Kapı menteşeleri: | 1 Sol + 1 Sağ |
| Dış boyutlar, Genişlik: | 1441 mm |
| Dış boyutlar, Derinlik: | 835 mm |
| Dış boyutlar, kapı açık olduğundaki derinlik: | 1430 mm |
| Dış boyutlar, Yükseklik: | 2050 mm |
| Kapı tipi ve sayısı: | 2 Tam |
| Izgara rafların tipi ve sayısı (dahildir): | 6 - GN 2/1 |
| Dış malzeme: | 304 AISI |
| İç malzeme: | 304 AISI |
| İç panel malzemesi: | 304 AISI |
| Pozisyon & aralık sayısı: | 44; 33 mm |

Soğutma verileri:

| | |
|------------------------------------|---------|
| Kontrol tipi: | Dijital |
| Evaporasyon ısısında soğutma gücü: | -10 °C |
| Min.Çalışma sıcaklığı: | -2 °C |
| Max.çalışma sıcaklığı: | 10 °C |
| Çalışma modu: | Fanlı |

Ürün Bilgileri (AB Yönetmeliği 2015/1094)

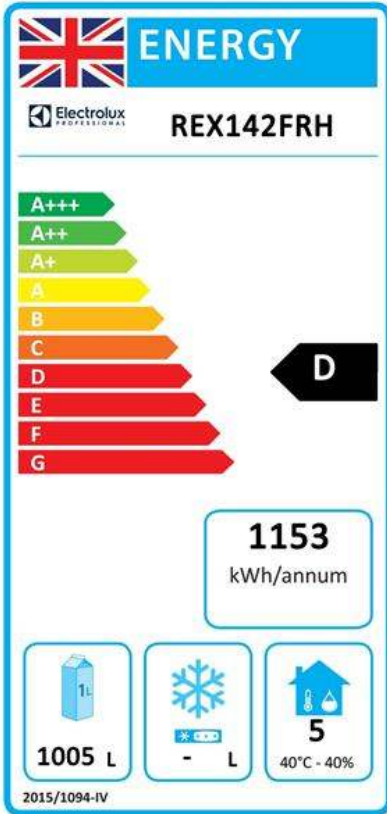
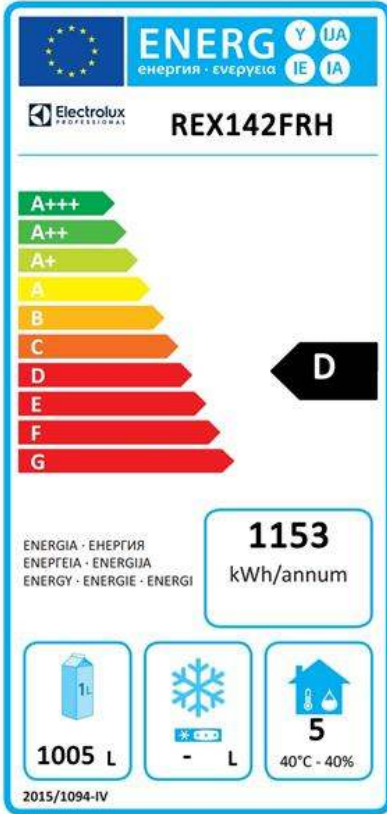
Modelin Tipi: Dik Tip Soğutucu

Sertifikalar ISO

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

[NOT TRANSLATED]

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Enerji Sınıfı: | D |
| Yıllık ve günlük enerji tüketimi: | 1153kWs/yıl - 3kWh/24h |
| İklim sınıfı: | Heavy Duty (5) |
| Enerji Verimlilik İndeksi (EEI): | 51,01 |
| Soğutucu gaz tipi: | R290 |
| GWP İndeksi: | 3 |
| Soğutma gücü: | 395 W |
| Soğutucu gaz ağırlığı: | 120 g |



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.