

Crosswise Şok Soğutucu ve Dondurucular Şok Soğutucu Dondurucu Crosswise - 40kg 10GN 1/1 (R290)

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____

**725522 (ECBCFA040SE)**

Endüstriyel Şok Soğutucu &
Dondurucu
kapasite:10GN1/1, 40 kg (10
GN 1/1 Konveksiyon Fırın ile
uyumlu) - R290

Ana Özellikler

- Enerjiden tasarruf etmek ve hedef sıcaklığı korumak için her programın sonunda otomatik olarak devreye giren (manuel kontrol de mümkündür) fonksiyonu ile sıcaklığı, soğutma programlarında +3 °C'de, dondurma programlarında -20 °C'de tutar.
- 40 kg ürünün sıcaklığını 90 dakikadan kısa sürede 90°C'den 3°C'ye indirebilen Hızlı Soğutma programı.
- Dondurma programı: 90°C'den -36°C'ye kadar 25 kg.
- Ön ayarlı otomatik soğutma programları:CHAR(13) CHAR(10)- Hafif Soğutma (hava sıcaklığı 0°C), hassas yiyecekler ve küçük porsiyonlar için idealdir. CHAR(13)CHAR(10)- Yoğun Soğutma (hava sıcaklığı -12) °C), katı yiyecekler ve büyük porsiyonlar için idealdir.
- Önceden ayarlanmış otomatik soğutma programları (hava sıcaklığı -36°C), her tür yiyecek (çiğ, yarı veya tam pişmiş) için idealdir.
- Turbo soğutma: Şok soğutucu istenen sıcaklıkta sürekli çalışır; devam eden üretim için ideal.
- Yiyeceklerin buzunu güvenli ve kontrollü şekilde çözmek için ideal çözündürme programı (hava sıcaklığı 7°C).
- Gastronom, fırın tepsipleri veya dondurma kaplarına uygun çok amaçlı iç yapı.
- Turbo soğutma ve çözündürme programlarında iç bölmenin sıcaklığını değiştirme imkanı.
- Faaliyetlerin daha kolay planlanması için yapay zeka tekniklerine (A.R.T.E) dayalı prob odaklı programlar için kalan süre tahmini.
- Standart tek sensörlü sonda.
- Ünite üzerinde HACCP kayıtlarını izleme olanağı.
- +40°C ortam sıcaklığında garantili performans (iklim sınıfı 5).
- Otomatik ve manuel defrost.

Konstruksiyon

- IP21 koruma indeksi.
- Su bağlantısı gerekli değil.
- Temizleme amaçlı evaporatöre erişim için sallanan menteşeli panel.
- Atık su drenaj ile atılabilir, ya da isteğe bağlı bir atık konteynerinde de toplanabilir.
- Entegre (Built-in) soğutma ünitesi.
- Ana bileşenler AISI 304 paslanmaz çeliktir.
- Antirust korumalı evaporatör.
- Otomatik ısıtılabilir kapı çerçevesi.
- Kapağın yönü yerinde değiştirilebilir.
- Kötü koku oluşumunu önlemek için kapıyı açık tutmaya yarayan kapı durdurucu.

Onay: _____

Kullanıcı Arayüzü ve Veri Yönetimi

- Kontrol ünitesi okunması gereken iki büyük gösterge sunar: zaman, merkez sıcaklığı, program geri sayımı, alarmlar, servis bilgileri.
- Uzaktan ve HACCP izlemeden bağlı cihazlara gerçek zamanlı erişim için bağlantı hazır (isteğe bağlı aksesuar gerektirir).

Sürdürülebilirlik



- Yüksek yoğunluklu poliüretan izolasyon, 60mm kalınlığında, HCFC içermez.

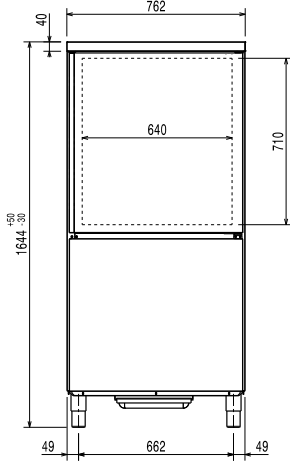
Dahil Aksesuarlar

- 1 Şok soğutucu-dondurucular için 1 sensörlü tekli sonda PNC 880213

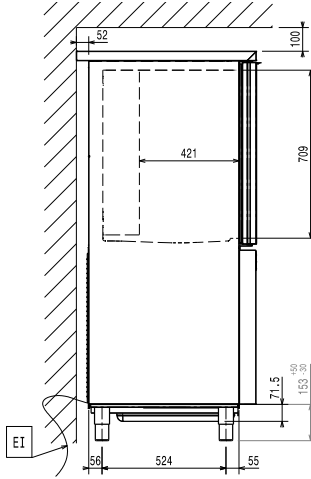
Opsiyonel Aksesuarlar

- Şok soğutucu-dondurucular için 1 sensörlü tekli sonda PNC 880213
- Şok soğutucu dondurucu için 4 tekerlek PNC 881284
- Hızlı soğutucu 28 Kg-10x1/1 için kılavuz rayı PNC 881518
- 1 çift GN1/1 paslanmaz çelik ızgara raf PNC 921101
- Bir çift AISI 304 paslanmaz çelik ızgara, GN1/1 PNC 922017
- AISI 304 paslanmaz çelik ızgara GN 1/1 PNC 922062
- 10xGN1/1 elektrikli fırınlar için tepsi kılavuz rayları, ray araları 80 mm PNC 922115
- 10xGN1/1 gazlı fırınlar için tepsi kılavuz rayları, ray araları 80 mm PNC 922116
- 10xGN1/1 elektrikli fırınlar için tepsi kılavuz rayları, ray araları 60 mm (fırınla birlikte 1 çift standarttır) PNC 922121
- 10xGN1/1 gazlı fırınlar için tepsi kılavuz rayları, ray araları 60 mm (fırınla birlikte 1 çift standarttır) PNC 922122
- 10xGN1/1-2/1 Thermospeed fırınlar için tepsi rafı arabası PNC 922128
- 10xGN1/1 Thermospeed fırınlar için tepsi rafı arabası PNC 922130
- 10xGN1/1 kılavuz rafına çevirme kiti PNC 922201
- AISI 304 paslanmaz çelik unlu mamül/pastacılık ızgarası, 400x600mm PNC 922264
- Şok soğutucu/dondurucular için IoT modülü - Enine model PNC 922419
- - NOT TRANSLATED - PNC 922432

Ön

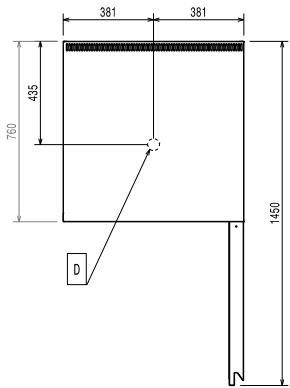


Yan



EI = Elektrik bağlantısı

Üst

**Elektrik:**

Voltaj: 380-415 V/3N ph/50 Hz
Elektrik gücü max: 3.40000009536743 kW

Montaj:

Clearance: 5 cm on sides and back.
Please see and follow detailed installation instructions provided with the unit

Kapasite:

Izgara sayısı/tipi: 10 (GN 1/1; 600x400)
Evye tipi ve adedi: 10 (360x250x80h)

Temel bilgiler:

Dış boyutlar, Genişlik: 762 mm
Dış boyutlar, Derinlik: 760 mm
Dış boyutlar, Yükseklik: 1644 mm
Net ağırlık: 140 kg
Ambalajlı ağırlık: 157 kg
Ambalajlı hacim: 1.3 m³

Soğutma verileri:

Evaporasyon ısısında soğutma gücü: -10 °C
Min.Çalışma sıcaklığı: -36 °C
Max.çalışma sıcaklığı: 90 °C
Kondenser soğutma tipi: HAVA

Ürün Bilgisi (Komisyon Yönetmeliği EU 2015/1095)

Test performed in a test room at 30°C to chill/ freeze (+10°C/-18° C) a full load of 40mm deep trays filled with mashed potatoes evenly distributed up to a height of 35 mm at starting temperature between 65° and 80°C within 120/270min.

Soğutma Döngü süresi (+65°C den +10°C ye): 84 min
Tam yük kapasitesi (soğutma): 40 kg
Dondurma Döngü Süresi (+65°C den -18°C ye): 236 min
Tam yük kapasitesi (dondurma): 25 kg

Sertifikalar ISO

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

Sürdürülebilirlik

Soğutucu gaz tipi: R290
GWP İndeksi: 3
Soğutma gücü: 4837 W
Soğutucu gaz ağırlığı: 140 g
Enerji tüketimi, döngü (soğutma): 0.0737 kWh/kg
Enerji tüketimi, döngü (dondurma): 0.2553 kWh/kg