



## SkyLine Chills Şok Soğutucu-Dondurucu 10GN1/1 50/50 kg



727736 (EBFA11E)

Endüstriyel Skyline Chills şok soğutucu dondurucu 50/50kg, 10 GN 1/1 veya 600x400mm (29 seviye, tepsiler araları 30mm), dokunmatik ekran kontrolü

### Özellikler

#### Sıra No.

- Şok soğutucu ve dondurucu. Yüksek çözünürlülü tam dokunmatik ekran arayüzü, 30'dan fazla dil seçenekleri
- 10 GN 1/1 veya 600x400 mm tepsiler veya her biri 5 kg'lık 18 dondurma kabi (165x360x125Y mm)
- Yükleme kapasitesi: 50 kg şok soğutma; 50 kg şok dondurma.
- 7 hız seviyesi ile maksimum performans elde etmek için OptiFlow hava dağıtım sistemi
- Şok Soğutma/Dondurma modları: Otomatik mod (100'den fazla farklı önceden yüklenmiş çeşitliliğe sahip 10 yemek ailesi); Programlar modu (en fazla 1000 tarif programı saklanabilir, 16 farklı kategoride grupperlendirilebilir); Manuel (yumuşak soğutma, sert soğutma, şok dondurma, bekletme, turbo soğutma ve hafif sıcak çevirmeler); Özel Döngüler (Cruise soğutma, mayalama, yavaş mayalama, hızlı çözürme, Sushi&Sashimi, Sous-Vide soğutma, dondurma (ice cream), yoğurt ve çikolata)
- Özel fonksiyonlar: MultiTimer soğutma/dondurma, kullanıcı arayüzü kişiselleştirilmesi için Made-it-Mine, ana sayfayı özelleştirmek için SkyHub, MyPlanner ajandası, SkyDuo bağlantısı ile SkyLine firın ve şok soğutucu birbirine bağları.
- Yapay zeka tekniklerine (ARTE 2.0) dayalı prob odaklı programlar için kalan tahmini süre - Otomatik ve manuel defrost ve kurutma.
- HACCP verilerini indirmek, soğutma programlarını paylaşmak ve ayarlarını indirmek için USB bağlantı noktası. Bağlantı hazır
- 3 noktalı çoklu sensör merkez sıcaklık probu
- Her tarafı paslanmaz çelik konstrüksiyon
- İçi yuvarlatılmış köşeler
- Entegre soğutma ünitesi
- R452a soğutucu gaz
- +43°C ortam sıcaklıklarında garanti edilen performans (iklim sınıfı 5)

SIRA # \_\_\_\_\_

MODEL # \_\_\_\_\_

ADI # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

### Ana Özellikler

- Şok Soğutma programı: 50 kg, 90 dakikadan daha az bir sürede +90°C'den +3°C'ye.
- X-Freeze programı (+10°C ila -41°C): Her türlü yiyeceğin (çığ, yarı veya tamamen pişmiş) dondurulması için idealdir.
- Lite-Hot programı (+40°C ila -18°C): Yumuşak ısıtma hazırlıkları için idealdir.
- Turbo soğutma: Şok soğutucu istenen sıcaklıkta sürekli çalışır; devam eden üretim için ideal.
- 100'den fazla önceden yüklenmiş çeşitliliğe sahip olan 10 yemek ailesi (et, kümes hayvanları, balık, soslar ve çorba, sebzeler, makarna/pirinç, ekmek, tuzlu ve tatlı unlu mamuller, tatlı, hızlı içecek soğutma) içeren Otomatik Mod. Otomatik Algılama Fazı sayesinde, şok soğutucu, seçilen sonucu elde etmek için yüklenen yiyeceğin boyutuna, miktarına ve türüne göre soğutma işlemini optimize eder. Soğutma parametrelerine gerçek zamanlı genel bakış. Aile başına 70 farklı kişiselleştirme ve kaydetme imkanı.
- Cycles+:
  - Cruise Programı, en hızlı ve en iyi soğutma için parametreleri otomatik olarak ayarlar (prob ile çalışır)
    - Mayalama
    - Yavaş Mayalama
    - Hızlı Çözürme
    - Sushi&Sashimi (anisakis içermeyen yiyecekler)
    - Sous-vide Soğutma
    - Dondurma
    - Yoğurt
    - Çikolata
  - Programlar modu: İstediğiniz zaman aynı yüksek standartı yeniden yakalayabilmek için şok soğutucunun hafızasında maksimum 1000 tarif saklanabilir. Programlar, menüyü daha iyi organize etmek için 16 farklı kategoride grupperlendirilebilir. 16 kademeli soğutma programları da mevcuttur.
  - Aynı anda 20 farklı soğutma programını yöneten, esnekliği artırın ve mükemmel sonuçlar sağlayan MultiTimer fonksiyonu. 200 MultiTimer programına kadar kaydedilebilir.
  - Yüksek hassasiyetli değişken hızlı fan ile birlikte, kabının özel tasarımı sayesinde soğutma/ısıtma eşitliği ve sıcaklık kontrolünde maksimum performans elde etmek için OptiFlow hava dağıtım sistemi.
  - 7 hız seviyeli fan. Kapı açıldığında fan 5 saniyeden daha kısa sürede durur.
  - Maksimum hassasiyet ve gıda güvenliği için 3 noktalı çoklu sensör merkez sıcaklık probu
  - Maksimum hassasiyet ve gıda güvenliği için 6 noktalı çoklu sensör merkez sıcaklık probu (isteğe bağlı aksesuar, ayrıca sipariş edilmelidir).
  - Aktivitelerin daha kolay planlanması için yapay zeka tekniklerine (ARTE 2.0) dayalı prob odaklı programlar için kalan tahmini süre.
  - Kişiselleştirilebilir ön-soğutma ve ön-ısıtma fonksiyonları.
  - Otomatik ve manuel defrost ve kurutma.
  - +43°C ortam sıcaklıklarında performans garantisi (iklim sınıfı 5).
  - [NOT TRANSLATED]

Onay:



Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[professional@electroluxprofessional.com](mailto:professional@electroluxprofessional.com)

- Gastronom, fırın tepsileri veya dondurma kaplarına uygun çok amaçlı iç yapı.

## Konstruksiyon

- Entegre (Built-in) soğutma ünitesi.
- Termodinamik devredeki gaz basıncını otomatik olarak yönetmek için solenoid valf.
- Ana bileşenler AISI 304 paslanmaz çeliktir.
- Antirust korumalı evaporatör.
- Motorlar ve fan su geçirmez korumalı IP54'tür.
- Kolay temizlik için tüm yuvarlatılmış köşelere sahip kusursuz hijyenik iç kabİN.
- Hijyenik tasarıma sahip çıkarılabilir manyetik contalı kapı.
- Temizleme amaçlı evaporatöre erişim için sallanan menteşeli panel.
- Kötü koku oluşumunu önlemek için kapıyı açık tutmaya yarayan kapı dardurucu.
- Otomatik isıtmalı kapı çerçevesi.

## Kullanıcı Arayüzü ve Veri Yönetimi

- Yüksek çözünürlüklü komple dokunmatik ekran arayüzü (30'dan fazla dil seçenekleri mevcuttur) - Renk körlüğüne uygundur.
- Resimler, tüm programları kişiselleştirmek için yüklenir.
- Kullanıcı arayüzünün tamamen kişiselleştirilmesini veya kilitlenmesini sağlayan Make-it-mine özelliği.
- SkyHub, kullanıcının anında erişimi için ana sayfadaki favori fonksiyonlarını grupperlendirmesine izin verir.
- MyPlanner, kullanıcının günlük işlerini planlayabileceği ve her bir görev için kişisel uyarılar alabileceği bir ajanda olarak çalışır.
- SkyDuo ile Fırın ve Şok Soğutucu birbirine bağlanır ve kullanıcıyı cook&chill "pişir&soğut" işlemi boyunca zaman ve verimliliği optimize etme konusunda yönlendirmek için iletişim kurar (isteğe bağlı aksesuar olarak temin edilebilen SkyDuo Kiti).
- HACCP verilerini indirmek, soğutma programlarını paylaşmak ve konfigürasyonları için USB portu.
- Uzaktan ve HACCP izlemeden bağlı cihazlara gerçek zamanlı erişim için bağlantı hazır (isteğe bağlı aksesuar gereklidir).
- QR-Kodunu herhangi bir mobil cihazla tarayarak kolayca erişilebilen materyalleri destekleyen eğitimler ve rehberler.
- Programın sonunda otomatik tüketim görüntüleme.

## Sürdürülebilirlik

- Ergonomi ve kullanılabilirlik alanında 4 yıldızlı sertifikaya sahip insan odaklı tasarım.
- Soğutma için +3°C'de veya donma için -22°C'de tutma, her programın sonunda otomatik olarak etkinleştirme, enerji tasarrufu ve hedeflenen sıcaklığı koruma (manuel aktivasyon da mümkündür).



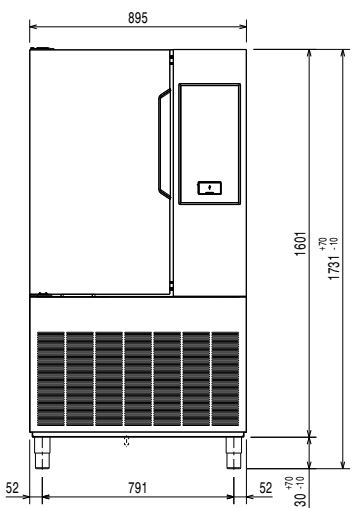
## Dahil Aksesuarlar

- 1 Şok soğutucu doldurucu için 3 sensörlü prob PNC 880582

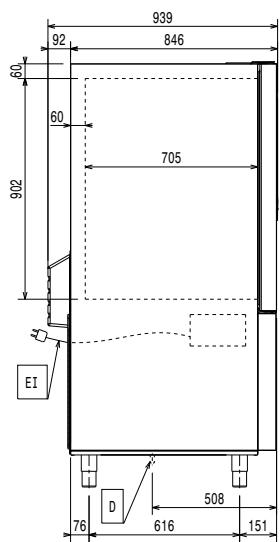
## Opsiyonel Aksesuarlar

- Şok soğutucu için unlu mamül/pastacılık rılsan izgara, boyuna (600x400mm) PNC 880294
- 10 GN 1/1 şok soğutucu doldurucu için kaydırımlı raf desteği PNC 880564
- Şok soğutucu doldurucu için 6 sensörlü prob PNC 880566
- Şok soğutucu doldurucu için 3 tek sensörlü prob kiti PNC 880567
- Şok soğutucu doldurucu için 3 sensörlü prob PNC 880582
- 6 & 10 GN 1/1 şok soğutucu doldurucu için 5 paslanmaz çelik ray PNC 880587
- Şok soğutucu doldurucu için flanşlı ayaklar PNC 880589
- Şok soğutucu doldurucu için 4 tekerlek PNC 881284
- Bir çift AISI 304 paslanmaz çelik izgara, PNC 922017 GN 1/1
- AISI 304 paslanmaz çelik izgara GN 1/1 PNC 922062
- AISI 304 paslanmaz çelik unlu mamül/pastacılık izgarası, 400x600mm PNC 922264
- Tekerlekli tepsı rafı, 10 GN 1/1, tepsı araları 65mm pitch (std) PNC 922601
- Tekerlekli tepsı rafı, 8 GN 1/1, tepsı araları 80mm PNC 922602
- 10 GN 1/1 fırın ve şok soğutucu doldurucu için, tekerlekli unlu mamül/pastacılık tepsı rafı, 400x600mm izgaralar, tepsı araları 80mm (8 ray) PNC 922608
- 6 & 10 GN 1/1 fırın ve şok soğutucu doldurucu için kaydırımlı raf için araba PNC 922626
- 10 GN 1/1 fırın ve şok soğutucu doldurucu için 30 tabaklı tekerlekli banket rafı, tepsı araları 65mm PNC 922648
- 10 GN 1/1 fırın ve şok soğutucu doldurucu için 23 tabaklı tekerlekli banket rafı, tepsı araları 85mm PNC 922649
- Sivilar için prob tutucu PNC 922714

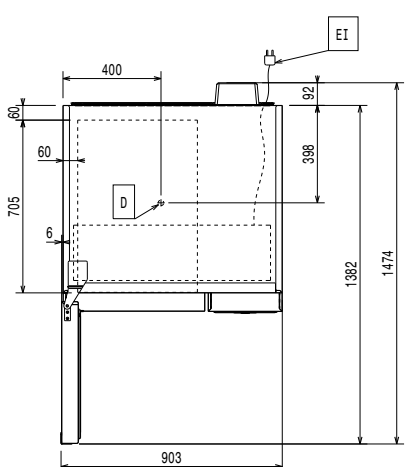




Ön



Yan



Üst

D = Drenaj  
 EI = Elektrik bağlantısı

**Elektrik:**

**Voltaj:** 380-415 V/3N ph/50 Hz  
**Elektrik gücü max:** 4.15 kW  
**Isıtma gücü:** 1.9 kW  
 Devre kesici gereklidir

**Su:**

**Drenaj hattının ebadı:** 1"1/2

**Montaj:**

**Açıklık:** Yanlarda ve arkada 5 cm.  
 Lütfen ünite ile birlikte verilen ayrıntılı kurulum talimatlarına bakın ve bunları uygulayın.

**Kapasite:**

**Maksimum yükleme kapasitesi:** 50 kg  
**Izgara sayısı/tipi:** 10 (GN 1/1; 600x400)  
**Evye tipi ve adedi:** 14 (360x250x80h)

**Temel bilgiler:**

<b>Kapı menteşeleri:</b>	Sol
<b>Diş boyutlar, Genişlik:</b>	895 mm
<b>Diş boyutlar, Derinlik:</b>	939 mm
<b>Diş boyutlar, Yükseklik:</b>	1731 mm
<b>Net ağırlık:</b>	205 kg
<b>Ambalajlı ağırlık:</b>	241 kg
<b>Ambalajlı hacim:</b>	1.98 m <sup>3</sup>
<b>Pozisyon &amp; aralık sayısı:</b>	29; 28.5 mm

**Soğutma verileri:**

Dahili Kompresör ve Soğutma Ünitesi  
**Evaporasyon ısısında soğutma gücü:** -20 °C  
**Kondenser soğutma tipi:** HAVA

**Ürün Bilgisi (Komisyon Yönetmeliği EU 2015/1095)**

<b>Soğutma Döngü süresi (+65°C den +10°C ye):</b>	69 min
<b>Tam yük kapasitesi (soğutma):</b>	50 kg
<b>Dondurma Döngü Süresi (+65°C den -18°C ye):</b>	245 min
<b>Tam yük kapasitesi (dondurma):</b>	50 kg
Test, bir test odasında 30°C'de şok soğutma/dondurma için (+10°C/-18°C) 35 mm yükseklikte kadar eşit olarak dağıtılmış patates püresi ile doldurulmuş 40 mm derinliğinde tam dolu tepsı, 120/270 dakika içinde 65°ve 80°C arasındaki başlangıç sıcaklığında gerçekleştirildi.	

**Sertifikalar ISO**

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

**Sürdürülebilirlik**

<b>Soğutucu gaz tipi:</b>	R452A
<b>GWP İndeksi:</b>	2141
<b>Soğutma gücü:</b>	4220 W
<b>Soğutucu gaz ağırlığı:</b>	2000 g
<b>Enerji tüketimi, döngü (soğutma):</b>	0.0798 kWh/kg
<b>Enerji tüketimi, döngü (dondurma):</b>	0.2253 kWh/kg