

**Dijital Tezgahaltı Buzdolabı
ecostore HP Premium Tezgah Tipi
Soğutucu - 440lt, 6-Çekmeceli, Uzaktan
Soğutmali**

SIRA # _____

MODEL # _____

ADI # _____

SIS # _____

AIA # _____

**710055 (EH3RRBBB)**

Soğutmali tezgah, "Heavy Duty", -2°/+10°C, dijital, tropikal, UZAKTAN Soğutmali - 440 Lt, 6x½ çekmeceli

Özellikler

Sıra No.

İçi ve dışı AISI 304 paslanmaz çeliktir. Tezgah kalınlığı 50mm. İzolasyon kalınlığı 90mm. 6X1/2 çekmeceli. Uzaktan bir soğutma ünitesine bağlantı için (dahil değildir). Havalandırmalı çalışma modu. Evaporatör. Harici dijital sıcaklık göstergesi ile elektronik mikro işlemci kontrolü. Otomatik defrost. Çalışma sıcaklığı:-2+10° C. CFC ve HCFC içermez. Soğutma devresinde R290 gazı kullanılmaktadır. Köpük yalıtım maddesi olarak Siklopentan kullanılmaktadır.

Ana Özellikler

- Et, balık ve süt ürünlerini depolamak için -2°C ile +10°C arasında ayarlanabilen ısı aralığı.
- Kabin içindeki hızlı soğutmayı ve sıcaklık dağılımını sağlamak için, Optiflow hava sirkülasyon sistemi ile donatılmıştır.
- 0mm açıklığında montaj alanı: Kule konfigürasyonu soğutma ünitesi, sadece ön havalandırma ile performansı garanti eder. Bu eşsiz çözüm, mutfak alanının kullanımını en üst düzeye çıkarmak için duvar önüne veya diğer ekipmanlar ile yan yana hatta soğutma ünitesi tarafına bile kurulumuna izin verir.
- Herhangi bir konfigürasyona uyacak şekilde kapıların ve çekmecelerin kombinasyonu, sahadaki konfigürasyonu değiştirme imkânı bulunur. Sağdan soğutmali ünite, isteğe bağlı olarak temin edilebilir.
- Devrilmeyen tip rayları GN1/1 küvetlere uygundur.
- Kendi kendine kapanan paslanmaz çelik kapılar (< 90°).
- Sertifikalı güvenlik, CE gereklilikleri.
- Uzak bir bilgisayara ve entegre HACCP sistemlerine bağlantıyı kolaylaştırmak için RS485 portuna uygun şekilde önceden hazırlanmıştır.
- Tropik iklim koşullarına uygun ünite.

Onay: _____

Konstruksiyon

- AISI 304 paslanmaz çelik üst tablanın ön kesiti 50 mm'dir.
- Kapıların dar olması durumunda kolay taşımak için çalışma tablası sökülebilir.
- Paslanmaz çelik üst tablanın kenarlarında taşıma profili bulunur.
- İç taban, tek parça sacdan preslenmiş ve yuvarlatılmış köşelere sahiptir.
- Yuvarlak iç köşeler, kolaylıkla çıkarılabilir raylar, ızgaralar ve hava konveyörleri sayesinde temizlik kolaylığı ve yüksek hijyen standartları.
- GN 1/1 ızgaralarına uygun 15 dolun pozisyonlu (araları 3 cm) iç yapı, daha yüksek net kapasite ve daha fazla depolama alanı sağlar.
- Kapıların içi ve dışı, ön ve yan paneller ve demonte üst tabla 304 AISI paslanmaz çeliktir.
- Paslanmaz çelik ayaklar üzerine monte edilerek, zemin temizliğini kolaylaştırmak için 150 mm (-5/+50 mm) boşluk sağlar.
- Harici alt panel paslanmaz çeliktir.
- Harici arka panel galvanize çeliktir.
- Uzaktan soğutma ünitesi.
- ISO 9001 ve ISO 14001 sertifikalı fabrikada geliştirilmiş ve üretilmiştir.
- Arıza kodu göstergesi.
- Çekmecelerin iç ölçüleri:
 - 2x1/2 çekmeceli modeller: 1. çekmece (üst çekmece) 203x302x521 / 2. çekmece 223x302x521 (YxGxD)
 - 3x1/3 çekmeceli modeller: 1. çekmece (üst çekmece) 98x302x521 / 2. ve 3. çekmece 118x302x521 (YxGxD)
 - 1/3+2/3 çekmeceli modeller: 1. çekmece (üst çekmece) 98x302x521 / 2. çekmece 333x302x521 (YxGxD)

Kullanıcı Arayüzü ve Veri Yönetimi

- Beyaz rakamlı büyük dijital göstergede nem seçme butonu (önceden set edilmiş 3 seviyeli), kabin sıcaklık göstergesi bulunur ve ısı ayarı yapılır. Defrost programı manuel olarak aktive edilebilir; ayrıca sıcak yemeklerin yüklenmesi durumunda hızlı soğutma sağlayan Turbo-frost programı vardır.
- HACCP uyumlu dijital kontrol: Isı, kritik limitleri aşınca akustik ve görsel alarmlar aktive olur. Veriler 2 ay süreyle hafızada saklanır.
- Ürünü (aksesuarla) Wi-Fi veya Ethernet bağlantısıyla OneConnected Platform'a bağlayarak sorunsuz bir uzaktan deneyim yaşarsınız. Gerçek zamanlı izleme ve analiz, alarm yönetimi, HACCP veri yönetimi, API'ler ve gelişmiş özellikler buzdolabınızı tamamen kontrol altında tutmanıza olanak sağlar.
- Dolap sıcaklığının gösterimi ve ayarı için büyük beyaz dijital ekran ve istenilen nem seviyesinin seçilebilmesi özelliği. Dahili Bluetooth teknolojisi sayesinde HACCP geçmiş verileri saklanabilir ve uygulama aracılığıyla indirilebilir.
- Electrolux Professional Fridge Control Uygulaması müşterilerimizin hayatını kolaylaştırır: :
 - HACCP bilgilerini Excel formatında doğrudan e-posta adresine gönderme imkanı ile zamandan tasarruf edin ve veri yönetimini kolaylaştırın
 - Hızlı işlemler: Dolap sıcaklığı/nem/turbo soğutma ayarlarını yapın, tarih/saat belirleyin

Sürdürülebilirlik

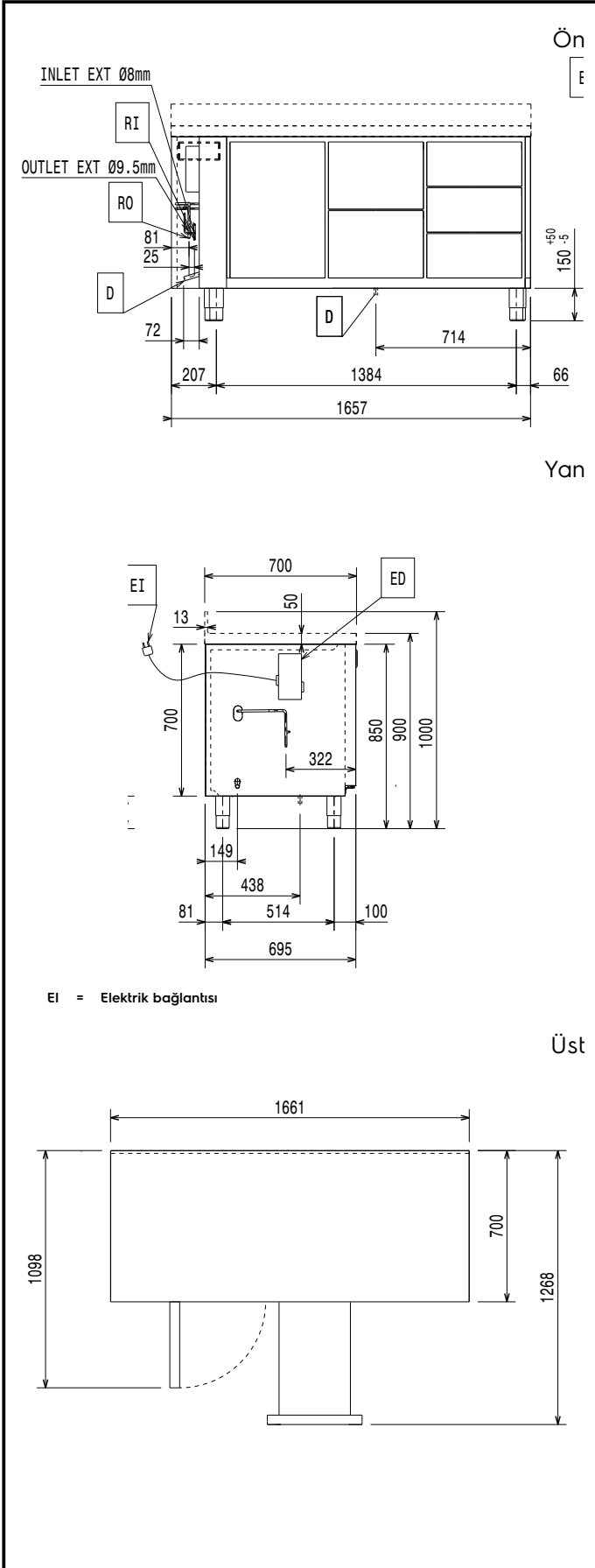
- En iyi izolasyon performansı (ısı iletkenliği: 0,020 W/m*K) ve en düşük çevresel etki (GWP = 3) için 90 mm kalınlığında siklopentan yalıtım ile donatılmıştır.
- Isı yalıtımını artırmak, enerji tüketimini azaltmak ve temizliği

kolaylaştırmak için çıkarılabilir üç bölmeli balon tipi manyetik kapı contası.

- Frost Watch Control, buz çözme işlemi ancak gerektiğinde başlatır ve buz eridiğinde sona erer, böylece enerji verimliliği sonuçları iyileştirilir.

Opsiyonel Aksesuarlar

- Otomatik defrost suyunu buharlaştırma kiti PNC 880028
- Buzdolapları ve tezgah tipi soğutucular için uzaktan soğutma ünitesi, -2+10°C, R134a PNC 880231
- Endüstriyel Soğuk tezgahlar için 2x1/2 çekmece kiti PNC 881058
- Endüstriyel Soğuk tezgahlar için 3x1/3 çekmece kiti PNC 881059
- 1/3 +2/3 şişe çekmece kiti soğuk tezgahlar için PNC 881071
- Plastik konteyner GN 1/1 H= 65 mm PNC 881110
- Plastik konteyner GN 1/1 H= 100 mm PNC 881111
- Plastik konteyner GN 1/1 H= 150 mm PNC 881112
- TEZGAHIN YÜKSEKLİĞİNİ 710MM'YE YÜKSELTMEK İÇİN KİT, UZAKTAN (3 KAPILI) PNC 881147

**Elektrik:**

Voltaj:	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
Elektrik gücü max:	0.03 kW
Defrost gücü:	0.22 kW
Fiş tipi:	CE-SCHUKO

Temel bilgiler:

Net Hacim:	187 Lt
Kapı menteşeleri:	
Dış boyutlar, Genişlik:	1661 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	700 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	900 mm
İç boyutlar (genişlik):	1252 mm
İç boyutlar (derinlik):	560 mm
İç boyutlar (yükseklik):	550 mm
Net ağırlık:	136 kg
Ambalajlı hacim:	1.4 m ³
Kapı açık olduğunda derinlik:	1110 mm
Yükseklik ayarı:	-5/50 mm
Brüt kapasite:	440 Lt

Soğutma verileri:

Kontrol tipi:	Dijital
Min/Max dahili nem:	40/85
Min.Çalışma sıcaklığı:	-2 °C
Max.çalışma sıcaklığı:	10 °C
Kompresör gücü:	
Soğutucu gaz tipi:	R134a;R513A;R426A
Çalışma modu:	Fanlı
İzolasyon:	90 mm (Siklopentan)
Önerilen soğutma gücü*:	368 W
Evaporasyon ısısında durum:	-10 °C
Kondensasyon ısısında durum:	55 °C
Ortam ısısında durum:	32 °C
Bağlantı boruları (uzaktan)-çıkış:	9.5 mm
Bağlantı boruları (uzaktan)-giriş:	8 mm

Sertifikalar ISO

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

Sürdürülebilirlik

Anlık tüketim:	0.3 Amps
GWP İndeksi:	1300
Soğutma gücü:	0 W
Soğutucu gaz ağırlığı:	0 g