



Flexy Compact
Soğutmalı havuz, dolaplı, statik fanlı (3 GN tepsisi kapasiteli), tekerlekli, LED aydınlatmalı üst raf



322064 (F11C3KW02S)

Soğutmalı havuz, dolaplı, statik fanlı (3 GN tepsisi kapasiteli), tekerlekli, LED aydınlatmalı üst raf, iki adet paslanmaz çelik tepsisi, kaydırma, Y=750 mm

SIRA #

MODEL #

ADI #

SIS #

AIA #

Ana Özellikler

- 0,1°C hassasiyetle ayarlanabilen sıcaklık kontrolü.
- HACCP yönetmeliklerine uygun, ısı değişiklerinde görsel alarm veren dijital kontrollü termostata sahiptir.
- Yiyecekleri gastronom konteynerlerde servis etmek için tasarlanmıştır.
- Doğru sıcaklıkta sunulan yiyecekler, Afnor Standartlarına göre göbek sıcaklığını korur.
- Otomatik defrost, evaporatörlerin temizlenmesini ve havuzun verimli soğutmasını garanti eder.
- 150 mm yükseklikte GN1/1 küveteye uygundur.
- Kaplardaki sürekli soğuk hava akışı, yiyeceklerin doğru sıcaklıkta tutulmasını sağlar. Güçlü yardımcı radyal fanlar sayesinde homojen sıcaklık ve hızlı soğutma sağlar. Silindirik paslanmaz çelik hava difüzörleri sürekli hava sirkülasyonu sağlar.
- Mükemmel kompakt tasarım, yerden tasarruf sağlayan ortamlar için idealdir.
- Üçüncü taraf kuruluşlar tarafından onaylanmış CB ve CE sertifikali.
- Operatör tarafından yumuşak kapanan kapılar.
- Alt kısmında, ekstra depolama için ideal, kapaklı soğutmasız dolap bulunur.
- Çevrimiçi yapılandırma aracında, farklı renkler, tepsiler, üst raflar, istenen çapta ayaklar/tekerlekler, çocuklar için 750 mm yükseklik gibi seçenekler bulunmaktadır.
- LED ışıkları donatılmış üst raf.
- Ayakları ve tekerlekleri örtmek için opsiyonel olarak süpürgelik takılabilir.
- Gömme montajlı AISI 304 paslanmaz çelik tepsileri uzun kenarlara monte edilmiştir ve ünitenin kapılarından geçişini kolaylaştırmak için katlanabilir.
- Operatörün bulunmadığı servis hatlarına uygundur.
- Ünite, 2 döner ve 2 frenli olmak üzere 125 mm tekerlekler üzerine monte edilmiştir.
- Yüzeyin daha iyi şekilde görülebilmesi için tasarlanmış A tipi sık üst raf, yiyeceklerin göz alıcı şekilde sergilenebilmesini sağlar.
- Kavisli cam.
- 2, 3, 4 GN küvetleri alacak boyutlarda seçenekler mevcuttur.
- Şık, minimalist cam yapısı sayesinde yiyecek ve toz tutmaz ve temizliği kolaylaştırır.

Konstruksiyon

- Sıcaklık göstergeli elektronik kontrol.
- Suyun kolayca drenaja doğru akabilmesi için hazne tabanı eğimlidir.
- Temizleme işlemlerini kolaylaştırmak için havuzun köşeleri yuvarlatılmıştır; tümüyle AISI 304 paslanmaz çeliktir. Ayrıca bir drenaj deliği mevcuttur.
- Suya karşı koruma sınıfı: IPx2
- Alt kısmı, eşit soğutma sağlamak için bakır borularla donatılmıştır. Bu sistemde hava, soğuk yüzeye temas sayesinde soğutulur. Soğutulan hava daha sonra yardımcı radyal fanlar ile dağıtılr.
- Tamamen AISI 304'ten yapılmış üst raf.

Onay:



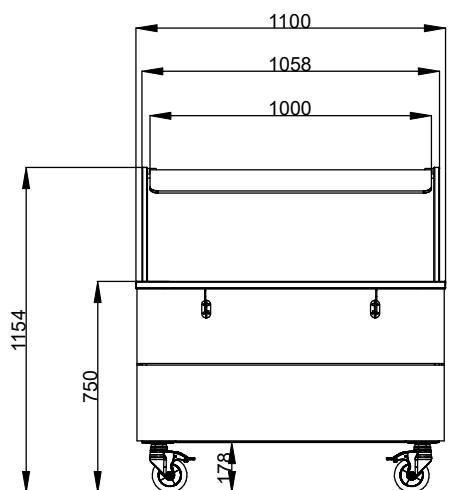
Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
professional@electroluxprofessional.com

- AISI 304'ten yapılmış üst yüzey.
- 4 tarafta lamine panel ile sağlam konstrüksiyon.

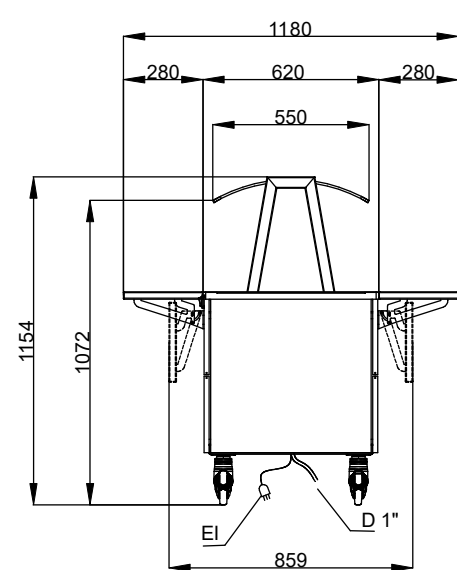
Sürdürülebilirlik



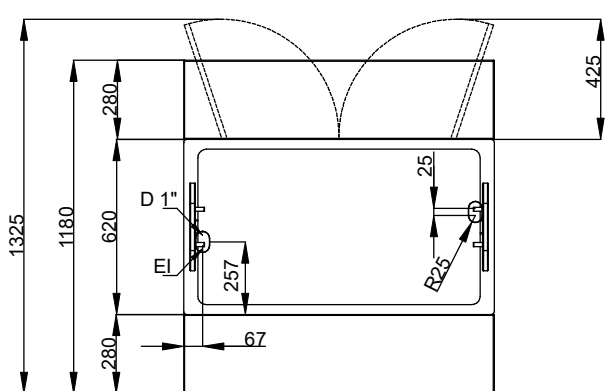
- En düşük çevre etkisi için (GWP = 3) - hidrokarbon soğutucu gaz R290 - CFC ve HCFC içermez.
- Siklopentanlı yüksek yoğunluklu genleştirilmiş poliüretan köpük, enerji dağılımını azaltmak için mükemmel bir yalıtım sağlar.
- %84 daha hızlı soğuma süresi (statik soğutmalı hazneye kıyasla) ile operatörün makineleri yalnızca gerektiğinde açmasına olanak tanır ve enerji tüketimini azaltır.



Ön



Yan



Üst

Elektrik:

Voltaj: 220-240 V/1N ph/50 Hz
Elektrik gücü max: 0.59 kW

Temel bilgiler:

Kapı adedi:	1
Dış boyutlar, Genişlik:	1100 mm
Dış boyutlar, Derinlik:	1180 mm
Dış boyutlar, Yükseklik:	1154 mm
Net ağırlık:	135.5 kg
Ambalaj yüksekliği:	1184 mm
Ambalaj genişliği:	899 mm
Ambalaj derinliği:	1140 mm
Ambalajlı hacim:	1.21 m ³
Üst tabla sıcaklığı:	-10 / 0 °C
Üst tabla sıcaklığı:	-10 / 0 °C

Sürdürülebilirlik

Ses seviyesi: 64 dBA