

N'DUSTRIO

BAKIM DUSTRIO – PASTAHANE EKİPMANLARI



PASTA TEŞİR ÜNİTELERİ

→ MONTAJ TALİMATI

→ KULLANMA TALİMATI

→ BAKIM TALİMATI



EPD2



EPD1

I. MONTAJ TALİMATI

- Ürünün alt kısmında bulunan palet dışında kalan paketleme ambalajlarını çıkaralım.
- Dik tip teşhir dolabının dengede olduğundan emin olmak suretiyle forklift ya da taşıyıcı panel yardımı ile kaldıralım ve konulmak istenen yere yerleştirelim.
- Dik tip teşhir dolabının konumlandıracağımız yerin soğutucu havalandırmasının çeşitli maddeleri emmesini ve bu maddelerin kondanserin şerit düzeneğinin içine birikip sistemin verimini düşürmemesi için açık ve temiz olmasına özen gösterelim.
- Kapı açılınca sistem otomatik olarak durur ve raflardan kolayca ürün alınabilir.
- Cam raflar rodajlanmış olup kolayca çıkıp temizlenebilir.
- Aydınlatma ve motor grubu ayrı olarak kontrol edilebilir.
- Dolabın komple hareketli olması kullanımı kolaylaştırır.
- Küçük mekanlar için bile son derece şirin bir görünüm sergiler.

Teknik Özellikleri

Pasta Teşhir Üniteleri		
Açıklama	EPD1	EPD2
Hacim (lt)	230	230
Voltaj (V)	0,7	0,7
Güç (kW)	495	495
Çalışma rejim aralığı	+4 °C	+4 °C
Ebat (mm)	710x710x1850	710x710x1850

Kullanım Öncesi Uyarı ve Önlemler

- Dik tip pasta teşhir dolabınızı istendiği şekilde yerleştirdikten sonra temizlemeniz gerekmektedir.
- İlk temizleme su ile içinde arındırıcı bulunmayan deterjan ile yapılmalıdır.
- Ürün temizlendikten ve kuruduktan sonra cam raflar ve diğer aksesuarlar istendiği şekilde yerleştirilebilir.
- Havalandırma korumasına veya soğutma teçhizatı alanı ızgaralarına hiçbir madde yerleştirmeyiniz.
- Kondanser ile birleşik bölümlerde yerel tesisata veya bir geri dönüşüm sistemine bağlı bir boru bulundurmamak zorunludur.
- Dolabın çevresinde hiçbir ısı kaynağı bulunmadığından emin olun.
- Dolabın soğutma sistemini oluşturan bileşenlerin tam performans vermesi için dolabın içinde bulunan havalandırma girişlerinin hava alımını engellememesi gerekir.
- Teşhir dolabınızı açık havaya kurmayınız.
- İyi bir performans için buzdolabınızı aşırı sıcak ürünlerin soğutulması amaçlı kullanmaktan kaçınınız.
- Dolap kapısını uzun süreli açık tutmaktan kaçınınız.
- Dolabı yükleme sınırından daha fazla doldurmaktan kaçınınız.
- Güç kesintisi durumunda 20dakikadan sonra yiyeceklerin kritik noktaya gelmesini engellemek için kapıları mümkün olduğu kadar az açınız.

- Sıcak yiyeceklerin ve kapların, kimyasal maddelerin veya aşındırıcı bulunan ürünlerin, ilaçların dolaba alınmamasını, cihazın amacı doğrultusunda kullanılmasını öneririz.

I. MONTAJ BİLGİLERİ

1.2.1 Montaj

- Dolabın kurulacağı yerin tamamen düz bir yer olması dolabın çalışma performansı için gereklidir.
- Dik tip pasta teşhir dolabınızı prize takmadan önce, şebeke voltaj ve frekansının cihazın uyarı etiketlerinde gösterildiği değerle olup olmadığını kontrol ediniz.
- Manyeto termal anahtarın ve diferansiyelin uygun koruması ile, buzdolabının bağlanacağı elektrik tesisatının topraklı priz olması zorunludur.
- Elektrik bölmesinin uygulanacak tüketim için uygun olup olmadığını kontrol ediniz.
- Teşhir dolabınızın kablosu 4.8mm giriş ve toprak priz ile schuko tipi veya f tipi soket olmalıdır.
- Güvenlik nedenleri yüzünden bu kablonun uzatılması sakıncalı ve yasaktır.

I. KULLANMA TALİMATI

1. Kullanım Amacı

- Cihaz, endüstriyel hizmet veren tesislerde (pastahaneler,cafeler,gibi),alanlarda Pasta Teşhir amacı ile tasarlanmıştır. Dik tip pasta teşhir dolabınız yiyecek koruma amaçlı ve bunu en iyi yapacak şekilde dizayn edilmiştir.

Not: Kullanım amacı dışına çıkmayınız.

Kullanıcı bu kılavuzu okumalı ve ürünle ilgili güvenlik koşulları ve teknik özellikleri bilmelidir.

2.1. Çalıştırma Talimatı

- Teşhir dolabınızı iç temizliği tamamlandıktan ve istenilen konumlandırma sona erdikten sonra elektrik şebekesine bağlayın ve güç göstergesini 1 konumuna getirin. Bu andan itibaren dolabınız çalışmaya başlar.
- Termostatta görülen değer dolabın iç ısısını gösterir.
- Termostat dolap elektrik şebekesine bağlandıktan 2 dakika sonra devreye girmektedir.
- Dolap çalıştırıldıktan sonra termostatta görülen ısı değeri dolabın ilk ısı değeridir. Bu değer kapı kapalı konumda iken istenilen sıcaklığa gelecektir.
- Dolaba ürün yerleştirilmeden önce istenilen sıcaklığa gelmesi gerekmektedir.

III. BAKIM VE TEMİZLİK

- Dik tip teşhir dolabınızı günlük olarak nemli ve ahşap parlatmaya uygun bir şekilde temizlenmesini tavsiye ederiz.
- Aşındırıcı klor asit bazlı temizlik ürünleri kullanılmamalıdır.
- Doğrudan su ile yıkayarak temizlikten kaçınınız
- Kondanser temizliği: Temizlerken kondanser alüminyum ızgaralarını eğmemeye dikkat edin, aksi taktirde hava geçmeyecek, yoğuşma engellenecektir. Bu durumda servis garantisi geçersiz olacaktır.
- Kondanser ısısının dik tip teşhir dolabınız için belirtilenden yüksek olmadığını kontrol edin.
- Kapıların doğru biçimde kapalı olduğunu kontrol edin.
- Cihazı kapatmadan çıkarılabilir bileşenleri ayırmayın.

N'DUSTRIO

Aydınlı Mah. İstanbul Anadolu Yakası
Organize Sanayi Bölgesi Mermerciler Cad.
No:41 PK.34953 Tuzla / İstanbul
Tel : +90 216 593 02 42 Faks:+90 216 593 02 43
info@ndustrio.com www.ndustrio.com



GPG

N'DUSTRIO