



DUVAR TİPİ ISITICI Kullanım Klavuzu Model No: 0603



Econo-Heat enerji tasarruf sistemli duvar tipi panel ısıtıcılar, klasik çubuklu ısıtıcılara ve yüksek düzeyde elektrik tüketen diğer ısıtıcılara alternatif olarak tasarlanmıştır. Oldukça düşük yüzey ısılarında çalışır (oda sıcaklığına bağlı olarak yaklaşık 75°C - 90°C) ve asgari düzeyde elektrik tüketir. Econo-Heat elektrikli duvar tipi ısıtıcı panel kullanımı birçok avantaj sağlamaktadır. Yer tasarrufu sağlar, çocuklar ve evcil hayvanların yaşadığı ortamlar için daha güvenlidir, dört elektrik ampulünün sarf ettiğine eşdeğer elektrik tüketir ve dekorasyonunuzla uyumlu olması için herhangi bir PVA yada emülsiyon boya ile (yağlı boya kullanmayın) boyanabilir. Econo-Heat duvar tipi panel ısıtıcılar düşük maliyetle uzun süre açık kalacak ve kalıcı bir ısınma sağlayacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir. Kullanılan sistem merkezi ısıtma sistemine benzer ancak çok daha ekonomiktir.

ODA BOYUTLARI

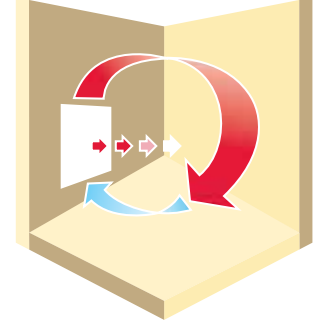
Değişik faktörler nedeniyle belirli bir oda için kaç panele ihtiyaç duyacağınızı kesin olarak belirtmek olanaksızdır. Ancak size aşağıdaki tavsiyelerde bulunulabilir.

- ✓ Kışları normal geçen bölgeler için: Yaklaşık olarak her 12m² lik alan için bir adet 400 wattlık.
- ✓ Kışları çok soğuk geçen bölgeler için: Yaklaşık olarak her 9m² lik alan için bir adet 400 wattlık.

Econo-Heat duvar tipi panel ısıtıcılar, Uluslararası Güvenlik Koşulları doğrultusunda onaylanmıştır ve doğru kullanılması kaydı ile iki yıl garantilidir.

ISI YAYILIMI TEKNOLOJİSİ

Econo-Heat duvar tipi panel ısıtıcılar, odanın düşük maliyetle etkin bir şekilde ısınmasını sağlar. Isı yayılımı teknolojisinin kullanılmasından dolayı ısı, panel ve duvar arasındaki boşlukta bulunan ısıtıcının arkasında oluşur ve bu şekilde ısı yükselerek oda içerisinde dolaşmaya başlar. Bu ısı yayılımı prensibine göre ısının yaklaşık %90'ı panelin arka kısmından yayılırken sadece %10'u panelin ön kısmından yayılır. Isı yayılımı yoluyla ısınma (genel oda ısıtıcısı) belirli bölgeleri ısıtan geleneksel radyatör ısıtmasına (belirli bir yere yerleştirilmiş ısıtıcı) göre çok daha etkilidir.



ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI

- ✓ Satın alırken ekonomik, kullanırken ekonomiktir.
- ✓ Enerji tasarrufu: Isınma giderlerinizde önemli ölçüde tasarruf sağlar.
- ✓ Sadece 4 elektrik ampulünün tüketimine eşdeğer elektrik tüketir.
- ✓ Belirli bölgeleri ısıtan diğer ısıtıcılardan farklı olarak tüm odayı ısıtır.
- ✓ Yaklaşık 12m² bir odayı etkin biçimde ısıtır. (Çok soğuk iklimlerde 9m²)
- ✓ Etkin ısı yayılımı teknolojisi kullanılır.
- ✓ Çocuklar ve evcil hayvanlar için daha güvenlidir – Gaz, vantilatör gibi harici unsurları yoktur.
- ✓ Ek güvenlik özelliği: Anormal sıcaklık yükselmesi koşullarına karşı güvenlik amaçlı dahili kesme özellikli termal sigorta.
- ✓ Yanıcı ve parlayıcı değildir.
- ✓ Asbest, zararlı kimyasal maddeler veya metaller içermez; çevre dostudur.
- ✓ Havayı kurutmaz, oksijen yakmaz.
- ✓ Çok ince ve kompakt dizayn'a sahip olup duvara monte edilir, rahatsızlık vermez.
- ✓ Patentli Econo-Kit sistemi ile hızla ve kolayca monte edilir.
- ✓ Dekorasyonunuzla uyumlu olması için boyanabilir.
- ✓ Uluslararası Güvenlik Koşulları ve SABS onaylıdır.
- ✓ İki yıl garantilidir.

ISITICININ DEKORA UYGUN OLMASI İÇİN İSTEĞE BAĞLI OLARAK BOYANMASI

Isıtıcının ön kısmının boyanması için logo plakası bir tornavidayla kolayca sökülebilir ve geri yerine takılabilir. Lütfen bunun için aşağıdaki üç kolay adımı takip edin:

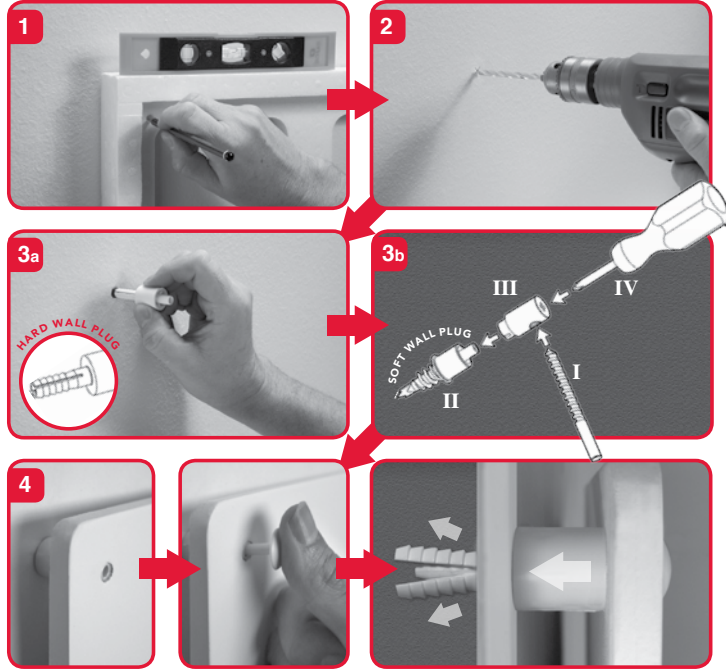
ADIM A : Bir küçük tornavidanın ucunu logo plakasının 'yuvasındaki' alt kenara yerleştirin ve nazikçe yerinden çıkarın.

ADIM B : Isıtıcının ön tarafını, logo plakasının takılacağı yer olan duvar paneli ısıtıcının sağ alt köşesindeki bant şeritlerine sürmemeye dikkat ederek boyayın. Sadece su bazlı PVA ev boyalarını kullanın (yağ bazlı boyaları kullanmayın). Isıtıcıyı çalıştırmadan önce boyanın kurumasını bekleyin. (yaklaşık 12-24 saat).

ADIM C : Boya kurduğunda, logo plakasını hafifçe bastırarak ısıtıcı üzerindeki yerine yeniden yerleştirin.



KURULUM TALİMATLARI



ECONO-KİT: 1 adet 8mm matkap ucu, 4 adet sert duvar dübeli, 4 adet yumuşak duvar dübeli, 1 adet vidalama aleti ve 4 adet montaj pimi içerir.

1. Temiz bir duvar üzerinde dört deliğin yerini işaretlemek için şablon olarak hafif polisiren ambalajdaki veya ısıtıcının üzerindeki delikleri kullanın.
2. Ürünle birlikte verilen 8mm'lik matkap uçlarını kullanarak delikleri açın. En iyi sonucu almak için Econo-Heat duvar paneli ısıtıcılar zeminden/süpürgelikten yaklaşık 15cm yukarıda ve pencere veya kapıların yakınında olmayacak şekilde monte edilmelidir.
3. a) **SERT DUVAR** (örn:tuğla veya beton vb.) Sert duvar dübellerini duvara ittirin ve Econo-Heat duvar paneli ısıtıcıyı bu dübellerin üzerine yerleştirin.
b) **YUMUŞAK DUVAR** (örn:Kartonpiyer,Alçıpan ,Rhino taşı,Harçsız taş duvar) Yumuşak duvar dübellerini elle tam olarak sıkılana kadar duvar üzerindeki dört deliğe vidalayın.Yumuşak duvar dübellerini duvara tam olarak vidalamak için vidalama aleti ve bir kol/tutma yeri olarak ürünle birlikte verilen 8mm'lik matkap ucunu kullanın (veya ucu vidalama aletinin arkasına sokarak bir tornavida kullanın-bkz.şekil 3b). Econo-Heat duvar paneli ısıtıcıyı dört dübellerin üzerine yerleştirin.
4. Isıtıcıyı montaj pimleri üzerinde konumunda sabitleyin.(Isıtıcıyı tam olarak yerine oturtmak için bir çekiç kullanın.)

UYARI

- ✓ Econo-Heat duvar tipi panel ısıtıcılar sadece duvara monte edilmelidir, hiçbir biçimde ayaklı ısıtıcı olarak kullanılmamalıdır.
- ✓ Bu ürün çocuklar için güvenlidir,dokunulabilir.Ancak uzun süreli temas sonucunda yaralanmalar meydana gelebileceği için bebekleri ve çocukları yalnız bırakmayınız.
- ✓ Bu ürün banyoda kullanıma uygun değildir.
- ✓ Bu ürün iki uçlu kablo ile kullanılmaktadır.Üç uçlu prize takacağınız zaman toprak hattının KULLANILMADIĞINDAN emin olun.

- ✓ UYARI: Aşırı ısınmayı önlemek amacıyla ısıtıcının üzerini, ıslak veya kuru giysi de dahil olmak üzere asla kapatmayın.Isıtıcı çalışır durumdayken üzerini kapatmak yangın tehlikesine yol açabilir.
- ✓ Isıtıcı etrafının kapalı olması sonucunda aşırı ısınırsa bir devre kesici termal sigorta ısıtıcıyı geçici süreyle çalışmaz hale getirecektir.
- ✓ Bu paneller birlikte verilen kablo arızalı ise satıcı ile irtibata geçin.
- ✓ Montaj için duvar delmeden önce, delinecek bölgeden gömme elektrik kablosu geçmediğinden emin olun.
- ✓ Isıtıcı bir elektrik prizinin hemen altına monte edilmemelidir.
- ✓ İlk kullanım sonrası:Isıtıcıyı çalıştırdığınızda ilk bir veya iki gün hafif bir koku olabilir. Bu durum son derece normal olup dahili nemden kaynaklanan koku, sağlık açısından herhangi bir tehlikeye işaret etmez.
- ✓ Bu cihaz, çocuklar dahil olmak üzere, fiziksel, duygusal yada zihinsel problemleri olan kişiler tarafından, deneyimi yada bilgisi olmayan kişiler tarafından, cihazı güvenli bir şekilde kullanacak kişilerin gözetimi olmadan kullanılmamalıdır.
- ✓ Güvenlikleri için çocukların cihazla oynamalarına kesinlikle izin verilmemelidir.
- ✓ Econo-Heat duvar paneli ısıtıcısı, 220 - 240 volt arası sürekli voltaj beslemesine dayanacak şekilde üretilir.Sıkça ani voltaj dalgalanmaları / yükselmeleri veya güç beslemesinde düzensizlikler görülen bölgelerde bulunan müşterilerin cihazla birlikte bir aşırı gerilim koruyucu kullanmaları önerilir.Bu tür dalgalanmalar veya güç beslemesi düzensizlikleri sonucunda oluşan hasarlar sunmuş olduğumuz garantinin kapsamında değildir.

İKİ YIL GARANTİ

Econo-Heat firması, Econo-Heat duvar tipi panel ısıtıcınızı aşağıdaki koşullar yerine getirildiği müddetçe imalat hatalarına karşı garanti eder:

- Asıl alımının gerçekleşmesinden itibaren 2 (iki) yıl içerisinde ('Garanti Süresi') Econo-Heat firmasına bildirimde bulunulması kaydı ile söz konusu garanti kapsamında üretim hatalarına karşı (makul aşınma ve yıpranma hariç olmak üzere) ürün değişimi yapılacaktır.
 - Econo-Heat firması buradaki sorumluluğu, ürünlerin doğru şekilde depolanması ve kurulması (Econo-Heat firmasının kurulum talimatları doğrultusunda) ve teslim tarihi itibarı ile
 - ✓ Ürünün Econo-Heat firmasının talimatları ve/veya ürün üzerindeki etikette bulunan talimatlar doğrultusunda kullanılmış olması.
 - ✓ Alıcı veya üçüncü şahıslarla herhangi bir tamir veya değişiminin yapılmamış olması koşuluna bağlı olacaktır.
 - Taahhüt edilen garanti değiştirme garantisidir ve söz konusu istisna kanun ile engellenmedikçe, tasarlanan kullanım amacı, işçiliğin ve malzemenin kalitesi veya tasarım ile ilgili yazılı veya sözlü (kanun veya diğer şekillerde belirlenmiş) her türlü koşul, garanti veya yükümlülük bu kapsamdan hariç tutulmuştur.Econo-Heat, bağımsız olarak çalışan tesisatçıların işçiliğinden dolayı herhangi bir sorumluluk kabul etmemektedir.
- Sorumluluğun Sınırlandırılması**
- İşbu Satış Koşullarında açıkça ifade edilenler hariç olmak üzere,Econo-Heat ürünün kullanımı ve/veya montajından kaynaklanan sebeplerle yada kazara meydana gelen doğrudan veya dolaylı zararlar nedeniyle Alıcıya (veya çalışanlarına, hizmetlilerine, memurlarına, sözleşmeli personeline ya da daha sonraki alıcılara) karşı hiçbir biçimde sorumlu olmayacaktır.
 - Alıcı (ve daha sonraki alıcılar) işbu hüküm gereği ürünün kullanımı ve/veya montajından kaynaklanan ve üçüncü şahıslar tarafından Econo-Heat (üyeleri, çalışanları veya temsilcileri) aleyhine başlatılan eylem, dava veya şikayetler sebebiyle Econo-Heat'i (üyelerini, çalışanlarını veya temsilcilerini) tazmin etmekle yükümlüdür.

GARANTİ VE TAMİR SÜRESİ

Ürün satıldığı tarihten itibaren 2 (iki) yıl garantilidir. Arızalı ürünün kontrol test ve değişim süresi 30 (otuz) iş günüdür.

ÜRÜNÜN KULLANIM ÖMRÜ

Ürünün kullanım ömrü 7 (yedi) yıldır.

İMALATÇI FİRMA

ECONO-HEAT INTERNATIONAL LTD.

7th Flor C&R Court
Labourdonnais Street
Port Luis, Mauritius
Tel : +230 211 3326
Fax: +230 2113327
Mail: fwm.mru@intnet.mu
Web: www.econo-heat.com

İTHALATÇI FİRMA

ECONOHEAT ENDUSTRIYEL MAMULLER

SAN. VE TIC. LTD. STI.

Altayçeşme Mahallesi, Zuhul Sok. Yıldız89 Sitesi
Can Apt. No: 16/B 34843 Maltepe - İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel : +90 216 442 58 07 / 08
Fax: +90 216 442 58 09
Mail: info@econo-heat.com.tr
Web: www.econo-heat.com.tr