

TANIMLAMA

A İkaz lambası

B Termostat

C Güç seçim düğmesi

Genel talimatlar

Cihazı ambalajından çıkarın. Cihazın veya güç kablosunun nakliye sırasında zarar görüp görmediğini kontrol edin. Hasar görmüşse, cihazı çalıştırmayın.

Cihazın üzerindeki tüm tanıtıcı materyalleri çıkarın.

Elektrik bağlantısı

- Cihazı elektrik prizine bağlamadan önce cihazın özellik plakasında belirtilen gerilim değerinin elektrik tesisatının değerlerine uygun ve elektrik tesisatının etikette belirtilen tüketim değerini (Watt) destekleyebilecek nitelikte olduğundan emin olun.
- Tek seferde birden çok cihaz kullanılıyorsa, elektrik tesisatının gereken gücü kaldıracabilecek nitelikte olduğundan emin olunması önemlidir.

Zeminde kullanım, ayakların takılması

Gereken aletler:

PH2x100 (yıldız) tornavida

Ürünle birlikte gelen 2 adet 3,5x13 PH vida (F)

Cihazı dengeli bir zemine yerleştirin.

Ayakları takmak için, aşağıdaki gibi hareket edin:

- İki kancayı yarıya geçirin ve Şekil 1'de gösterildiği gibi takılana kadar ayakları çevirin.
- İki tırnağı kendi deliklerine geçirin.
- Ayağı ürünle birlikte gelen vidayı (F) kullanarak sabitleyin (Şekil 2').
- Cihazın duvarla arasında olması gereken asgari mesafe için Şekil 3'ye bakın. Burada verilen ölçüler hem "✂" fanlı, hem de fansız modeller için geçerlidir.



Dikkat! Cihazı kesinlikle ayakları olmadan kullanmayın.

KULLANIM

Çalıştırma ve kullanma

Fişi elektrik prizine takın, termostat düğmesini (B) 6 konumuna kadar çevirin ve aşağıda gösterildiği gibi güç seçim düğmesiyle (C) cihazı açın:

- İkaz lambası (A) yanar.
- En düşük gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Min** konumuna getirin.
- Orta düzey gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Med** konumuna getirin.

- En yüksek gücü seçmek için güç seçim düğmesini **Max** konumuna getirin.
- Cihazı tamamen kapatmak için: güç seçim düğmesini "0" konumuna ve termostat düğmesini ✂ konumuna çevirip, ardından fişi elektrik prizinden çekin.

Termostat ayarı

Oda sıcaklığı istediğiniz seviyeye geldiğinde, termostat düğmesini (B) tık sesi duyana kadar yavaşça saat yönünün tersine çevirin. İkaz lambası (A) söner. Termostat sıcaklığı otomatik olarak ayarlar ve sabit tutar. İlkbahar ve sonbahar ayları ile ılıman geçen günlerde düşük güç seviyelerini kullanarak enerjiden tasarruf edebilirsiniz.

Donma önleme

Termostat düğmesi (B) ✂ konumundayken ve iki güç seviyesinden biri seçiliyken, cihaz odanın sıcaklığını 5°C civarında tutarak en düşük enerji tüketimiyle donmayı engeller.

Fanlı modeller

Cihaz, ısıtma işleminin daha hızlı ve eşit şekilde yapılmasına olanak tanıyan bir fanla donatılmıştır. Bu fonksiyonu çalıştırmak için, güç seçim düğmesini (C) Max ✂ konumuna çevirin.

BAKIM

Herhangi bir bakım işlemine girişmeden önce cihazın elektrik şebekesine olan bağlantısını kesin ve tamamen soğumasını bekleyin.

Cihaz özel bakım gerektirmez. Yumuşak ve kuru bir bezle tozunun alınması yeterlidir. Aşındırıcı tozları veya çözücü maddeleri kesinlikle kullanmayın. Gerekirse, biriken kirli alanları elektrikli süpürgeyle çekin.

TEKNİK ÖZELLİKLER


Güç kaynağı

Özellik bilgi plakasına bakın

Çekilen güç

"

SORUNLARIN GİDERİLMESİ

SORUN	NEDENİ	ÇÖZÜMÜ
Cihaz çalışmıyor.	<p>Fiş doğru şekilde prize takılmamış ve elektrik prizinde güç yok.</p> <p>Herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç seçim düğmesi "0" konumundadır.</p> <p>Termostat, çok düşük bir değere ayarlanmıştır.</p>	<p>Güç kaynağı fişi elektrik prizine takın.</p> <p>Engeli kaldırın, konvektörün güç kaynağı fişini çekin ve cihazı soğumaya bırakın. Sorun devam ederse, lütfen en yakın teknik servis merkeziyle bağlantı kurun.</p> <p>Güç seçim düğmesini MIN, MED, MAX veya MAX  konumuna getirin.</p> <p>Konvektör yeniden çalışmaya başlayana kadar termostat ayarını saat yönünün tersine, daha yüksek değerlere doğru çevirin.</p>