

SICAK EK-D DİJİTAL KOMBİ ISITICISI KURULUM VE KULLANMA KLAVUZU

KURULUM:

CİHAZ KURULUMU

EK-D Elektrikli Dijital Kombi Isıtıcısı kutu ambalajı içinde 1 adet olacak şekildedir. Cihazın içerisinde **Kurulum ve Kullanım Kılavuzu, Cihaz Elektrik Bağlantı Şeması, Cihaz Su Tesisat Bağlantı Şeması ve Dijital Termostat Kullanım Şeması** bulunmaktadır.

1. Cihazı kutusundan çıkartınız ve kullanım kılavuzlarını ve bağlantı şemalarını inceleyiniz.
2. Cihazı su tesisatını yaptığınız duvara monte ediniz.

EK-D DİJİTAL KOMBİ CİHAZI ELEKTRİK BAĞLANTISI KURULUMU

1. Ev veya iş yerinizdeki elektrik sayacından cihaza kadar **3x4 mm² NHXMH** kablo çekiniz.
2. Cihazın Girişine **1x40 A B** tipi otomat taktırınız.
3. Kabloyu cihaz altındaki kablo rekorundan geçirin.
4. Cihaz içerisindeki porselen klemense kablo bağlantısını yapınız.
5. Su tesisatına monte etmiş olduğunuz sirkülasyon pompasının kablosunu cihaz altındaki mevcut bulunan prize takınız.
6. Cihaza gelen elektriğin **220-230 V** aralığında olmasında olmasına dikkat ediniz. Voltajın düşük olması cihazdaki dijital termostat ve tank içi ısıtıcının arızalanmasına ve de istenilen ısı seviyesinin düşmesine sebep olabilir.

EK-D DİJİTAL KOMBİ CİHAZI SU TESİSAT BAĞLANTISI KURULUMU

1. Önceden mevcut bulunan veya yeni yaptırmış olduğunuz su tesisatının giriş çıkış borularını cihazın giriş çıkış borularına bağlayınız. Su tesisat şemasında gösterilen otomatik purjörlerin, sirkülasyon pompasının ve genleşme tankının bağlı olduğundan emin olunuz.
2. Radyatör sistemine 2 bar basınçta su veriniz ve sistemde su kaçağının olmamasına dikkat ediniz.
3. Su tesisat sisteminin havasını alınız. Sistemde olası bir hava radyatörlerdeki ısınmayı engeller ve cihaz içindeki ısıtıcının patlamasına sebep olabilir.

EK-D DİJİTAL KOMBİ CİHAZI ÇALIŞTIRILMASI

1. Cihazı çalıştırmadan önce su tesisatında ki havanın boşaltıldığından ve sisteme 2 bar basınçta su verildiğinden emin olunuz.
2. Cihaz yan tarafındaki 0-1-2 kademe anahtarını "0" konumuna alınız.
3. Cihaz yan tarafındaki Aç-Kapa anahtarına basarak cihazı çalıştırınız.
4. Su tesisatındaki pompanın çalıştığından emin olunuz.
5. Aç-kapa anahtarına bastıktan (pompanın çalışmasından) 3 dk. sonra kademe anahtarını "1" konumuna alınız. Cihaz yarı (1/2) gücünde çalışacaktır.
6. "1" konumuna aldıktan 1 dakika sonra kademe anahtarını "2" konumuna alınız.
7. Sonra da "3" konumuna alınız.
8. Cihazınız, cihaz üzerindeki dijital termostat ile 45 derece sıcaklığa ayarlanmıştır. Sıcaklığı artırmak veya azaltmak istediğinizde, dijital termostat üzerindeki "SET" düğmesine basınız ve aşağı-yukarı ok düğmeleriyle istediğiniz sıcaklığa getiriniz, tekrar set düğmesine basarak ayarlarınızı kaydediniz. (Dijital termostat kullanma kılavuzu cihaz içerisinde mevcuttur)

Cihazınız artık çalışıyor.

EK-D DİJİTAL KOMBİ CİHAZI KAPATILMASI

1. Cihaz yan tarafındaki kademe anahtarını "3" konumundan "0" konumuna alınız.
2. Aç-Kapa anahtarını "0" konumuna alarak sistemi kapatınız.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN ÖNEMLİ HUSUSLAR

- 1.** Cihazı kesinlikle susuz çalıştırmayınız. Susuz çalışması cihaza monte edilmiş olan tank içerisindeki rezistansın patlamasına sebep olur.
- 2.** Cihazı çalıştırırken ve sonrasında kesinlikle cihazın kapağını kapalı tutunuz.
- 3.** Cihazı çalıştırırken sistemde havanın olmamasına dikkat ediniz. Sistemde havanın olması istenilen ısının elde edilmemesine ve tank içerisinde hava oluşacağından ısıtıcının arızalanmasına sebep olur.
- 4.** Su sisteminde **otomatik purjör, genleşme tankı ve sirkülasyon pompasının** monte edilmiş olmasından emin olunuz.
- 5.** Cihaz üzerindeki dijital termostat ayarlarını, sıcaklık artırma ve azaltma ayarı dışında değiştirmeyiniz. Aksi takdirde tüketimin azalması için yapılmış olan ayarlar değişeceğinden elektrik tüketiminiz artacaktır.