**FIRINCİHAZIKULLANMA TALİMATI**

**1. AMAÇ :** Cihaz, yüksek sıcaklıklarda tavlama işlemi yapılmasını sağlar.

**2. KAPSAM:** Bu talimat, Karamanoğlu Mehmetbey ÜniversitesiMühendislik Fakültesi Enerji Sistemleri Mühendisliği Laboratuvaı-3’ü kapsamaktadır.

**3. SORUMLULAR:** Doç. Dr. Cem Tozlu ve Arş. Gör. Semih Yurtdaş

**4. UYGULAMA :**

Bu cihazı çalıştırmadan önce cihaz kullanım kılavuzunu dikkatle okuyunuz.

1. Cihazın güç kablosunu takınız.

2. Cihazın ON/OFF tuşundan açınız.

3. Ready göstergesi yandığında sistem hazır durumdadır.

4. Programı yazmak için MENU tuşuna basınız.

5. Ekrana otomotik başlama ekranı gelir.

6. Isıtma programlarına geçmek için yukarı-aşağı tuşlarına basılır.

7. Programlar ısıtma programı 1 ekranı geldikten sonra programa girmek ve ayarlamak için; 1 göstergesinin altındaki ENTER tuşuna basınız.

8. Tekrar ENTER tuşuna basarak Direkt veya Kademeli Mod seçimini yapınız.

9. Rampa seçeneğine geçmek için ENTER tuşuna basınız. Değeri aşağı-yukarı tuşlarını kullanarak belirleyiniz.

10. Enter tuşuna basarak programın 1. adımını tamamlayınız.

11. Kademeli veya direkt modun seçimine göre dşrektmodda 2. adıma geçmek için yukarı tuşuna basınız.

12. Sıcaklık ve bekleme değerlerinde ENTER tuşuyla geçiş yapınız.

13. Aşağı yukarı tuşlarını kullanarak değerleri ayarlayınız.

14. Kademeli durum için gelen 2, 3, 4 ve 5. adımları direkt moddaki gibi tamamlayınız.

15. Isıtmayı başlatmak için MENU\_BACK tuşundan ana menüye dönünüz. Isıtma yapmak için ENTER tuşuna basınız.

16. Yazdığınız programın numarasını aşağı yukarı tuşlarıyla seçtikten sonra START’a basınız.

17. Isıtma başladıktan sınra HEATER göstergesi kırmızı yanar.

18. İşleminizi tamamladıktan sonra ON/OFF tuşundan cihazı kapatınız.

19. Güç kablosunu prizden çekiniz.