|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ ÇORLU MESLEK YÜKSEKOKULU** **CAM FÜZYON FIRINI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No:  | EYS-TL-046 |
| Hazırlama Tarihi: | 01.12.2021 |
| Revizyon Tarihi: | -- |
| Revizyon No: | 0 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | REFSAN CAM FÜZYON FIRINI ATR 901253.3.6/13/41242 |
| Kullanım Amacı | CAM FÜZYON PİŞİRME  |
| Sorumlusu  | Dilek KUYRUKCU  |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | dkuyrukcu@nku.edu.tr 0538 312 67 51 |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

1- Fırın hiç bir koşulda maksimum sıcaklık üzerinde çalıştırılmamalıdır. Fırının çıkacağı maksimum sıcaklık 950 derecedir.

2- Yağmurlu rüzgarlı ve fırtınalı havalarda fırın çalıştırılmamalıdır.

3- Fırın çalışırken kapağı kapalı olmalıdır, asla açılmamalıdır.

4- Fırın içine malzeme yüklenirken resistanslara ve termokupula temas etmemesine dikkat edilmelidir.

5- Fırın kesinlikle yanıcı maddelerle ve sıvılarla temas etmemelidir.

6- Fırın etrafında tiner, gaz yada benzin gibi yanıcı maddeler bulundurulmamalıdır.

7- Fırın gıda maddesi pişirmek için kullanılmamalıdır.

8- Fırın yandığı sırada yoğun bir gaz çıkışı olmaktadır bu sürede fırın odasında durulmamalıdır.

9- Fırın 100 dereceye gelmeden soğutma amacı ile kapağı açık bırakılmamalı apağı en erken 100 derecede yavaş yavaş aralanarak açılmalıdır.

10- Fırın aşırı yüklenmemelidir.

11-. Fırına cam ve seramik cam kalıpları dışında herhangi bir malzeme konulmamalıdır.

12- Meydana gelecek herhangi bir arıza ve sıkıntı durumunda yetkili firma aranmalıdır.

\*0 274 225 17 18 YETKİLİ FİRMANIN TEL NUMARASIDIR.