

KÜL FIRINI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihazın iç kısmı asbest veya demir oksit içermeyen, yüksek alüminyum içeren yüksek kaliteli refraktörden mamul olmalıdır
2. Sıcaklık denetimi PID kontrolle yapılmalıdır
3. Sıcaklık 1150 ° C ' ye kadar dijital olarak ayarlanabilmelidir
4. Ölçüm kesinliği ± 1 ° C , ayırma gücü ± 1 dijit olmalıdır
5. Ayarlanan ve ulaşılan değerler dijital ekranda aynı zamanda izlenebilmelidir
6. Cihazda herhangi bir arıza durumunda çalışmayı durduran güvenlik sistemi bulunmalıdır
7. Cihazın kapasitesi en az 9 litre olmalıdır
8. 8 kademeli 1 program ya da 4 kademeli 2 program kaydedilebilir.
9. Kapak açıldığında krozelerin konulabileceği tezgah şeklinde olmalıdır.
10. Kapak açılığında ısıtma elemanları devre dışı kalmalıdır.
11. Cihazın iç kısmının boyutları en az (15x20x30) cm (yükseklikxgenişlikxderinlik) olmalıdır
12. Cihazda güç tüketimi en az 3000 W olmalıdır
13. Cihazın CE belgesi olmalıdır.
14. 220 V / 50 Hz ile çalışmalıdır
15. Cihazın 2 yıl ücretsiz bakım ve onarım bu sürenin bitiminde 10 yıl ücreti karşılığı yedek parça temin ve bakım onarım garantisi olmalıdır
14. Cihazın ithalatçı firmasının temsilcilik belgesi olmalıdır
15. Teklif veren firmalar direk ithalatçı firma değil ise temsilci firmadan alınmış bayii yetki belgesi olmalıdır