

BMK-30

DİJİTAL TERMOSTATLI ELEKTROD KURUTMA FIRINI (TEKERLEKLİ)

KAPASİTE	30 PAKET – 3000 ÇUBUK
YÜKSEKLİK	113-80 CM
GENİŞLİK – DERİNLİK	64 x 67 cm
ISITMA ARALIĞI	0-400 °C
İÇ ÖLÇÜLERİ	40x50x57 cm LWH
TEPSİ ADEDİ	3 adet (38x47x7) cm
ÇALIŞMA GÜCÜ	4500 W
ÇALIŞMA VOLTAJİ	380-400 V
ÇALIŞMA AKIMI	21 A
AĞIRLIĞI	110 kg

Fabrika çıkışı elektrotların yüksek ısıda bekletilerek şoklanması ve kurutma işlemi için ve uygulama öncesine kadar belirli sıcaklıkta muhafaza edilmesi ana çalışma esasıdır.

Fabrika çıkışı elektrotlar ilk olarak 300 °C de 2 saat kadar bekletilerek şoklanacak ve 130 °C de dinlendirmeye bırakılacaktır. Dinlenmiş elektrotlar muhafaza termoslarına alınarak uygulama alanına taşınacaktır. Tüm elektrotlar tüketildikten sonra tekrar aynı işlem yapılacaktır.



**FİRMAMIZ ISO 9001:2008
ISO 18001 OHSAS, ÜRÜNLERİMİZ CE BELGELİDİR.
ARZU EDİLEN CİHAZLARA TÜRK-AK TS-EN ISO-IEC 17025 SERTİFİKALI KALİBRASYON
YAPILMAKTADIR**

