

# KÜL FIRINLARI

M 1813

Kül Fırını

## TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>Sıcaklık çalışma sınırları</b>	250 °C – 1200 °C
<b>Kapasite (iç hacim)</b>	7,2 lt.
<b>Sürekli çalışma sıcaklığı</b>	1150 °C
<b>Termoeleman tipi</b>	Ni - Cr Ni
<b>Sıcaklık kontrolü</b>	PID Dijital kontrol
<b>Yük anahtarlama elemanı</b>	SSR (Solid State Röle)
<b>Çalışma Zamanı</b>	1 dakika - 59 saat 59 dakika
<b>Termostat ayar hassasiyeti</b>	1 °C
<b>Termostat çalışma hassasiyeti</b>	± 1 °C
<b>Termometre okuma hassasiyeti</b>	1 °C
<b>İç sıcaklık farkları</b>	± 10 °C
<b>Emniyet sistemi</b>	Kapak emniyet anahtar
<b>Dış kabin malzemesi</b>	Elektrostatik fırın boyalı çelik
<b>İç yüzey yapısı</b>	Yüksek Çalışma Sıcaklıklarına Dayanıklı Fiber Plaka
<b>İzolasyon malzemesi</b>	Seramik yünü+Seramik Plaka
<b>Sigorta</b>	25 Amper
<b>Isıtıcı gücü</b>	3000 W
<b>Isıtıcı tipi</b>	Khantal A1
<b>Besleme</b>	190 / 240 V. – 50 Hz.
<b>İç ölçüler (g x y x d)</b>	20 x 12 x 30cm.
<b>Dış ölçüler (g x y x d)</b>	43 x 55 x 66 cm.
<b>Net ağırlık</b>	42 kg.
<b>Paketli ağırlık</b>	52 kg.



 elektro·mag®

LABORATUVAR ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

İkitelli O.S.B. Demirciler Sitesi B7 Blok No:153 34490 - Başakşehir / İSTANBUL

☎ 0 212 549 55 25 pbx



0 212 549 52 09



info@elektro-mag.com



www.elektro-mag.com

