

KÜL FIRINLARI

M 1914

Kül Fırını

TEKNİK ÖZELLİKLER

Sıcaklık çalışma sınırları	250 °C – 1200 °C
Kapasite (iç hacim)	2 lt.
Sürekli çalışma sıcaklığı	1150 °C
Termoeleman tipi	Ni - Cr Ni
Sıcaklık kontrolü	PID Dijital kontrol
Yük anahtarlama elemanı	SSR (Solid State Röle)
Çalışma Zamanı	1 dakika - 99 saat 59 dakika
Termostat ayar hassasiyeti	1 °C
Termostat çalışma hassasiyeti	± 1 °C
Termometre okuma hassasiyeti	1 °C
İç sıcaklık farkları	± 10 °C
Emniyet sistemi	Kapak emniyet anahtar
Dış kabin malzemesi	Elektrostatik fırın boyalı çelik
İç yüzey yapısı	Yüksek Çalışma Sıcaklığına Dayanıklı Fiber Plaka
İzolasyon malzemesi	Seramik yünü
Sigorta	25 Amper
Isıtıcı gücü	3000 W
Isıtıcı tipi	Khantal A1
Besleme	190 / 240 V. – 50 Hz.
İç ölçüler (g x y x d)	11,2 x 8 x 20 cm.
Dış ölçüler (g x y x d)	35 x 50 x 56 cm.
Net ağırlık	30 kg.
Paketli ağırlık	36 kg.



 elektro·mag®

LABORATUVAR ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

İkitelli O.S.B. Demirciler Sit. 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

