

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 - 59 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+Seramik Plaka
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

