

ENDÜSTRİYEL FIRINLAR

M 1075

TEKNİK ÖZELLİKLER

Sıcaklık çalışma aralığı	Ortam sıcaklığı + 5 °C – 250 °C
Kapasite (iç hacim)	1250 lt.
Termoeleman tipi	Fe-Const.
Sıcaklık kontrolü	PID Dijital kontrol
Yük anahtarlama elemanı	SSR (Solid State Röle)
Termostat ayar hassasiyeti	1 °C
Termostat çalışma hassasiyeti	± 1 °C
Termometre okuma hassasiyeti	1 °C
İç sıcaklık farkları	± 5 °C
Zaman ayarı	1–9999 Dakika
Zamanlama başlangıcı	Ayar sıcaklığına ulaşıldığında
Emniyet sistemi	Sıvı genleşmeli emniyet termostatu (50-300) °C
Dış kabin malzemesi	Elektrostatik fırın boyalı çelik
İç kabin malzemesi	Elektrostatik fırın boyalı çelik
İzolasyon malzemesi	Kaya yünü
Sigorta	3 x 32 Amper
Isıtıcı cinsi	Serpantinli paslanmaz çelik tüp ısıtıcı
Isıtıcı gücü	18000 W
Sirkülasyon motor gücü	550 W
Kurulu güç	18550 W
Besleme	380 V. – 50 Hz. trifaze
İç ölçüler (g x y x d)	85 x 175 x 84 cm.
Dış ölçüler (g x y x d)	135 x 238 x 110 cm.
Net ağırlık	300 kg.
Paketli ağırlık	360 kg.



 elektro-mag®

LABORATUVAR ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Turgut Özal Caddesi Karagül İş Merkezi No:84 / 5 34093 - Fındıkzade İSTANBUL

☎ 0 212 534 8026-27

☎ 0 212 635 4060

✉ satis@elektro-mag.com

🌐 www.elektro-mag.com

