

KÜL FIRINI

AF SERİSİ



Optimum küllenme koşulları ve yanma için tasarlanmıştır.

Kül fırınları, geniş (veya özel tasarlanmış) seçekleri ile çeşitli laboratuvar uygulamaları için uygundur. AF serisi üniteler, özel ihtiyaçlarınıza göre isteğe bağlı özelliklerle özelleştirilebilir.



OPTİMUM KOŞULLAR

- Hava akışı ile optimum küllenme koşulları, numunelerin tamamen yanmasını destekler.
- Kömür, plastik, gıda ve diğer hidrokarbon malzemelerinin küllenmesi için ideal olarak tasarlanmış üniteler.
- Doğru sıcaklık ölçümü ve kontrolü.
- Optimize edilmiş hava akışı ile 2 taraflı ısıtma.
- Yalıtım tuğlaları ile dayanıklı ve izole edilmiş iç mekan.
- Dokunmatik ekran arayüzü ile programlanabilir kullanım.
- Kullanıcının tercihine göre ilave aksesuarlar (pota, tekne gibi) veya tepsi eklenebilir.

TEKNİK BİLGİLER

	AF 205	AF 207	AF 210
Kullanıcı Arayüzü	Dokunmatik Ekran	Dokunmatik Ekran	Dokunmatik Ekran
Sıcaklık Aralığı	Oda Sıcaklığı/ 1200 °C	Oda Sıcaklığı/ 1200 °C	Oda Sıcaklığı/ 1200 °C
Sıcaklık Aralama	± 1 °C	± 1 °C	± 1 °C
Yalıtım	Yalıtım Ateş Tuğlası	Yalıtım Ateş Tuğlası	Yalıtım Ateş Tuğlası
İç Hacim	5 L	7 L	10 L
İç Malzeme	Paslanmaz Çelik	Paslanmaz Çelik	Paslanmaz Çelik
Dış Malzeme	Boyanmış Çelik	Boyanmış Çelik	Boyanmış Çelik
Isı Güç	2500 W	3000 W	3500 W
Programlanabilir	Evet	Evet	Evet
Zamanlayıcı	Ayarlanabilir / Süresiz	Ayarlanabilir / Süresiz	Ayarlanabilir / Süresiz
Alarm Sistemi	Evet	Evet	Evet
Raf Sayısı (Min/Max)	1/3	1/4	1/5
Uygun Ortam Nemi	%80	%80	%80
Uygun Ortam Sıcaklığı	5-40°C	5-40°C	5-40°C
Güç Gereklilikleri	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz

**AF Serisi Kül Fırınları, özel ihtiyaçlarınıza göre tasarlanabilir (iç kapasite, boyutlar, güç ihtiyaçlarınıza göre tasarlanabilir). Özel tasarım fırınlar hakkında daha fazla bilgi almak için iletişime geçin.

**Ek aksesuarlar ve tepsiler için lütfen destek ekibiyle iletişime geçin.

TÜM TALEP VE SORULARINIZ İÇİN

✉ support@debyetechnic.com

☎ (+90312) 485 40 42

🌐 www.debyetechnic.com

✉ info@debyetechnic.com

☎ (+90312) 485 40 42

🏢 DEBYE TECHNIC

