

Asfalt Fırınları Kamara Serisi



PASF 110/30

Asfalt fırınları sıcak karışım asfaltındaki bağlayıcı miktarının kantatif analizinde kullanılmak için tasarlanmıştır.

Fırın 600°C ye kadar çalışma imkanına sahiptir. Testler sırasındaki bütün emisyonlar özel bir yakıcı sayesinde elimine edilir. Geri emiş sistemi yanıcı maddelerin giderilme işlemini hızlandırır.

Fırın bütün operasyon boyunca yazılım kontrolü altında çalışmaktadır. Son yakım ve kapı kilit sisteminin 150 °C de devreye alınması dahil prosedürler yazılım tarafından yapılmaktadır.

Bütün ısıtıcı elemanlar, sistem ömrünü uzatmak için korozyona karşı özel kuvarz tüpler ile korunmaktadır.

Kapı etrafı ve giriş etrafı tuğla yerleşimi, olabilecek çarpma ve kazalara karşı fırının yapısını korumak amaçlı dizayn edilmiştir.

Galvanize kaplı ve epoksi boyalı yapısı, cihaz ömrünü uzatırken, estetik görüntü sağlamaktadır.

Sistem Özellikleri

- ✓ Özel kilitleli yana açılan kapı
- ✓ Ağırlık kayıt sistemi
- ✓ Kontrol cihazı opsiyonu
- ✓ Yüksek kalite fiber materyal
- ✓ Homojen ısı dağılımı
- ✓ Taban koruma
- ✓ Isı ve ağırlık data bilgisi
- ✓ Data logger ve transfer arayüzü

- ✓ Hızlı ısınma süresi
- ✓ Elektrik koruması
- ✓ 600 °C ye kadar çalışma sıcaklığı
- ✓ Düşük dış ısıdan korunmak ve yüksek iç ısı stabilizasyonu için çift kat kaplama
- ✓ SSR'ler ile yürütülülen sistem operasyonu
- ✓ Uzun hizmet ömür ve yüksek kalite ısıtıcı elemanlar
- ✓ Kolay değiştirilebilen ısıtıcı elemanlar
- ✓ Kolay kullanıcı arayüzü

Model	Devamlı Çalışma Sıcaklığı (°C)	İç Ölçüler (YxGxD) cm	Dış Ölçüler (YxGxD) cm	Güç (kW)	Ağırlık Kapasitesi (Grams)	Faz	Voltaj (V)
PASF 110/30	540	30x30x30	115x60x60	3.6	5000	1	220

*Sistem aksesuarları için lütfen aksesuar sayfasında bulunan broşürümüzü inceleyiniz

Opsiyonel Özellikler

- ✓ Termal korunma için aşırı sıcaklık limiti

*İstekleriniz ve sorularınız için lütfen bizimle irtibata geçiniz

Web: www.alserteknik.com

Email: info@alserteknik.com

Telefon: +90 312 257 1331