

Laboratuvar Fırınları

Kül Fırını - 1100°C

İkna edici fiyat/performans oranı ve hızlı ısınma oranları ile bu kompakt kül fırınları, laboratuvardaki birçok uygulama için mükemmeldir. Paslanmaz çelikten çift kabuklu fırın muhafazası, kompakt, hafif yapıları veya kuvars cam tüplerle kaplanmış ısıtma elemanları gibi kaliteli özellikler, bu modelleri uygulamanız için güvenilir ortaklar haline getirir.

Standart Ekipman

- » T maks 1100 °C
- » Kuvars cam tüplerde korunan ısıtma elemanlarından iki taraftan ısıtma
- » Hızlı ısıtma süreleri (tabloya bakın)
- » Isıtma elemanlarının ve yalıtmının bakım dostu değişimi
- » RAL kaplamalı gövde
- » Katı hal röleleri düşük gürültülü çalışma sağlar
- » Düşük yüzey sıcaklığı için ek fan soğutmalı, dokulu paslanmaz çelik saclardan yapılmış çift kabuk muhafaza
- » 1272/2008 (CLP) sayılı AT Yönetmeliğine göre kategorizasyon olmaksızın yalıtım malzemelerinin münhasır kullanımı
- » Çalışma platformu olarak da kullanılabilen kanatlı kapı
- » Arka duvarda egzoz hava çıkıştı
- » Kompakt boyutlar ve hafiflik
- » Yerden tasarruf etmek için kapının altına monte edilmiş kontrolör
- » Denetleyici R7
- » Kullanım talimatlarının kısıtlamaları dahilinde tanımlanmış uygulama



Teknik Özellikler

Model	T _{maks}	İç Boyutlar (mm)			Hacim	Dış Boyutlar (mm)			Boş çalışma alanında +/- 5K sıcaklık tekdüzenliği			Bağlı	Elektrik	Ağırlık	Isıtma Süresi
	°C'de	W	D	H	l'de	W	D	H	W	D	H	kW	Bağlantı	KG	Dakikada
1/11	1100	90	115	110	1	290	280	410	40	65	60	1.6	1 Fazlı	15	10
2/11	1100	110	180	110	2	330	390	410	60	130	60	1.9	1 Fazlı	20	15
6/11	1100	170	200	170	6	390	440	470	120	150	120	2.0	1 Fazlı	27	30
14/11	1100	220	300	220	14	440	540	520	170	250	170	3.2	1 Fazlı	35	35
24/11	1100	260	330	280	24	490	570	590	200	270	230	3.5	1 Fazlı	42	40