



Abbildung ähnlich

TE 130 S / TE 134 S

⊕ Hacim	130 Liter
⊖ İç boyutlar (g x d x y)	Ø610 x 460 mm
⊖ Güç	8,8 kW
⊖ Tanw *	1290°C

* Uygulama sıcaklığı fırının optimum ve uzun ömürlü çalışması için.

Teknik veriler

Genel Bakış

Ürün grubu	Fırınlar
Tasarım	Üstten yüklemeli fırınlar
Tip	TE-S serisi

Enerji

Enerji formu	Elektrik
Güç	8,8 kW
Voltaj	19 A
Gerginlik	3/N/PE 400V AC
Bağlantı	CEE 32 A

Boyutlar

Hacim	130 Liter
İç boyutlar (g x d x y)	Ø610 x 460 mm
Dış boyutlar (G X D X Y)	930 x 930 x 790 mm
Ağırlık	150 kg

Ekipman

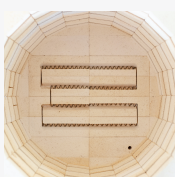
İzolasyon	1-katmanlı
Isıtma	çevresel
Isıtma elemanları	tuğlalar içeresine yerleştirilmiş
Kontrol cihazları	ST 310

Besondere Merkmale

1290°C

Sürekli uygulama sıcaklığı Tuygulama 1290°C

Fırın, sürekli ve düzenli olarak 1290°C'ye kadar sıcaklıklarda işletme uygun olarak tasarlanmış olup bisküvü pişirimi, çömek pişirimi, desenlendirilmiş seramik pişirimi, seramik eşyalar, seramik ve yumuşak porselen uygulamalarına elverişlidir. Bu özellikleri, 8 sıcaklık piramidine ya da 9 orton konisine denk düşer.



Tabandan ısıtma

Serinin tamamında bulunan ek ısıtma, özellikle düşük ve orta sıcaklık aralıklarında, eşit bir ısı dağılımını sağlar.



Uzatma halkası

Fırının hacmi, opsiyonel temin edilebilecek ısıtılabilir bir uzatma halkası ile –istendiğinde sonradan da- %50'ye varan oranlarda artırılabilir. Genişletme halkasını yerleştirip, fırının fişini prize taktığınızda %50 oranında fazla kapasite ile çalışmaya devam edebilirsiniz.



Kapak için gaz basıncılı yay destekli açma-kapama mekanizması

Stabil kapak konstrüksiyonu, gaz basıncılı yaylar tarafından desteklenir, kapak böylece fazla kuvvet harcamadan kolayca ve emniyetli bir şekilde açılıp kapatılabilir.



Pratik döndürülebilir ayak

Fırının sütun kaidesi döndürülebilir olduğundan fırın iki farklı çalışma yüksekliğinde kullanılabilir. Üstten yüklemeli fırın bu şekilde kişisel gereksinimlerinize uyarlanabilir ve bel ve sırt dostu bir çalışma ortamı sunar, yakma hücresinin yükleme/bosaltması kolaylaşır.



Yüksek kaliteli ısıtma elemanları

Kanthal A1 ısıtma elemanlarının üretiminde, düşük yüzey yükü hesaplamaya ve titiz bir üretime büyük önem vermektedir. Hesaplamalar yapılırken fırının en yüksek performansı gösterebilmesine büyük önem verildiğinden, güvenilir ve uzun kullanım ömürlü ısıtma elemanları seçilir.

Demonte edilebilir



Fırının kullanılacağı yere nakli için fırın parçalarına ayrılabilir. Üstten yüklemeli fırının tüm parçaları, genişliği 55 cm olan kapılardan geçebilecek şekilde tasarlanmıştır.

3 yıl garanti süresi



Fırınlarımızın her birini sıkı kalite şartlarına uyarak elle üretmekteyiz. Bu nedenle yasaların öngördüğü kalite süresini gönüllü olarak 36 aya çıkarmaktayız.