



TE 75 MCC+

⊕	Hacim	75 Liter
⊙	İç boyutlar (g x d x y)	Ø470 x 460 mm
⊖	Güç	6 kW
⊚	Tanw *	1240°C

* Uygulama sıcaklığı fırının optimum ve uzun ömürlü çalışması için.

Teknik veriler

☰ Genel Bakış

Ürün grubu	Fırınlar
Tasarım	Üstten yüklemeli fırınlar
Tip	TE-MCC+ serisi

⏻ Enerji

Enerji formu	Elektrik
Güç	6 kW
Voltaj	13 A
Gerginlik	3/N/PE 400V AC
Bağlantı	CEE 16 A

⊕ Boyutlar

Hacim	75 Liter
İç boyutlar (g x d x y)	Ø470 x 460 mm
Dış boyutlar (G X D X Y)	760 x 730 x 780 mm
Ağırlık	82 kg

☆ Ekipman

İzolasyon	2-katmanlı
Isıtma	çevresel
Isıtma elemanları	tuğlalar içerisine yerleştirilmiş
Kontrol cihazları	ST 310

Besondere Merkmale

1240°C

Sürekli uygulama sıcaklığı Tuysulama 1240°C

Fırın, sürekli ve düzenli olarak 1240°C'ye kadar sıcaklıklarda işleme uygun olarak tasarlanmış olup bisküvü pişirimi, çömlük pişirimi, desenlendirilmiş seramik ve seramik eşyaların pişirimi uygulamalarına elverişlidir. Bu özellikleri, 6a sıcaklık piramidine ya da 6 orton konisine denk düşer.

**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.

**Opsiyonel kapak ısıtması**

Kapak ısıtma sisteminin ısıtma elemanları, yüksek kaliteli taşıyıcı borular üzerine monte edilmiş ve en iyi şekilde sabitlenmiştir. Böylece ısıyı serbestçe yaymaları sağlanmıştır. Isıtma elemanlarının fırın kapağına sabitlenmesinde kullanılan benzersiz bu yöntem, kapak izolasyonundan ürünün üzerine parçacıklar düşmesini önler, bu şekilde en üst yükleme plakaları katmanının tamamı kullanılabilir.

**Kapak için gaz basınçlı yay destekli açma-kapama mekanizması**

Stabil kapak konstrüksiyonu, gaz basınçlı 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/boşaltması kolaylaşır.

**Yüksek kaliteli ısıtma elemanları**

Kanthal A1 ısıtma elemanlarının üretiminde, düşük yüzey yükü hesaplamaya ve titiz bir üretime büyük önem vermekteyiz. 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.