



TEKNİK ÖZELLİKLER

Paslanmaz çelik gövde cihazın uzun ömürlü ve dayanıklı olmasını sağlar. Yuvarlak köşeli üst tabla kolay temizlik olanağı sağlar. Pres baskı yekpare üst tabla sayesinde dayanıklılık artırılmış ve kolay temizlik sağlanmıştır. Ocak brülörleri üzerinde tencere, tava vs. koymak için demir döküm ocak ızgarası bulunmaktadır. Piezo çakmak ile ateşleme sistemi bulunmaktadır. Yüksek verimli ve düşük gaz emisyonlu brülörler kullanılmıştır. Üst beklerde 7 kW gücünde 1 adet küçük ve büyük alev olarak kullanılabilen brülörler bulunmaktadır. Her brülörde alev sönmesi durumunda gazı kesen emniyet tertibatı bulunmaktadır. Böylelikle alev sönmesi durumunda gaz sızıntısı engellenir. Emniyet ventilli gaz muslukları güvenli çalışma olanağı sağlar ayrıca alev kontrolü için termokupl bulunmaktadır. Set üstü veya dolaplı olarak kullanılabilir. Doğal gaz veya LPG ile çalıştırılabilir. Dönüştürme nozulları cihaz üzerinde standart olarak bulunmaktadır.

GENEL ÖZELLİKLER

Ön, arka ve yan paneller 0.8 mm Scotch Brite paslanmaz çeliktir. Üst tabla 1.2 mm AISI 304 paslanmaz çeliktir. Üst beklerde 7 kW gücünde 1 adet küçük ve büyük alev olarak kullanılabilen brülörler bulunmaktadır. 2 x GN 2/1 kapasiteye sahip fırın haznesine sahiptir. Lazer kesimle oluşturulmuş 90° açılı yan kenarlar ile üniteler arasında açıklık bırakmaz. Böylelikle ünitelerin arasında kir toplanmasına izin vermemektedir.

KONSTRÜKSİYON ÖZELLİKLERİ

Ağır kullanım koşullarına uygun paslanmaz çelik konstrüksiyon;

Üst tabla kalınlığı AISI 304 paslanmaz çelik malzemeden imal edilmiş 1.2 mm'dir.

Gövde sacları 0.8 mm Scotch Brite paslanmaz çelik malzemeden imal edilmiştir.

Lazer kesim ile oluşturulan 90° açılı yan kenarlar ile üniteler arasında boşluk bırakmaz. Böylece üniteler arasında kir birikmesine izin vermez.

GÜVENLİK EKİPMANLARI VE

ONAYLAR

Her brülör, alev söndürme durumunda gazı kesen bir güvenlik cihazına sahiptir.

Tüm direktif ve yönetmelikler için CE onayları bulunmaktadır.

ÜRÜN KODU	GSO401-ECO
BOYUTLAR	550x550x250 mm
PAKET ÖLÇÜLERİ	570x610x400 mm
AĞIRLIK	26 kg
PAKET AĞIRLIĞI	34 kg
TOPLAM GÜÇ	7 kW
GAZ GİRİŞİ	R 3/4"
ENJEKTÖR	NG (G20) 2,10 mm
	LPG (G30) 1,20 mm
GAZ TÜKETİMİ	0.741 max. / 0.389 min. G20(m ³ /h)
	0.552 max. / 0.290 min. G30 (kg/h)

G=GAZ GİRİŞİ

