

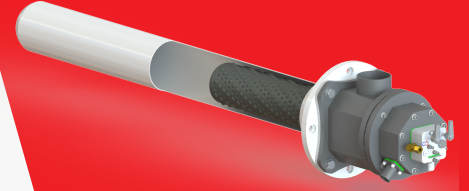
SELF-REKÜPERATİF GAZ BRÜLÖRÜ

Özellikler:

- Termal kapasiteler 20 kW'dan 150 kW'a kadar,
- Doğal gaz ve LPG ile ateşleme,
- 5:1'e kadar elektronik modülasyon oranı,
- Doğrudan ve dolaylı yanma,
- Servo motor ile yanma havası ve yakıt ayarı,
- Yüksek termal enerji verimliliği,
- Dahili soğutma tahliye havası,
- Harici yakıt soğutma havası bağlantısı,
- Doğrudan ateşleme ve iyonizasyon elektrotları,
- Düşük NOx ve CO seviyeleri ile temiz yanma sayesinde çevre dostu,
- Kolay kurulum ve bakım,
- Fotosel ile opsiyonel alev algılama,
- PLC kontrolü için opsiyonel BMS veya yazılım bağlantısı.

Ana Kullanım Uygulamaları:

- ✓ Radyant tüp ısıtma,
- ✓ Endüstriyel reküperatif fırınlar,
- ✓ Kurutma fırınları,
- ✓ Boya sonlandırma sistemleri,
- ✓ Cam üretimi,
- ✓ Seramik Üretimi.



SELF-REKÜPERATİF SERİSİ BRÜLÖR ÜRÜN AİLESİ

ÜRÜN ADI	KAPASİTE	DOĞAL GAZ TÜKETİMİ	LPG TÜKETİMİ	BAŞLIK MALZEMESİ	FAN BASINCI
	(kW)	(m ³ /h)	(m ³ /h)		(mbar)
ECO-RECU-SC 020	20	2,08	0,76	Silisyumkarbür	80
ECO-RECU-SC 035	35	3,65	1,34	Silisyumkarbür	80
ECO-RECU-SC 045	45	4,69	1,72	Silisyumkarbür	80
ECO-RECU-SC 060	60	6,25	2,29	Silisyumkarbür	80
ECO-RECU-SC 100	100	10,42	3,82	Silisyumkarbür	80
ECO-RECU-SC 150	150	15,64	5,73	Silisyumkarbür	80

MAKSİMUM SICAKLIK	HAVA BAĞLANTISI	GAZ BAĞLANTISI	ARINDIRMA HAVASI BAĞLANTISI	SOĞUTMA HAVASI BAĞLANTISI
(°C)				
1350	1"	1/2"	1/4"	1/2"
1350	1"	1/2"	1/4"	1"
1350	1"	1/2"	1/4"	1"
1350	1 1/2"	1/2"	1/4"	1 1/2"
1350	1 1/2"	1/2"	1/4"	1 1/2"
1350	2"	1/2"	1/4"	2"

"Grafikler RECU-045 ürününe aittir. Diğer kapasitelerde farklılıklar görülebilir. Termo Isı verileri haber vermeksizin değiştirme haklını saklı tutar."