



İvedik Organize Sanayi Bölgesi
Arı Sanayi Sitesi
1471. (Eski 687) Sokak
No : 79 Ostim - ANKARA
T : 0312 394 30 20
F : 0312 395 30 21
bilgi@omtes.com.tr

OMTES®

Makina Ltd. Şti.

www.omtes.com.tr

CAFE - PUB - RESTAURANT KULLANIMINA UYGUNDUR.



- Düşük Yakıt Tüketimi
- Yüksek Verim
- Nokta Alan Isıtması
- Gürültüsüz Çalışma
- Doğalgaz veya LPG ile Kullanılabilme
- **Tavan Yüksekliği AZ Olan Yerler İçin İdealdir.**
- EN 419 - 1 standardının tüm yükümlülüklerini yerine getirir

SİGARA İÇİLEBİLİR ALANLAR İÇİN ISITMA SİSTEMİ

MODEL	Doğalgaz LPG Kapasite (kW)		Brülör Adedi	Yakıt Tüketimi Doğalgaz		Yakıt Tüketimi LPG		Çalışma Basıncı Aralığı (mbar)
	1. Kademe	2. Kademe		1. Kademe	2. Kademe	1. Kademe	2. Kademe	
SRP ART K 7	7		1	0,66		0,44	20 - 60 mbar	
SRP 4	10		1	0,94		0,64	20 - 60 mbar	
SRP 6	15		1	1,42		0,96	20 - 60 mbar	
SRP 8	20		1	1,89		1,29	20 - 60 mbar	
SRP 4 (ÇK)	10	5	1	0,94	0,47	0,64	0,32	20 - 60 mbar
SRP 1x4 (ÇKY)	12	6	1	1,13	0,57	0,77	0,39	20 - 60 mbar
SRP 6 (ÇK)	15	7,5	1	1,42	0,71	0,96	0,48	20 - 60 mbar
SRP 8 (ÇK)	20	10	1	1,89	0,94	1,29	0,64	20 - 60 mbar
Elektrik Bilgisi	230 V AC - 50 Hz - 0,6 amps							
Ateşleme	Elektronik Ateşleme							



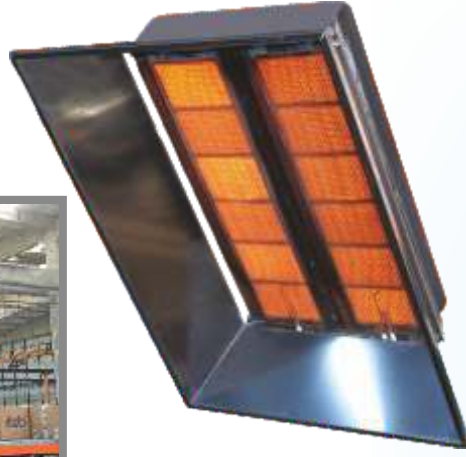
İvedik Organize Sanayi Bölgesi
Arı Sanayi Sitesi
1471. (Eski 687) Sokak
No : 79 Ostim - ANKARA
T : 0312 394 30 20
F : 0312 395 30 21
bilgi@omtes.com.tr

OMTES®

Makina Ltd. Şti.

www.omtes.com.tr

ENDÜSTRİYEL TİP FABRİKA vb KULLANIMINA UYGUNDUR.



CE
2159



- Düşük Yakıt Tüketimi
- Yüksek Verim
- Nokta Alan Isıtması
- Gürültüsüz Çalışma
- Doğalgaz veya LPG ile Kullanılabilme
- **Tavan Yüksekliği FAZLA Olan Yerler İçin İdealdir.**
- 0° ile Yere Paralel Çalışabilme
- 900 °C Seramik Yüzey Sıcaklığı
- EN 419 - 1 standardının tüm yükümlülüklerini yerine getirir

MODEL	Doğalgaz LPG Kapasite (kW)		Brülör Adedi	Yakıt Tüketimi Doğalgaz		Yakıt Tüketimi LPG		Çalışma Basıncı Aralığı (mbar)
	1. Kademe	2. Kademe		1. Kademe	2. Kademe	1. Kademe	2. Kademe	
SRP 1x10 (ÇKY)	27	15	1	2,55	1,42	1,74	0,96	20 - 60 mbar
SRP 2x10 (ÇKY)	51	26	2	4,82	2,64	3,28	1,80	20 - 60 mbar
SRP 1x12 (ÇKY)	32	15	1	3,02	1,42	2,06	0,96	20 - 60 mbar
SRP 2x12 (ÇKY)	62	34	2	5,85	3,21	3,99	2,19	20 - 60 mbar
SRP 8 (ÇK)	20	10	1	1,89	0,94	1,29	0,64	20 - 60 mbar
SRP 2x8 (ÇK)	38,1	19,1	2	3,59	1,80	2,45	1,22	20 - 60 mbar
SRP 2x4 (ÇKY)	23	12	2	2,17	1,13	1,48	0,77	20 - 60 mbar
SRP 3x4 (ÇKY)	35	18	3	3,31	1,70	2,25	1,16	20 - 60 mbar
SRP 4x4 (ÇKY)	46	23	4	4,34	2,17	2,96	1,48	20 - 60 mbar
Elektrik Bilgisi	230 V AC - 50 Hz - 0,6 amps							
Ateşleme	Elektronik Ateşleme							