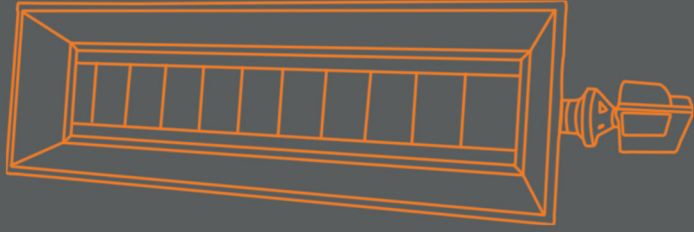
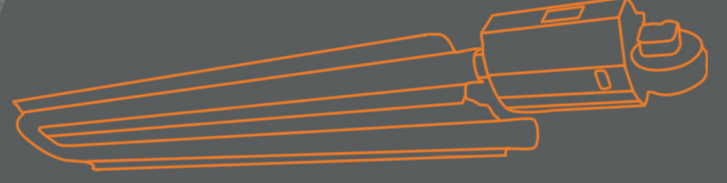
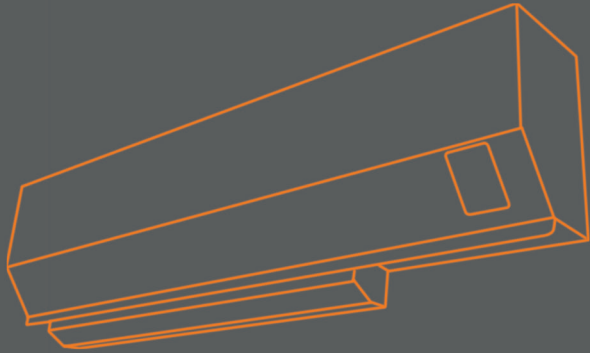
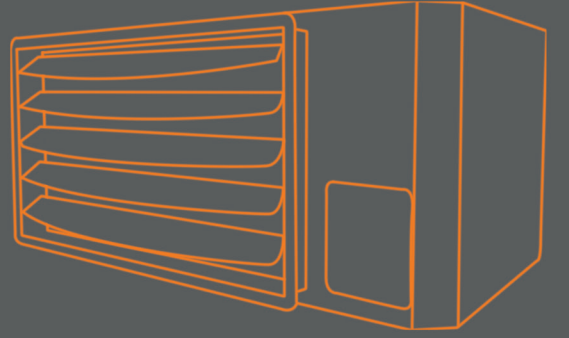


Doğalgazlı Borulu Radyant Isıtıcılar



Doğalgazlı Seramik Radyant Isıtıcılar

Doğalgazlı Sıcak Hava Üreteçleri



Doğalgazlı Sıcak Hava Perdeleri



Özellikler

- 3 Kademeli Isı Kontrolü
- Uzaktan Kumanda
- Reflektif Isı Şapkası
- Kolay Montaj ve Kullanım
- Maksimum Işıma
- Dijital Ekran

MRC -S

Panel / LCD



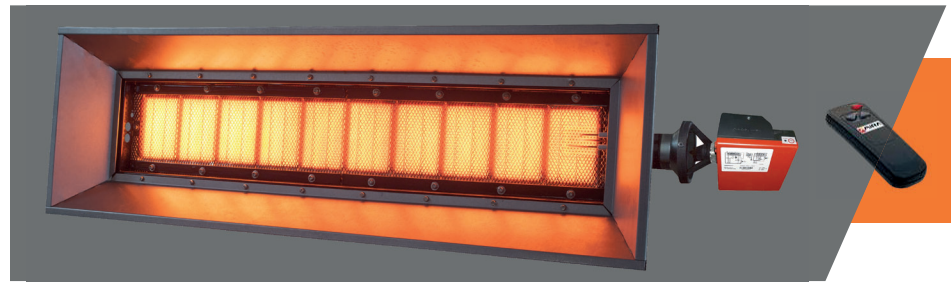
	Isı Gücü (kW)	Boyutlar (cm)	Max. Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Isıtma Alanı (m ²)	Gaz Basıncı (mbar)	Gaz Girişi
MRC 8S	8,0	77*37*26	0,83	8-32	20-55	G 3/4
MRC 12S	12,0	95*37*26	1,30	12-48		
MRC 16S	16,0	113*37*26	1,66	16-64		
MRC 20S	20,0	131*37*26	2,00	20-80		

Özellikler

- 3 Kademeli Isı Kontrolü
- Uzaktan Kumanda
- Geniş Reflektör
- Kolay Montaj ve Kullanım
- Maksimum Işıma

MRC

Endüstriyel



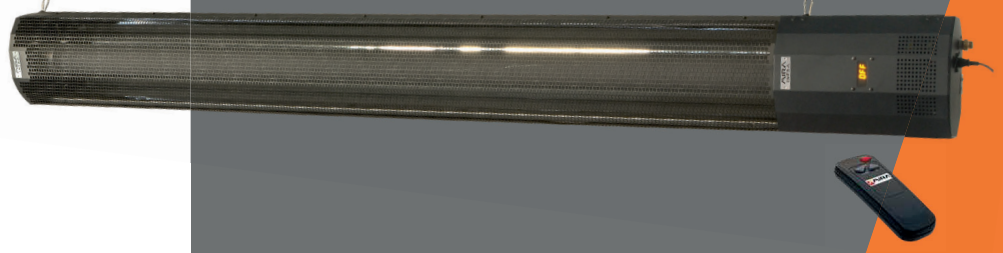
	Isı Gücü (kW)	Boyutlar (cm)	Max. Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Isıtma Alanı (m ²)	Gaz Basıncı (mbar)	Gaz Girişi
MRC 12	12,0	92*28*21	1,14	15-60	20-55	G 3/4
MRC 18	18,0	110*28*21	1,87	20-80		
MRC 24	24,0	147*28*21	2,50	25-100		
MRC 30	30,0	165*28*21	3,12	30-120		
MRC 58	58,0	165*43*21	6,04	60-240		

Özellikler



MRT CL Düz Borulu

- Dijital Ekran
- Özel İç Türbülator
- Artı Basıncılı Brulör
- 3 Kademeli Isı Kontrolü
- Uzaktan Kumanda Özelliği
- Özel Isıl İşlem Görmüş Borular
- Çok Bükümlü Paslanmaz Geniş Reflektör



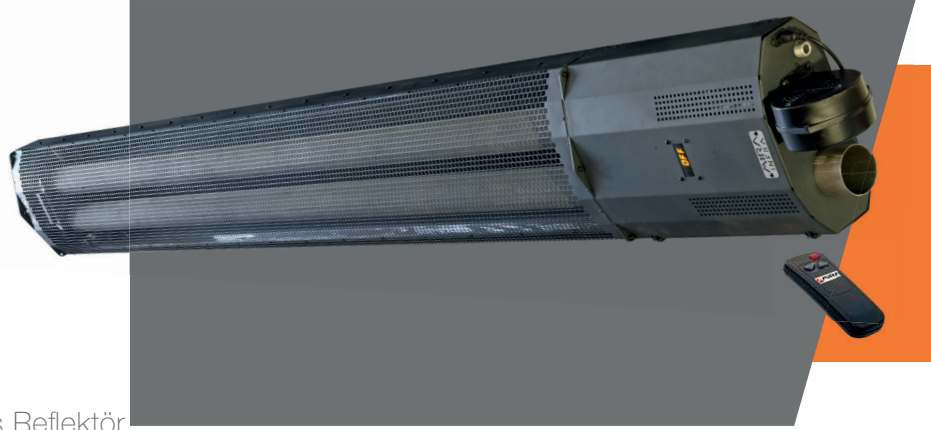
	Isı Gücü (kW)	Boyutlar (cm)	Ağırlık (kg)	Max. Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Isıtma Alanı (m ²)		Gaz Basıncı (mbar)	Gaz Girişi	Egzoz Çapı (mm)
					kapalı	açık			
MRT CL 12	12,0	300*30*20	42	1,46	50	15	20-55	G 3/4	101,6
MRT CL 18	18,0	450*30*20	56	1,87	60	20			
MRT CL 22	22,0	600*30*20	70	2,29	65	22			
MRT CL 26	26,0	750*30*20	84	2,71	78	26			
MRT CL 30	30,0	900*30*20	96	3,12	90	30			

Özellikler



MRT CU U Borulu

- Dijital Ekran
- Özel İç Türbülator
- Artı Basıncılı Brulör
- 3 Kademeli Isı Kontrolü
- Uzaktan Kumanda Özelliği
- Özel Isıl İşlem Görmüş Borular
- Çok Bükümlü Paslanmaz Geniş Reflektör



	Isı Gücü (kW)	Boyutlar (cm)	Ağırlık (kg)	Max. Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Isıtma Alanı (m ²)		Gaz Basıncı (mbar)	Gaz Girişi	Egzoz Çapı (mm)
					kapalı	açık			
MRT CU 18	18,0	300*40*20	50	1,87	100	34	20-55	G 3/4	101,6
MRT CU 26	26,0	450*40*20	68	2,71	115	38			
MRT CU 32	32,0	600*40*20	84	3,33	125	42			
MRT CU 38	38,0	750*40*20	100	3,96	135	46			
MRT CU 44	44,0	900*40*20	115	4,58	140	48			

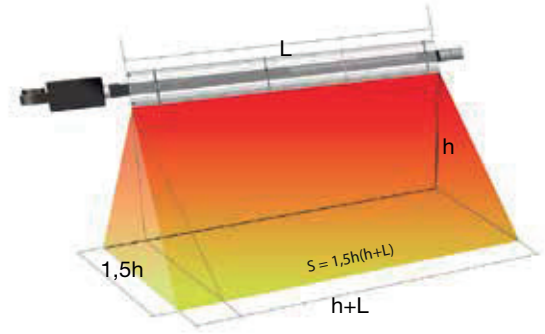
Özellikler



- Özel Isıl İşlem Görmüş Borular
- Çokgen Kesitli Geniş Reflektör
- Yüksek Verim
- 3 Kademeli Isı Kontrolü
- Uzaktan Kumanda Özelliği
- Merkezi Sisteme Bağlantı
- Yatay veya Açılı Montaj İmkânı
- Dengeleyici İç Türbülâtör



MRT SL
Düz Borulu



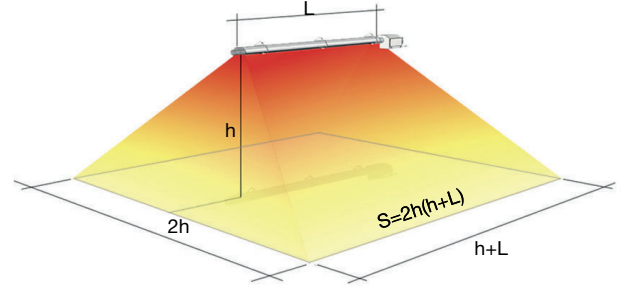
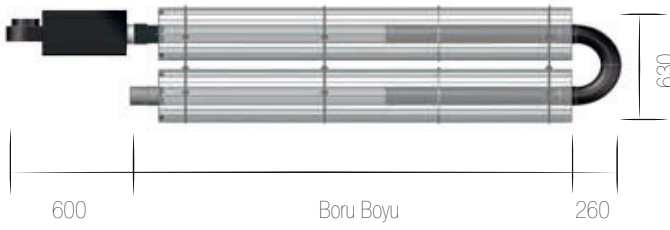
	Isı Gücü (kW)			Boru Boyu (cm)	Toplam Uzunluk (cm)	Ağırlık (kg)	Max. Doğalgaz Tüketimi (m³/h)	Isıtma Alanı (m²)		Gaz Basıncı (mbar)	Gaz Girişi	Egzoz Çapı (mm)
	max	mid	min					kapalı	açık			
SL 14	14,0	11,2	8,4	300	380	40	1,46	50	15	20-55	G 3/4	101,6
SL 18	18,0	14,4	10,8	450	530	46	1,87	60	20			
SL 22	22,0	17,6	13,2	600	680	52	2,29	65	22			
SL 26	26,0	20,8	16,6	750	830	58	2,71	78	26			
SL 30	30,0	24,0	18,0	900	980	64	3,12	90	30			
SL 34	34,0	27,0	20,4	1050	1130	70	3,54	100	34			
SL 38	38,0	30,4	22,8	1200	1280	76	3,96	115	38			
SL 42	42,0	33,6	25,2	1350	1430	82	4,37	125	42			
SL 46	46,0	36,8	27,6	1500	1580	86	4,79	135	46			
SL 48	48,0	38,4	28,8	1650	1730	90	5,00	140	48			
SL 52	52,0	41,6	31,2	1800	1880	96	5,42	155	52			

Özellikler

- Özel Isıl İşlem Görmüş Borular
- Çokgen Kesitli Geniş Reflektör
- Yüksek Verim
- 3 Kademeli Isı Kontrolü
- Uzaktan Kumanda Özelliği
- Merkezi Sisteme Bağlantı
- Yatay veya Açılı Montaj İmkani
- Dengeleyici İç Türbülötör



MRT SU
U Borulu



	Isı Gücü (kW)			Boru Boyu (cm)	Toplam Uzunluk (cm)	Ağırlık (kg)	Max. Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Isıtma Alanı (m ²)		Gaz Basıncı (mbar)	Gaz Girişi	Egzoz Çapı (mm)
	max	mid	min					kapalı	açık			
SU 18	18,0	14,4	10,8	300	386	48	1,87	60	20	20-55	G 3/4	101,6
SU 26	26,0	20,8	16,6	450	536	62	2,71	86	28			
SU 34	34,0	27,0	20,4	600	686	76	3,54	110	35			
SU 40	40,0	32,0	24,0	750	836	90	4,17	125	40			
SU 46	46,0	36,8	27,6	900	986	104	4,79	140	46			
SU 52	52,0	41,6	31,2	1050	1136	118	5,42	155	52			
SU 58	58,0	46,4	34,8	1200	1286	132	6,04	170	58			

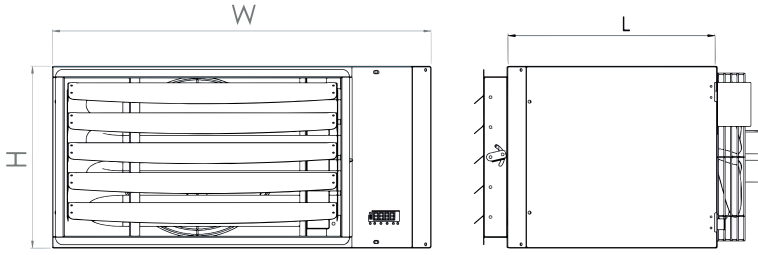
Özellikler

- Özel Brülör Grubu
- Sessiz Tasarım
- Yaz/Kış Modu
- 3 Kademeli Isı ve Fan Kontrolü
- Uzaktan Kumanda
- Oda Termostatı
- Dijital Ekran



MHAG

Duvar Tipi



Antrasit Renk Seçeneği

	Isı Gücü (kW)	Boyut (cm) (L*W*H)	Ağırlık (kg)	Max Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Hava Akışı (m ³ /h)	Elektriksel Güç(W)	Gaz Girişi	Elektrik Bağlantısı
MHAG 20	20	47*85*41	50	2,08	2980	340	G 3/4	230v / 50hz
MHAG 27	27	47*85*41	50	2,81	2980	340		
MHAG 35	35	51*100*57	74	3,64	4800	440		
MHAG 42	42	51*100*57	74	4,37	4800	440		
MHAG 50	48	72*115*65	100	5,00	6950	625		
MHAG 60	58	72*115*65	100	6,04	6950	625		
MHAG 70	68	88*125*65	130	7,09	8000	670		
MHAG 80	78	88*125*65	130	8,13	8000	670		

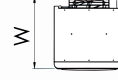
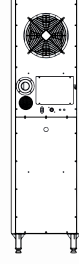
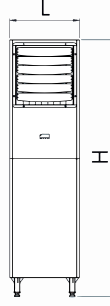
Özellikler



MHAG-F

Ayaklı

- Ayaklı Tasarım ile Tüm Mekanlara Uygun
- Alt Kapak Kısımına Tüp Yerleştirilebilir
- Sessiz Tasarım
- 3 Kademeli Isı ve Fan Kontrolü
- Yaz/Kış Modu
- Oda Termostatı
- Uzaktan Kumanda
- Dijital Ekran



Antrasit Renk Seçeneği

	Isı Gücü (kW)	Boyut (cm) (L*W*H)	Ağırlık (kg)	Max Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Hava Akışı (m ³ /h)	Elektriksel Güç(W)	Gaz Girişi	Elektrik Bağlantısı
MHAG-F15	14,7	50*52*185	60	1,53	2980	340	G 3/4	220v / 50hz
MHAG-F20	19,8	50*52*185	60	2,06	2980	340		
MHAG-F30	29,4	55*64*194	73	3,06	4800	440		
MHAG-F40	39,5	60*71*204	83	4,11	4800	440		

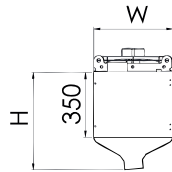
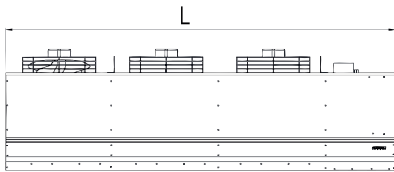
Özellikler



MGAC

Hava Perdesi

- Güçlü Hava Jeti
- 3 Kademeli Isı ve Fan Kontrolü
- Dijital Ekran
- Yaz/Kış Modu
- Oda Termostatı
- Uzaktan Kontrol



	Isı Gücü (kW)	Boyut (cm) (LxWxH)	Ağırlık (kg)	Max Doğalgaz Tüketimi (m ³ /h)	Hava Akışı (m ³ /h)	Elektriksel Güç(W)	Gaz Girişi	Elektrik Bağlantısı
MGAC 20	22	200*35*50	68	2,08	5100	460	G 3/4	220v / 50hz
MGAC 30	29,3	200*40*55	78	2,77	9900	640		
MGAC 40	38,6	250*40*55	94	3,66	13200	830		
MGAC 50	48,2	250*45*60	104	4,57	16000	1040		

Özellikler

- Metal ve Camlı Model Seçeneği
- 5 Kademeli Kontrol
- Uzaktan Kumanda
- Düşük Yoğunluklu Işık



	Isı Gücü (W)	Boyutlar (cm)	Isıtma Alanı/Kapalı (m ²)	Isıtma Alanı/Açık (m ²)	Volt / Frekans (V/hz)
IR 2000	2000	69x18x10	10	6	230V 50/60 HZ
IR 4000	4000	125x18x10	20	12	230V 50/60 HZ

MİRA İNFRA NANO - İŞIKSIZ ELEKTRİKLİ RADYANT ISITICI

Özellikler

- Işıksız Radyant Isıtıcı Konforu
- Şık Tasarım
- Uzaktan Kumanda
- Kademeli Kontrol
- Entegre Oda Termostati



	Isı Gücü (W)	Boyutlar (cm)	Isıtma Alanı/Kapalı (m ²)	Isıtma Alanı/Açık (m ²)	Volt / Frekans (V/hz)
INFRA 24	2400	150x15x6.5	15	7	230V 50/60 HZ
INFRA 30	3000	180x15x6.5	18	9	230V 50/60 HZ