

TEKNİK ÖZELLİKLER

		SR 20	SR 27
Nominal Kapasite	kW	24	32,1
	kCal/saat	20.640	27.600
Verim (%100 yükte)	%	93	93
Verim (%30 yükte)	%	91	91
II2H3+Gaz Yönetmeliği 92/42/EEC Verim İşareti	Yıldız	3	3
NOx Sınıfı (UNI EN 297-pr A5)	Sınıf	3	2
Baca Sistemi		Hermetik	Hermetik
Ateşleme Sistemi		Elektronik	Elektronik

ISITMA DEVRESİ

Sıcaklık Aralığı (Radyatör devresinde)	°C	30-80	30-80
Sıcaklık Aralığı (Yerden ısıtma devresinde)	°C	25-40	25-40
Basınç (Maks./Min.)	bar	3/0,2	3/0,3
Genleşme Tankı Hacmi	l	7	10

SICAK SU DEVRESİ

Sıcaklık Aralığı	°C	35-60	35-60
Basınç (Maks./Min.)	bar	10/0,2	10/0,2
Sıcak Su Debisi (Δt 30°C)	l /dakika	11,43	15,75

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Baca Çapı	Ø	60/100	80/125
Maksimum Atık Gaz Boru Uzunluğu	m	3	3
Boyutlar (Genişlik/Yükseklik/Derinlik)	mm	410/800/270	450/800/320
Ağırlık (Net)	kg	37	47
Isıtma Gidiş/Dönüş Bağlantıları	Ø	3/4"	3/4"
Kullanım Suyu Giriş/Çıkış Bağlantıları	Ø	1/2"	1/2"
Gaz Bağlantısı	Ø	1/2"	1/2"
Elektrik Bağlantısı	V/Hz	230/50	230/50
Elektrik Tüketimi	W	110	110
Elektriksel Koruma Sınıfı	IP	X4D	X4D