

LOTUS V SERİSİ

PLAZMA-HİDROJEN TEKNOLOJİLİ ELEKTRİKLİ KOMBİ

ÜRÜN NUMARASI:

YÜKSEK VERİMLİLİKTE ISITMA SİSTEMİ

Kombi üzerindeki ısı kayıplar dahi kapalı ortama kurulumu yapıldığı için kazanca dönüşmektedir. Bu yüzden dış ortam koşullarını düşünmek zorunda kalmayacaksınız. Yeni nesil ısıtma sisteminizi kurarken bir proje çizdirmenize ve onaylatmanıza ihtiyaç yoktur. Çünkü kombimiz son derece güvenlidir ve tehlike arz edecek bir donanımı yoktur.

SİSTEMİN EN ÖNEMLİ ÖZELLİKLERİ

Ürün kurulum esnasında bir baca bağlantısına ihtiyaç duymaz. Kurulumdan önce ya da sonra bir kuruluştan izin/ onay almanız gerekmez. Sessiz çalışırken komşularınızı da rahatsız etmez ve kapalı alanlar dahilinde de kurulumu uygundur. Sistem bakım /onarımları kış mevsiminde bile kapalı alan koşullarında yapılacağı için daha kolay bir çalışma ile tamamlanacaktır.

Ürün Modeli :
LOTUS V200-V300 – V500

YesTR ve LEED
Sertifikalarına uygundur.

Esnek ve ayarlanabilir enerji tüketimi sebebiyle alternatif enerji kaynakları ile mükemmel şekilde birlikte kullanılabilir. Hatta alternatif enerji kaynaklarınız 2 kw enerji bile üretiyorsa kombiniz düşük güçte çalışmaya devam eder. Alternatif enerji kaynaklarının yaygınlaşması ile birlikte yeni nesil ısıtma sistemimiz çok tercih edilen ısıtma sistemi olarak öne çıkmaktadır. Gerek ürün bedeli gerekse bakım onarım bedelleri olarakta en ekonomik ısıtma sistemi avantajını sunmaktadır. Kombi , elektrik ve suyun olduğu her yerde çalışabilen sürdürülebilir bir ısıtma sistemi olarak kendini ispatlamaktadır. Akıllı ev sistemleri ya da akıllı oda termostatları ile kontrol altında çalıştırmak için teknik altyapısı hazırlanmıştır.

MODEL	V200	V300	V500
	380 VAC 50-60 Hz	380 VAC 50-60 Hz	380 VAC 50-60 Hz

Technichal Data

Enerji Verimliliđi	A+	A+	A+
Sirkülasyon Pompası Enerji Verimliliđi	A+	A+	A+
Karbon Emisyonu (CFP)	0,00 gr	0,00 gr	0,00 gr
Isı Yer Deđiřtiriciler	30 x 2	30 x 2	40 x 2
Elektriki Güvenlik Seviyesi	Class 1	Class 1	Class 1
Mekanik Güvenlik Termostatı	90°C	90°C	90°C
IP Güvenlik Seviyesi	40	40	40
Gürültü Seviyesi (EN 12102)	50 dB(A)	50 dB(A)	50 dB(A)
Çalışma Ortamı Sınırları	5/40 °C	5/40 °C	5/40 °C
Isıtma Hattı Çıkış Sıcaklığı (Azami)	70 °C	70 °C	70 °C
Yükseklik	1200 mm	1300 mm	1500 mm
Geniřlik	600 mm	700 mm	750 mm
Derinlik	630 mm	730 mm	780 mm
Boř Ağırlık	95 kg	120 kg	165 kg
Dolu Ağırlık	135 kg	190 kg	325 kg
Cihazın Yüksek Voltaj Koruması Sınırı	275 V	275 V	275 V
Kazan Malzemesi	316 L	316 L	316 L
Kasa Malzemesi	Galvanizli Sac	Galvanizli Sac	Galvanizli Sac
Sirkülasyon Pompası Tüketimi	90 Watt	90 Watt	90 Watt
Enerji Tüketimi (Anlık Tüketim)	6-8 Kw	8-12 kw	10-14 Kw
Yıllık Ortalama Enerji Tüketimi (200 m ² daire için)	9.750-12.500 kw	9.750-12.500 kw	9.750-12.500 kw
Kazan Su Kapasitesi	40 lt	70 lt	160 lt
Sıcak Su Sađlama Kapasitesi	6-8 lt / dk	8 lt/ dk	10 lt / dk

Servis / Danışma Hattı

Sizlere yardımcı olmaktan mutluluk duyarız .

Tel: 0 216 3241477 – 02164669191

Servis / Bayilerimiz / Distribütörlerimiz

Yetkili kişilerin irtibat bilgileri web sitemizde yayındadır.

www.utet.com.tr www.lotusistma.com

Kurulum Beyanı

Kurulum ve devreye alma hizmetleri yetkili servis çalışanları tarafından tamamlanmalıdır. Kurulum esnasında kireç hasarlarından korunmak için kireç filtresi kullanılması garanti koşullarının yerine getirilmesi için zorunludur. Yetkili servis çalışanları haricinde kombiye yapılan müdahaleler olursa , garanti koşulları dışında kalır.

Web Sitesi :

www.utet.com.tr

www.lotusistma.com