

imkar[®]

Profesyonellerin Tercih

İmkar Klima sistemleri, 1995 yılından bu yana ısıtma ve soğutma sistemleri alanında faaliyet göstermekte olup sektörünün önde gelen kuruluşlarından. İmkar Klima, kendi markası ile Avrupa standartlarında kaliteden ödün vermeden müşteri memnuniyetini en iyi şekilde sağlayarak alanında tercih edilen lider marka olmak için çalışmaktadır.

- İmkar Klima sistemleri Kaliteli, ekonomik ve geniş hizmet / ürün yelpazesi sunmak
- İnsana, doğaya, çevreye faydalı, sağlam, dayanıklı ve işlevsel olacağına inandığımız projeleri kabul etmek
- Müşteri beklenti ve ihtiyaçlarını en iyi şekilde belirleyerek buna uygun hizmeti gerçekleştirmek
- Nitelikli ve deneyimli iş gücü ile çalışmak ve standartlara uygun malzeme donanımı kullanmak
- Hizmetin her aşamasında kaliteyi sağlamak
- Ulusal ve uluslararası standartlarda çalışmak
- İş ve işçi sağlığına önem vermek
- Çevreye büyük önem vermek taleplere istenilen yer ve zamanda cevap vermek
- Kesintisiz müşteri memnuniyeti sağlamak
- Müşteri ile aile sıcaklığı içinde ilişkileri geliştirmek ve sürdürmektir.

Elektrikli Park ve Seyir Klimaları

imkar®
Profyonellerin Tercih

ELEKTRİKLİ KLİMA ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage	: DC12/24/48/72/80V
İnverter Current	: 40A/30A/15A/10A
Refrigerant Charge	: 600g R134A
İnverter Cooling Capacity	: 500-2800W
Outer Size, Net Weight	: 68*18,5*43* 20Kg Kompakt 2700 75x75x16
Internal Machine Size, Net Weight	: 46*16*32* 5Kg
Condensing Fan, Air Volume	: 4,5A 2600m ³ /h
Evaporation Fan, Air Volume	: 4A 1200m ³ /h
Compressor	: 25cc/r 800W
Cold Oil	: 90-120ml POE 68

İMİK SP 2600



KOMPAKT 2700



İMİK 2800



MARİN 3000

Technical specifications

	Air Top 2000 STC	Air Top Evo 40*	Air Top Evo 55**
ECE R122 (Heater) ECE R10 (EMC)	E1 122R-00 0216	E1 122R-00 0385 E1 10R-05 5529	E1 122R-00 0386 E1 10R-05 5529
Heat output (kW) Heat output (BTU/h)	0.9 – 2.0 3,000 – 7,000	1.5 – 3.5 (4.0*) 5,100 – 12,000 (13,600*)	1.5 – 5.0 (5.5*) 5,100 – 17,000 (18,800*)
Fuel, Fuel consumption (l/h) Fuel, Fuel consumption (gal/h)	Diesel, 0.12 – 0.24 Diesel, 0.03 – 0.06	Diesel, 0.18 – 0.43 (0.49) Diesel, 0.04 – 0.11 (0.12)	Diesel, 0.18 – 0.61 (0.67) Diesel, 0.04 – 0.15 (0.17)
Rated voltage (V)	12	12, 24	12, 24
Rated power consumption (W)	14 – 29	15 – 40 (65)	15 – 95 (130)
Rated current (for 12 V) (A)	1.2 – 2.4	1.3 – 3.3 (4.6)	1.3 – 7.9 (10.8)
Rated current (for 24 V) (A)	–	0.6 – 1.7 (2.3)	0.6 – 4.0 (5.4)
Air Flow aga inst 0.5 mbar (m ³ /h) Air Flow aga inst 0.5 mbar (cfm)	93 55	max. 132 (140) 77.7 (82)	max. 200 (220) 117.7 (129.4)
Dimensions L x W x H (mm) Dimensions L x W x H (inch)	310 x 120 x 118 12.2 x 4.7 x 4.7	423 x 148 x 162 16.6 x 5.8 x 6.3	423 x 148 x 162 16.6 x 5.8 x 6.3
Weight (kg) Weight (lbs)	2.6 5.73	5.9 13	5.9 13
Diameter a ir outlet (mm) Diameter a ir outlet (inch)	60 2.36	90 3.54	90 3.54
Diameter exhaust (mm) Diameter exhaust (inch)	22 0.87	24 0.94	24 0.94

* Boost power level for a maximum duration of 6 hrs. ** Boost power level for a maximum duration of 30 min.

Webasto





KONFORUN VE BAĞIMSIZLIĞIN KEYFİNİ SÜRÜN

Karavan Isıtma & Soğutma

ELEKTRİKLİ KLİMA ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage	: DC12/24/48/72/80V
İnverter Current	: 40A/30A/15A/10A
Refrigerant Charge	: 600g R134A
İnverter Cooling Capacity	: 500-2800W
Outer Size, Net Weight	: 68*18,5*43* 20Kg
İnternal Machine Size, Net Weight	: 46*16*32* 5 Kg
Condensing Fan, Air Volume	: 4,5A 2600m ³ /h
Evaporation Fan, Air Volume	: 4A 1200m ³ /h
Compressor	: 25cc/r 800W
Cold Oil	: 90-120ml POE 68

Cross-section air heating system



Marin Isıtma & Soğutma

imkar[®]
Profesyonellerin Tercih

ELEKTRİKLİ KLİMA ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage : DC12/24/48/72/80V

İnverter Current : 40A/30A/15A/10A

Refrigerant Charge : 600g R134A

İnverter Cooling Capacity : 500-2800W

Outer Size, Net Weight : 40X40X22

İnternal Machine Size, Net Weight : 46*16*32* 5 Kg

Centrifuquel Water Pumps : 1250 L / H Ø 22

Evaporation Fan, Air Volume : 4A 1200m³/h

Compressor : 25cc/r 800W

Cold Oil : 90-120ml POE 68



TEKNENİZE VE MARKA İMAJINIZA DEĞER KATIN



ELEKTRİKLİ KLİMA ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage	: DC12/24/48/72/80V
İnverter Current	: 40A/30A/15A/10A
Refrigerant Charge	: 600g R134A
İnverter Cooling Capacity	: 500-2800W
Outer Size, Net Weight	: 68*18,5*43* 20Kg
İnternal Machine Size, Net Weight	: 46*16*32* 5 Kg
Condensing Fan, Air Volume	: 4,5A 2600m ³ /h
Evaporation Fan, Air Volume	: 4A 1200m ³ /h
Compressor	: 25cc/r 800W
Cold Oil	: 90-120ml POE 68



İş Makinaları



ELEKTRİKLİ ISITICI ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage : DC/48/72/80V

Heating Capacity : 1000-1500W

Outer Size, Net Weight : 16x12x9,5

SULU KALORİFER ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage : DC/12/24V

Outer Size, Net Weight : 16x12x9,5

ELEKTRİKLİ KLİMA ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage : DC12/24/48/72/80V

Inverter Current : 40A/30A/15A/10A

Refrigerant Charge : 600g R134A

Inverter Cooling Capacity : 500-2800W

Outer Size, Net Weight : 68*18,5*43* 20Kg

Internal Machine Size, Net Weight : 46*16*32* 5 Kg

Condensing Fan, Air Volume : 4,5A 2600m³/h

Evaporation Fan, Air Volume : 4A 1200m³/h

Compressor : 25cc/r 800W

Cold Oil : 90-120ml POE 68



SPECTROTECH®

Design the Future



TEKNOLOJİ

Üretim seviyesi maximum düzeyde
son teknoloji ürünleri kullanarak
dünya standartlarında ürün hazırlar.

KULLANICI DOSTU

Çevre ve doğa dostu
ürünler üretir. Tamamı
geri dönüştürülebilir
ürünlerden üretilmektedir.

SPECTROTECH®

SAĞLAM

Güvenli, kaliteli,
uzun ömürlü ve konforlu

EKONOMİK

Ulaşılabilir servis ağı
fiyat ve performans

FRİGORİFİK SOĞUTUCU ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Rated Voltage	: DC12V
İnverter Current	: 60A
Refrigerant Charge	: 600g R134A
İnverter Cooling Capacity	: 500-2800W
Outer Size, Net Weight	: 85*65*16 25 Kg
İnternal Machine Size, Net Weight	: 78*58*11,5 10 Kg
Condensing Fan, Air Volume	: 4,5A 2600m³/h
Evaporation Fan, Air Volume	: 4A 1200m³/h
Compressor	: 25cc/r 800W
Cold Oil	: 90-120ml POE 68





Teknik Değerler

Isıtıcı Modeli	SPECTROTECH 5kW					SPECTROTECH 2kW				
	Hava Rütbe					Hava Rütbe				
Isıtma Ortamı	Süper Yüksek Dereceli	Üst Sınıf	Orta Seviye	Düşük Dereceli	Kapalı	Süper Yüksek Dereceli	Üst Sınıf	Orta Seviye	Düşük Dereceli	Kapalı
Kalorifik Derece	5000	3500	2000	900	-	2000	1800	1400	700	-
Kapasite (W)	5000	3500	2000	900	-	2000	1800	1400	700	-
Orta akı (kg/saat)	185	150	110	60	24	130	100	70	50	24
Yakıt Tüketimi (litre/hou)	0.64	0.4	0.28	0.11	-	0.35	0.25	0.18	0.1	-
Güç Tüketimi (W)	40	24	13	7	7	24	16	10	7	7
Başlangıçta										
Anma Gerilimi	12V / 24 V					12V / 24 V				
Düşük Voltaj Alt Sınırı	10.5V / 21V					10.5V / 21V				
Aşırı gerilim Üst Limiti	16V / 32V					16V / 32V				
Ortam Sıcaklığı	Çalışır durumda		Kapandığında			Çalışır durumda		Kapandığında		
Isıtıcı	-40C - Mor		40C-+85C			-40C - Mor		40C-+85C		
Yağ Ölçüm Pompası	40C +40°C		40C-+125C			-40°C --+50°C		40C-+125X?		
Sıcak Hava Giriş Sıcaklığı	Maksimum +40°C					Maksimum +X?				
Boy	380*175*140mm					340*115*145mm				

imkar®

Profesyonellerin Tercih



📍 Sultan Orhan Mahallesi 1180 Sokak No: 7 Gebze / KOCAELİ

☎ 0 (262) 644 84 81 📠 0 (262) 641 98 69 📱 0 (530) 384 26 00

✉ imkar@imkar.com 🌐 imkargebze 📷 imkargebze

www.imkar.com