

Genel Veriler

Model	İç Ünite Dış Ünite	RAS-09GH4 RAC-09GH4	RAS-14GH4 RAC-14GH4	RAS-18GH4 RAC-18GH4	RAS-24GH4 RAC-24GH4
Besleme				AC 1Ph 220-230V 50Hz	
Nominal Soğutma Kapasitesi	btu/h	9,900	11,950	17,410	22,190
Nominal Isıtma Kapasitesi	btu/h	10,242	13,144	19,630	25,946
Cihazın Çektiği Toplam Güç					
Soğutma	W	900	1090	1580	2490
Isıtma	W	770	1000	1680	2660
Cihazın Çektiği Toplam Akım					
Soğutma	A	4.1	5.0	7.23	11.4
Isıtma	A	4.5	4.6	7.61	12.0
EER/COP					
Soğutma		3.22	3.21	3.23	2.61
Isıtma		3.90	3.85	3.42	2.86
İç Ünite Ses Basınç Seviyesi					
Soğutma	dBA	38/35/28/24	41/36/31/27	45/42/39/36	45/42/40/38
Isıtma	dBA	39/34/31/31	42/37/34/34	45/39/36/36	45/42/40/40
Dış Ünite Ses Basınç Seviyesi					
Soğutma	dBA	48	49	50	54
Isıtma	dBA	49	50	52	54
İç Ünite Boyutları (Net/ (Brüt))					
Yükseklik	mm	280(330)	280(330)	295(368)	295(368)
Genişlik	mm	780(830)	780(830)	1030(1100)	1030(1100)
Derinlik	mm	210(250)	210(250)	183(271)	183(271)
Ağırlık(Net/(Brüt))	kg	9(11)	9(11)	12(14)	12(14)
Dış Ünite Boyutları (Net/ (Brüt))					
Yükseklik	mm	570(640)	570(633)	650(698)	650(698)
Genişlik	mm	700(810)	750(905)	850(1008)	850(1008)
Derinlik	mm	210(298)	280(394)	298(394)	298(394)
Ağırlık(Net/(Brüt))	kg	32(35)	38(43)	50(53)	55(60)
Gövde Rengi (Munsell Code)		Bej(5Y 7/2)	Bej(5Y 7/2)	Bej(5Y 7/2)	Bej(5Y 7/2)
Soğutucu Akışkan		R410A	R410A	R410A	R410A
Akışkan Kontrol		Kılcal	Kılcal	Kılcal	Kılcal
Kompresör					
Tip x Miktar		AC Rotary x1	AC Rotary x1	AC Rotary x1	AC Rotary x1
İç Ünite Fanı					
Tip		DC 35V	DC 35V	DC 35V	DC 35V
Soğutmada Hava Debisi	m ³ /dk	9.0/7.5/6.0	10.0/8.5/7.0	13.5/12.5/11.3	13.5/12.5/11.3
Isıtmada Hava Debisi	m ³ /dk	9.0/7.5/6.0	10.0/8.5/7.0	13.5/12.5/11.3	13.5/12.5/11.3
Kondenser Fanı				Havşalı/Flanş Bağlantı	
Tip		AC220-240V	AC220-240V	AC220-240V	AC220-240V
Hava Debisi Soğutma/Isıtma	m ³ /dk	24/24	27/27	36/36	36/36
Akışkan Borulama					
Sıvı Hattı	mm (in.)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)
Gaz Hattı	mm (in.)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)
Borulama Mesafesi					
Maksimum Borulama Uzunluğu	m	10	15	15	15
(Şarjsız)	m	10	15	8*	8*
Tek Hat Boru Uzunluğu	m	10	15	15	15
İç Ünite-Dış Ünite Arası Yükseklik Farkı	m	5	5	10	10
Ara Bağlantı Kablosu	Adet	5	5	5	5
İlk Çalışma Akımı	A	22.0	30.0	45.0	67.0
Tavsiye Edilen Sigorta	A	10	15	45	57
Otomatik Yeniden Başlama Modu		Var	Var	Var	Var
Otomatik Geçiş		Yok	Yok	Yok	Yok
LED Arıza Teşhis Fonksiyonu		Var	Var	Var	Var
Anti-Bakteriyel Hava Temizleme Filtresi		Var	Var	Var	Var
Hava Temizleme Filtre Modeli		SPX-CFH11	SPX-CFH11	SPX-CFH5	SPX-CFH5
Anti-Bakteriyel Tanjansiyel Fan		Var	Var	-	-
Uzaktan Kumanda İle Programlanabilme	Saat	24	24	24	24

*8m üzeri 15g/m veya 25g/m ilave gaz şarjı

Soğutmada Çalışma Koşulları:
İç Hava Giriş Sıcaklığı :27° C KT
Doğan Sok. No:18/3
:19° C YT
Dış Hava Giriş Sıcaklığı :35° C KT
Bakır Boru Uzunluğu :7.5metre
Kot Farkı :0 metre

Isıtmada Çalışma Koşulları:
İç Hava Giriş Sıcaklığı :23° C KT
Doğan Sok. No:18/3
:19° C YT
Dış Hava Giriş Sıcaklığı :7° C KT
:6° C YT

Ses Basınç Seviyesi Ölçüm Mesafesi:
Atış Menfezinden 1m uzaklıkta, cihaz merkezinden
0.8m aşağısında.

Emiş/Atış menfezinden 1m. Yerden
yaklaşık 1m yükseklikte

Türkiye Genel Distribütörü

www.alternatifklima.com

Yetkili Satıcı



Genel Müdürlük
Libadiye Cad. Baraj Yolu
Doğan Sok. No:18/3
34696 Küçük Çamlıca / İSTANBUL
Tel: (0216) 329 70 70 pbx
Faks: (0216) 329 09 14

İzmir Bölge
1201/1 Sokak No:4 Temsil Plaza
P-16 35110 Yenisehir / İZMİR
Tel: (0232) 457 48 07
Faks: (0232) 457 47 03

Ankara Bölge
Çetin Emek Bulvarı
7. Cad. 78. Sok. 15/7
06460 A. Öveçler / ANKARA
Tel: (0312) 472 86 09 pbx
Faks: (0312) 472 86 49

bilgisayar's
Mustafa Kemal Sahil Bulv No 109/
Tel 0 232 489 88 87 Karataş / İZMİR
i C Kim No 454 664 23802