

Teknik Özellikler

Model		Birim	FSH 28 RV
SEER		W/W	6,1
Enerji Verimlilik Sınıfı			A++
SCOP		W/W	3,81
Enerji Verimlilik Sınıfı			A
Elektrik besleme		V-Hz-Faz	220-240V~ 50Hz 1Faz
Soğutma	Kapasite	Btu/h	24000 (7200-25500)
	Çektiği güç	W	2062 (516-2912)
	Nominal akım	A	9.16 (2.24-12.66)
	EER	W/W	3,41
Isıtma	Kapasite	Btu/h	25000 (7500-30000)
	Çektiği güç	W	1809(452-2554)
	Nominal akım	A	8.1 (1.97-11.10)
	COP	W/W	4,05
Nem Alma		L/h	2,6
Maks Elektrik Tüketimi		W	3000
Maks. akım		A	13
İlk çalışma (demoraj) akımı		A	---
Kompresör	Model		DA250S2C-30MT
	Tip		TWIN ROTARY
	Marka		GMCC
	Kapasite	Btu/h	26289
	Çektiği güç	W	2120
	Nominal Akım (RLA)	A	8.85
	Kilitli Rotor Amperi (LRA)	A	---
	Termal Koruyucu		---
	Termal Koruyucu yeri		---
	Kondansatör	uF	---
	Soğutucu yağı / Yağ doldurma	ml	ESTER OIL VG74/820
İç ünite fan motoru	Model		WZDK92-38G
	Marka		Shibaura
	Güç	W	92(Output)
	Kondansatör	uF	---
	Devir (YüksekOrta/Düşük)	dev/dak	580/500/400
İç ünite serpantini	a. Sıra sayısı		2
	b. Boru aralığı(a)x sıra aralığı(b)	mm	25.4x22
	c. Kanat boşluğu	mm	1.3
	d. Kanat tipi		Hidroflilik alüminyum
	e. Boru dış çapı ve tipi	mm	Ø9.52, içi yivli boru
	f. Serpantin uzunluğu x yüksekliği x genişliği	mm	402x737x44
	g. Devre sayısı		3
İç ünite hava debisi (YüksekOrta/Düşük)		m³/h	1100/950/760
İç ünite ses seviyesi (YüksekOrta/Düşük)		dB(A)	51/45/41
İç ünite	Boyutları (G*D*Y)	mm	500x315x1700
	Ambalaj (G*D*Y)	mm	1805x615x425
	Net/Brüt ağırlık	Kg	37.6 / 48.7
Dış ünite fan motoru	Model		WZDK72-38G
	Marka		Panasonic
	Çıkış gücü	W	72(Çıkış)
	Kondansatör	uF	---
	Devri	dev/dak	800
Dış ünite sepantini	a. Sıra sayısı		2
	b. Boru aralığı(a)x sıra aralığı(b)	mm	22x19.05
	c. Kanat boşluğu	mm	1,4
	d. Kanat tipi		Hidroflilik alüminyum
	e. Boru dış çapı ve tipi	mm	Ø7.94, içi yivli boru
	f. Serpantin uzunluğu x yüksekliği x genişliği	mm	766x814x38.1
	g. Devre sayısı		4
Dış ünite hava debisi		m³/h	3500
Dış ünite ses seviyesi		dB(A)	60
Outdoor unit	Boyutları (G*D*Y)	mm	900x315x860
	Ambalaj (G*D*Y)	mm	1043x395x915
	Net/Brüt ağırlık	Kg	59 / 63
Soğutucu akışkan tipi / miktarı		g	R410A/2200g
Tasarım basıncı		MPa	4.2/1.5
Soğutucu akışkan borusu (iç-dış ünite arası)	Sıvı tarafı/ Gaz tarafı	mm(inch)	Ø9.52/Ø15.9(3/8"/5/8")
	Maks. boru uzunluğu	m	50
	Max. seviye (kot) farkı	m	25
Elektrik bağlantı kablosu			---
Fiş tipi			---
Termostat tipi			Uzaktan kumanda
Çalışma sıcaklığı	İç ünite (soğutma / ısıtma)	°C	17~32/0~30
	Dış ünite (soğutma / ısıtma)	°C	-15~50/-15~24
Kullanım alanı		m²	35-58
20' /40' /40'HQ Konteyner yükleme adeti			30/64/72