

Teknik Özellikler

Model		Birim	FSH 45 RV
SEER		W/W	---
Enerji Verimlilik Sınıfı			---
SCOP		W/W	---
Enerji Verimlilik Sınıfı			---
Elektrik besleme		V-Hz-Faz	380-420V ~ 50Hz-3Faz
Soğutma	Kapasite	Btu/h	49000(14700-58800)
	Çektiği güç	W	5003(1251-7064)
	Nominal akım	A	7.8(1.95-11.01)
	EER	W/W	2,87
Isıtma	Kapasite	Btu/h	54000(16200-64800)+12000
	Çektiği güç	W	4574(1144-6458)+3500
	Nominal akım	A	7.1(1.78-10.02)+5.3
	COP	W/W	3,46
Nem Alma		L/h	5.3
Maks Elektrik Tüketimi		W	7200
Maks. akım		A	13.0
İlk çalışma (demoraj) akımı		A	---
Kompresör	Model		LNB42FSAMC
	Tip		TWIN ROTARY
	Marka		MITSUBISHI
	Kapasite	Btu/h	47700
	Çektiği güç	W	4270
	Nominal Akım (RLA)	A	12
	Kilitli Rotor Amperi (LRA)	A	---
	Termal Koruyucu		---
	Termal Koruyucu yeri		---
	Kondansatör	uF	---
	Soğutucu yağı / Yağ doldurma	ml	FV50S / 1400
İç ünite fan motoru	Model		YDK160-8
	Marka		Welling
	Güç	W	347/327/308
	Kondansatör	uF	9.0
	Devir (YüksekOrta/Düşük)	dev/dak	615/580/530
İç ünite serpantini	a. Sıra sayısı		3
	b. Boru aralığı(a)x sıra aralığı(b)	mm	25.4x22
	c. Kanat boşluğu	mm	1.5
	d. Kanat tipi		Hydrophilic aluminium
	e. Boru dış çapı ve tipi	mm	Ø9.52, içi yivli boru
	f. Serpantin uzunluğu x yüksekliği x genişliği	mm	484x812x66
	g. Devre sayısı		6
İç ünite hava debisi (YüksekOrta/Düşük)		m³/h	2300/2130/1250
İç ünite ses seviyesi (YüksekOrta/Düşük)		dB(A)	60/57
İç ünite	Boyutları (G*D*Y)	mm	610x390x1925
	Ambalaj (G*D*Y)	mm	2040x745x545
	Net/Brüt ağırlık	Kg	62 / 81
Dış ünite fan motoru	Model		YDK90-6D + YDK90-6D
	Marka		Welling
	Çıkış gücü	W	142/127
	Kondansatör	uF	5.0 + 5.0
	Devri	dev/dak	880 / -- / 810
Dış ünite sepantini	a. Sıra sayısı		1.6
	b. Boru aralığı(a)x sıra aralığı(b)	mm	22x19.05
	c. Kanat boşluğu	mm	1.5
	d. Kanat tipi		Hidrofilik alüminyum
	e. Boru dış çapı ve tipi	mm	Ø7.94, içi yivli boru
	f. Serpantin uzunluğu x yüksekliği x genişliği	mm	995x1320x19.05+593x1320x19.05
	g. Devre sayısı		10
Dış ünite hava debisi		m³/h	6000
Dış ünite ses seviyesi		dB(A)	63
Outdoor unit	Boyutları (G*D*Y)	mm	938x392x1369
	Ambalaj (G*D*Y)	mm	1095x495x1505
	Net/Brüt ağırlık	Kg	102/118
Soğutucu akışkan tipi / miktarı		g	R410A/3800g
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	65
	Max. seviye (kot) farkı	m	30
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	70-117
20' /40' /40'HQ Konteyner yüklenme adeti			16/34/38