

Model		EZ-09RD6-I/EZ-09RD6-O	
Unutrašnja jedinica		EZ-09RD6-I	
Spoljašnja jedinica		EZ-09RD6-O	
Napajanje		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Hlađenje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	9000(3500~12000)
	Kapacitet	kW	2.6 (1.0~3.5)
	Ulaz	W	634(80~1300)
	Struja	A	4.4(0.35~5.82)
	EER	W/W	4,10
Grejanje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	10000(2800~12500)
	Kapacitet	kW	2.9 (0.8~3.7)
	Ulaz	W	674(70~1075)
	Struja	A	4.45(0.32~4.76)
	COP	W/W	4,30
Sezonsko hlađenje	Pdesignc	kW	2.6
	SEER	W/W	8.8
	Klasa energetske efikasnosti		A+++
Grejanje (Prosečno)	Pdesignh	kW	2,5
	SCOP	W/W	4.6
	Klasa energetske efikasnosti		A++
	Tbiv	°C	-7
Grejanje (Toplije)	Pdesignh	kW	2.6
	SCOP	W/W	6.0
	Klasa energetske efikasnosti		A+++
	Tbiv	°C	2
Tol		°C	-15
Nominalna snaga ulaza		W	2200
Nominalna struja		A	10
Kompresor	Model	KSN103D42UEZ31	
	Tip	ROTARY	
	Brend	GMCC	
	Kapacitet	W	3220
	Ulaz	W	813
	Nominalna struja(RLA)	A	4,9
	Rashladnog sredstva/napunjenost uljem	ml	ESTER OIL VG74 / 280
Motor unutrašnjeg ventilatora	Model	ZKFP-30-8-357L	
	Brzina (Hi/Mi/Lo)	r/min	1050/930//870
Unutrašnja zavojnica	a. Broj redova	2	
	b. Razmak cevi (a) x razmak redova (b)	mm	19.5x11.6
	c. Razmak finova	mm	1.3
	d. Tip finova (kod)	Hidrofilni aluminijum	
	e. Spoljašnji prečnik cevi i tip	mm	Φ5,Inner groove tube
	f. Dužina x visina x širina zavojnice	mm	530x195x23.2+530x97.5x23.2
	g. Broj krugova	3	
Unutrašnji protok vazduha (Turbo/Hi/Mi/Lo/Si)		m3/h	650/510/360/285/150
Unutrašnji nivo buke (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	39/34/25/19.0
Unutrašnji nivo zvučne snage		dB(A)	56
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	723x199x286
	Pakovanje (ŠDV)	mm	780x270x365
	Neto/bruto težina	kg	7.5/9.6
Motor spoljnog ventilatora	Model	ZKFN-25-10-6L	
	Brzina	r/min	800/600
Spoljna zavojnica	a. Broj redova	1	
	b. Razmak cevi(a)x razmak redova(b)	mm	18x17.3
	c. Razmak finova	mm	1.3
	d. Tip finova (kod)	Hidrofilni aluminijum	
	e. Spoljašnji prečnik cevi i tip	mm	Φ5, unutrašnja žlebasta cev
	f. Dužina x visina x širina zavojnice	mm	745x504x17.3
	g. Broj krugova	3	
Spoljni protok vazduha		m3/h	2200
Spoljni nivo zvučnog pritiska		dB(A)	54.0
Spoljni nivo zvučne snage		dB(A)	62
Spoljna jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	765x303x555
	Pakovanje (ŠDV)	mm	887x337x610
	Neto/bruto težina	kg	23.1/25.4
Rashladno sredstvo	Tip	R32	
	GWP	675	
	Količina napunjenosti	kg	0.55
Dizajnerski pritisak		MPa	4.3/1.7
Cevi rashladnog sredstva	Tečna strana/ Gasovita strana	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/9.52mm(3/8in)
	Maksimalna dužina cevi rashladnog sredstva	m	25
	Maksimalna razlika u visini	m	10
Kablovska povezivanja		1.5x5//	
Tip utičnice		//bez priključka	
Tip termostata		Daljinski upravljač	
Sobna temperatura	Unutrašnja (hlađenje/grejanje)	°C	16~32/0~30
	Spoljna (hlađenje/grejanje)	°C	-15~50/-25~24
Područje primene (Hlađenje standardno)		m2	12~18