

Model		EZ-24RD6-I/EZ-24RD6-O	
Unutrašnja jedinica		EZ-24RD6-I	
Spoljašnja jedinica		EZ-24RD6-O	
Napajanje		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Hlađenje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	23884(7600~30000)
	Kapacitet	kW	7.0 (2.2~8.8)
	Ulaz	W	2120(420~3450)
	Struja	A	9.21(1.8~15)
	EER	W/W	3.30
Grejanje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	24908(5300~32000)
	Kapacitet	kW	7.3 (1.6~9.4)
	Ulaz	W	1970(300~3150)
	Struja	A	8.56(1.3~13.7)
	COP	W/W	3.71
Sezonsko hlađenje	Pdesignc	kW	7.0
	SEER	W/W	7.9
	Klasa energetske efikasnosti		A++
Grejanje (Prosečno)	Pdesignh	kW	4.8
	SCOP	W/W	4.6
	Klasa energetske efikasnosti		A++
	Tbiv	°C	-7
Grejanje (Toplije)	Pdesignh	kW	5.0
	SCOP	W/W	5.1
	Klasa energetske efikasnosti		A+++
	Tbiv	°C	2
Tol		°C	-15
Nominalna snaga ulaza		W	3800
Nominalna struja		A	19
Kompresor	Model		KTM240D46UKT2
	Tip		ROTARY
	Brend		GMCC
	Kapacitet	W	7600
	Ulaz	W	2045
	Nominalna struja(RLA)	A	9.30
	Rashladnog sredstva/napunjenost uljem	ml	ESTER OIL VG74 / 620
Motor unutrašnjeg ventilatora	Model		ZKFP-58-8-26L
	Brzina (Hi/Mi/Lo)	r/min	1050/910/840
Unutrašnja zavojnica	a. Broj redova		2
	b. Razmak cevi (a) x razmak redova (b)	mm	21x13.37
	c. Razmak finova	mm	1.3
	d. Tip finova (kod)		Hidrofilni aluminijum
	e. Spoljašnji prečnik cevi i tip	mm	Φ7, Inner groove tube
	f. Dužina x visina x širina zavojnice	mm	820x231x26.74+820x126x26.74
	g. Broj krugova		4
Unutrašnji protok vazduha (Turbo/Hi/Mi/Lo/Si)		m3/h	1150/1090/790/635/445
Unutrašnji nivo buke (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	46/39.5/32.5/21.5
Unutrašnji nivo zvučne snage		dB(A)	60
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	1055x231x330
	Pakovanje (ŠDV)	mm	1130x405x315
	Neto/bruto težina	kg	13/16.4
Motor spoljnog ventilatora	Model		ZKFN-80-10-1L
	Brzina	r/min	830/550
Spoljna zavojnica	a. Broj redova		2
	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	900*612*17.3+870*612*17.3
	g. Broj krugova		8
Spoljni protok vazduha		m3/h	3500
Spoljni nivo zvučnog pritiska		dB(A)	60
Spoljni nivo zvučne snage		dB(A)	68
Spoljna jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	890x342x673
	Pakovanje (ŠDV)	mm	995x398x740
	Neto/bruto težina	kg	41.0/44.0
Rashladno sredstvo	Tip		R32
	GWP		675
	Količina napunjenosti	kg	1.08
Dizajnerski pritisak		MPa	4.3/1.7
Cevi rashladnog sredstva	Tečna strana/ Gasovita strana	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/12.7mm(1/2in)
	Maksimalna dužina cevi rashladnog sredstva	m	50
	Maksimalna razlika u visini	m	25
Kablovska povezivanja			2.5x5//
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	32~47