

Model		EZ-18RD6-I/EZ-18RD6-O	
Unutrašnja jedinica		EZ-18RD6-I	
Spoljašnja jedinica		EZ-18RD6-O	
Napajanje		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Hlađenje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	17060(6800~20900)
	Kapacitet	kW	5.0 (2.0~6.1)
	Ulaz	W	1433(160~1787)
	Struja	A	6.04(0.72~7.90)
	EER	W/W	3,49
Grejanje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	18425(4600~23100)
	Kapacitet	kW	5.4 (1.4~6.8)
	Ulaz	W	1440(230~1750)
	Struja	A	6.26(1.1~7.60)
	COP	W/W	3.75
Sezonsko hlađenje	Pdesignc	kW	5.0
	SEER	W/W	8.5
	Klasa energetske efikasnosti		A+++
Grejanje (Prosečno)	Pdesignh	kW	4.0
	SCOP	W/W	4.6
	Klasa energetske efikasnosti		A++
	Tbiv	°C	-7
Grejanje (Toplije)	Pdesignh	kW	4.4
	SCOP	W/W	5.7
	Klasa energetske efikasnosti		A+++
	Tbiv	°C	2
Tol		°C	-15
Nominalna snaga ulaza		W	2800
Nominalna struja		A	13.5
Kompresor	Model		KSN140D58UFZ
	Tip		ROTARY
	Brend		GMCC
	Kapacitet	W	4315
	Ulaz	W	1090
	Nominalna struja(RLA)	A	7.15
	Rashladnog sredstva/napunjenost uljem	ml	ESTER OIL VG74 440
Motor unutrašnjeg ventilatora	Model		ZKFP-35-10-188L
	Brzina (Hi/Mi/Lo)	r/min	1000/868/802
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	770x195x23.2+770x117x23.2
	g. Broj krugova		4
Unutrašnji protok vazduha (Turbo/Hi/Mi/Lo/Si)		m3/h	950/800/600/470/340
Unutrašnji nivo buke (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	43/36/28/21.5
Unutrašnji nivo zvučne snage		dB(A)	58
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	975x218x308
	Pakovanje (ŠDV)	mm	1035x295x385
	Neto/bruto težina	kg	10.2/13.3
Motor spoljnog ventilatora	Model		ZKFN-80-10-1L
	Brzina	r/min	700/530
Spoljna zavojnica	a. Broj redova		1.6
	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+540*612*17.3
	g. Broj krugova		8
Spoljni protok vazduha		m3/h	3500
Spoljni nivo zvučnog pritiska		dB(A)	57
Spoljni nivo zvučne snage		dB(A)	65
Spoljna jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	890x342x673
	Pakovanje (ŠDV)	mm	995x398x740
	Neto/bruto težina	kg	37.8/41.0
Rashladno sredstvo	Tip		R32
	GWP		675
	Količina napunjenosti	kg	0.85
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	30
	Maksimalna razlika u visini	m	20
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	23~33