

Model		EZ-12RD6-I/EZ-12RD6-O	
Unutrašnja jedinica		EZ-12RD6-I	
Spoljašnja jedinica		EZ-12RD6-O	
Napajanje		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Hlađenje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	12000(4700~13800)
	Kapacitet	kW	3.5 (1.4~4.0)
	Ulaz	W	1080(130~1550)
	Struja	A	4.7(0.6~6.9)
	EER	W/W	3,24
Grejanje (Standardni uslovi)	Kapacitet	Btu/h	13000(3640~13900)
	Kapacitet	kW	3.8 (1.1~4.1)
	Ulaz	W	1016(160~1400)
	Struja	A	4.4(0.7~6.3)
	COP	W/W	3,75
Sezonsko hlađenje	Pdesignc	kW	3.5
	SEER	W/W	8.5
	Klasa energetske efikasnosti		A+++
Grejanje (Prosečno)	Pdesignh	kW	2.6
	SCOP	W/W	4.6
	Klasa energetske efikasnosti		A++
	Tbiv	°C	-7
Grejanje (Toplije)	Pdesignh	kW	3.1
	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	1000/880/820
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	620x195x23.2+620x97.5x23.2
	g. Broj krugova	3	
Unutrašnji protok vazduha (Turbo/Hi/Mi/Lo/Si)		m3/h	800/600/450/370/220
Unutrašnji nivo buke (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	39/32/26/20
Unutrašnji nivo zvučne snage		dB(A)	57
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (ŠDV)	mm	813x201x289
	Pakovanje (ŠDV)	mm	870x270x365
	Neto/bruto težina	kg	8/10.4
Motor spoljnog ventilatora	Model	ZKFN-25-10-6L	
	Brzina	r/min	780/600
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)	55
Spoljni nivo zvučne snage		dB(A)	63
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	0.58
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	16~23