

Iekštelpu modelis		EZB-09RD6-I	EZB-12RD6-I	EZB-18RD6-I	EZB-24RD6-I	
Āra modelis		EZ-09RD6H-O	EZ-12RD6H-O	EZ-18RD6H-O	EZ-24RD6H-O	
Barošana	V-Ph-Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz	220-240V, 1Ph, 50Hz	
Dzesēšana (standarta apstākļi)	Jauda	Btu/h	9000(3500~12000)	12000(4700~13800)	17060(6800~20900)	23884(7600~30000)
	Jauda	kW	2,6 (1,0~3,5)	3,5 (1,4~4,0)	5,0 (2,0~6,1)	7,0 (2,2~8,8)
	Ievade	W	634(80~1300)	1080(130~1550)	1433(160~1787)	2120(420~3450)
	Strāva	A	4,4(0,35~5,82)	4,7(0,6~6,9)	6,04(0,72~7,90)	9,21(1,8~15)
	EER	W/W	4,10	3,24	3,49	3,30
Sildīšana (standarta apstākļi)	Jauda	Btu/h	10000(2800~12500)	13000(3640~13900)	18425(4800~23100)	24908(5300~32000)
	Jauda	kW	2,9 (0,8~3,7)	3,8 (1,1~4,1)	5,4 (1,4~6,8)	7,3 (1,6~9,4)
	Ievade	W	674(70~1075)	1016(160~1400)	1440(230~1750)	1970(300~3150)
	Strāva	A	4,45(0,32~4,76)	4,4(0,7~6,3)	6,26(1,1~7,60)	8,56(1,3~13,7)
	COP	W/W	4,30	3,75	3,75	3,71
Sezonāla dzesēšana	Pdesignc	kW	2,6	3,5	5,0	7,0
	SEER	W/W	8,8	8,5	8,5	7,9
	Energoefektivitātes klase		A+++	A+++	A+++	A++
Sildīšana (vidēja)	Pdesignh	kW	2,5	2,6	4,0	4,8
	SCOP	W/W	4,6	4,6	4,6	4,6
	Energoefektivitātes klase		A++	A++	A++	A++
	Tbiv	°C	-7	-7	-7	-7
Sildīšana (siltāka)	Pdesignh	kW	2,6	3,1	4,4	5,0
	SCOP	W/W	6,0	6,0	5,7	5,1
	Energoefektivitātes klase		A+++	A+++	A+++	A+++
	Tbiv	°C	2	2	2	2
	Tol	°C	-15	-15	-15	-15
Nominālā jaudas ievade	W	2200	2200	2800	3800	
Nominālā strāva	A	10	10	13,5	19	
Iekštelpu gaisa plūsma (Turbo/Hi/Mi/Lo/Si)	m³/h	650/510/360/285/150	800/600/450/370/220	950/800/600/470/340	1150/1090/790/635/445	
Trokšņa līmenis iekšējās (Hi/Mi/Lo/Si)	dB(A)	39/34/25/19,0	39/32/26/20	43/36/28/21,5	46/39,5/32,5/21,5	
Iekštelpu skaņas jaudas līmenis	dB(A)	56	57	58	60	
Iekštelpu bloks	Izmēri (W*D*H)	mm	723x199x286	813x201x289	975x218x308	1055x231 x330
	Iepakojums (W*D*H)	mm	780x270x365	870x270x365	1065x300x385	1130x405x310
	Neto/bruto svars	kg	7,5/9,6	8/10,4	10,2/13,3	13/16,4
Āra gaisa plūsma	m³/h	2200	2200	3500	3500	
Āra skaņas spiediena līmenis	dB(A)	54,0	55	57	60	
Āra skaņas jaudas līmenis	dB(A)	62	63	65	68	
Āra bloks	Izmēri (W*D*H)	mm	765x303x555	765x303x555	890x342x673	890x342x673
	Iepakojums (W*D*H)	mm	887x337x610	887x337x610	995x398x740	995x398x740
	Neto/bruto svars	kg	23,1/25,4	23,1/25,4	37,8/41,0	41,0/44,0
Aukstumnesējs	Type		R32	R32	R32	R32
	GWP		675	675	675	675
	Uzpildītais daudzums	kg	0,55	0,58	0,85	1,08
Projektētais spiediens	MPa	4,3/1,7	4,3/1,7	4,3/1,7	4,3/1,7	
	Šķidrumsa puse/gāzes puse	mm(colla)	6,35mm(1/4in)/9,52mm(3/8in)	6,35mm(1/4in)/9,52mm(3/8in)	6,35mm(1/4in)/12,7mm(1/2in)	6,35mm(1/4in)/12,7mm(1/2in)
Aukstumnesēja cauruļvadi	Maksimālais aukstumnesēja cauruļvada garums	m	25	25	30	50
	Maksimālā līmeņa starpība	m	10	10	20	25
Telpas temperatūra	Iekštelpu (dzesēšana/apkure)	°C	16~32/0~30	16~32/0~30	16~32/0~30	16~32/0~30
	Āra (dzesēšana/apkure)	°C	-15~50/-25~24	-15~50/-25~24	-15~50/-25~24	-15~50/-25~24
Lietošanas zona (dzesēšanas standarts)	m²	12~18	16~23	23~33	32~47	
Daudzums 20°/40°/40°C@HQ		100/220/245	95/200/235	65/135/155	65/130/150	