

code		22022010013978		
Indoor code		22022011013881		
outdoor code		22022016015140		
Model		MSAFBU-12HRDN8-QRD0FGW		
Indoor		MSAFBU-12HRDNX-QRD0FGW		
Outdoor		MOX133-12HFN8-QRD0GW		
Napajanje		Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	
Hlađenje	Kapacitet	Btu/h	12000 (3800~14200)	
Snaga pri hlađenju		W	1213 (130~1580)	
Struja pri hlađenju		A	5.27 (0.5~6.9)	
Grejanje	Kapacitet	Btu/h	13000 (3700~14400)	
Snaga pri grejanju		W	1088 (100~1680)	
Struja pri grejanju		A	4.73 (0.4~6.9)	
Sezonsko hlađenje	Pdesignc	kW	3.6	
	SEER	W/W	6.1	
	Klasa energetske efikasnosti		A++	
Grejanje (prosečno)	Pdesignh	kW	2.7	
	SCOP	W/W	4.0	
	Klasa energetske efikasnosti		A+	
	Tbiv	°C	-7	
		Tol	°C	-15
Max snaga		W	2150	
Max struja		A	10	
Kompresor	Model		KSK103D33UEZ3(YJ)	
	Tip		Rotary	
	Brand		GMCC	
	Kapacitet	Btu/h	2035/3255	
	Snaga	W	325/826	
	Struja (RLA)	A	2.4/5.65	
	Rashladno ulje/zapremina ulja	ml	ESTER OIL VG74/310	
Indoor fan motor	Model		YKFG-13-4-38L-4	
	Snaga	W	40.0	
	Kondenzator	uF	1.2	
	Brzina (Hi/Mi/Lo)	r/min	1150/950/750	
Isparivač unutrašnje jedinice	Broj redova		2	
	Korak cevi(a)x korak reda(b)	mm	19.5x11.6	
	Rastojanje između rebara	mm	1.2	
	Materijal rebara		Hydrophilic aluminum	
	Prečnik spoljašnje ceni	mm	Φ5,Inner groove tube	
	Namotaj L x H x W	mm	595x78x23.2+595x117x23.2+595x78x23.2	
	Broj kola		4	
Protok vazduha unutrašnje jedinice (Hi/Mi/Lo)		m3/h	540/430/314	

Zvučni pritisak unutrašnje jedinice (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	40.5/34.5/25
Buka unutrašnje jedinice (Hi)		dB(A)	55.0
Unutrašnja jedinica	Dimenzije uređaja (W*D	mm	805x194x285
	Dimenzije pakovanja (W	mm	870x270x365
	Neto/Bruto masa	Kg	7.6/9.8
Ventilator spoljašnje	Model		ZKFN-34-10-1
	Brzina	r/min	790/450
Isparivač spoljašnje	Broj redova		1
	Korak cevi(a)x korak red	mm	21x22
	Rastojanje između reba	mm	1.3
	Materijal rebara		Hydrophilic aluminum
	Prečnik spoljašnje ceni	mm	Φ7, Inner groove tube
	Namotaj L x H x W	mm	740x462x22
	Broj kola		2
Protok vazduha spoljašnje jedinice (Hi/Mi/Lo)		m3/h	1800
Zvučni pritisak spoljašnje jedinice (Hi/Mi/Lo/Si)		dB(A)	56.0
Buka spoljašnje jedinice (Hi)		dB(A)	63.0
Spoljašnja jedinica	Dimenzije uređaja (W*D*H)	mm	720x270x495
	Dimenzije pakovanja (W*D*H)	mm	835x300x540
	Neto/Bruto masa	Kg	23.2/25.0
Rashladni fluid	Type		R32
	GWP		675
	Masa	Kg	0.55
Pritisak		MPa	4.3/1.7
Cevi	Tečna faza / Gasna faza	mm(inch)	6.35mm(1/4in)/9.52mm(3/8in)
	Maksimalna dužina cevi između spoljašnje i unutrašnje jedinice	m	25
	Maksimalna visinska razlika	m	10
Ožičenje			1.5x5//
Priključak			1.5x3/no-plug
Tip termostata			Remote Control
Radna temperatura	Unutrašnja (hlađenje/grejanje)	°C	17~32/0~30
	Spoljašnja (hlađenje/grejanje)	°C	-15~50/-15~30
Površina primene	minimum-maximum	m2	16~23