



Funkcije

4 brzine ventilatora (Niska/Srednja/Visoka/Turbo, 3D protok zraka), Horizontalno-Vodoravno usmeravanje vazduha, Turbo način rada, zaštita od hladnog vazduha, I Feel, grejanje/hlađenje na niskim spoljnim temperaturama -15°C, prijatno hlađenje, odvlaživanje vazduha, automatski način rada, pametan protok vazduha, brzo hlađenje i brzo zagrevanje, inteligentno odmrzavanje, taster za hitne slučajeve, spoljnajedinica otporna na rđu, detekcija curenja gasa, automatsko ponovno pokretanje, samodijagnoza, pamćenje pozicije otvora za vazduh, dvostrana drenaža, perivi filter stanje mirovanja, ECO funkcija, tajmer, WIFI, UVC sterilization, Ionizer filter

Kapacitet			24000BTU	
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50HZ	
Režim rada			Hlađenje Grejanje	
Nominalni kapacitet		W	6840(1830~7820) 7050(1850~7960)	
Ulazna snaga		W	2099 1900	
Ulazna struja		A	9,80 8,60	
SEER-SCOP/ Energetski razred		W/W	6,5 A++ 4 A+	
Radni opseg		(°C)	0 - 53°C -20°C - 30°C	
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		kwh	390 1680	
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h	2,0	
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX4/IPX4	
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I	
Maksimalna potrošnja		W	3000	
Maksimalna struja		A	14,00	
Kompresor	Model		KSN98D32UEZ	
	Tip		Rotary	
	Brand		SANYO	
Unutrašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170030067G	
		Ulazna snaga	W	20W output
		Kapacitet	uF	2
		Brzina RPM	r/min	≤1320
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ92×578
	Protok vazduha		m ³ /h	1100
	Nivo buke dB		dB(A)	52/48/44/40
	Neto dimenzije		mm	1100×333×222
	Bruto dimenzije		mm	1165×405×295
Neto / Bruto težina		Kg	14/17	
Spoljašnja jedinica	Motor ventilatora	Model	1170040162AB	
		Ulazna snaga	W	33W output
		Kapacitet	uF	/
		Brzina RPM	r/min	≤1000
	Ventilator	Dimenzije	mm	φ384×134
	Nivo buke dB		dB(A)	57
	Neto dimenzije		mm	920×699×380
	Bruto dimenzije		mm	960×732×400
	Neto / Bruto težina		Kg	40/43
Tip gasa / količina		g	R32/1.1kg	
Maksimalni pritisak		Mpa	3.7/1.2	
Cevi	Tečna / gasna	mm	6.35/12	
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10	