

I FEEL

Daljinski upravljač može pratiti temperaturu na trenutnom mjestu i slati signal klima-uređaju, tako da može optimizirati sobnu temperaturu za vašu maksimalnu udobnost.



Samodijagnostika

Klima uređaj može pratiti svoj rad i identificirati problematične ili neispravne dijelove. Ako se pronađu, sistem će se automatski isključiti, a kod pogreške će biti prikazan na unutrašnjoj jedinici.



Anti-fungus

Klima uređaj će pokrenuti opciju protiv gljivica nakon izlaska iz načina hlađenja i odvlaživanja. Pomaže u sprječavanju širenja gljivica i bakterija kako bi se održao zdrav okoliš.



Dizajn koji smanjuje buku

S optimiziranim pogonskim mehanizmom, zvučno izolacijskim materijalima za kompresor, niskošumnim motorom ventilatora, a i ventilacijskom strukturom koja kombinuje modernu tehnologiju s aerodinamičnim dizajnom, ovaj model minimizira razinu buke dok stvara savršenu sobnu temperaturu.



Turbo režim

Kada klima uređaj pređe u Turbo način rada, maksimizirat će svoj kapacitet hlađenja ili grijanja, čineći prostoriju hladnijom ili toplijom brzo.



Automatsko čišćenje

Kada je ova karakteristika aktivirana, unutrašnja jedinica počinje raditi u režimu hlađenja s malom brzinom ventilatora, dok kondenzovana voda čisti prašinu s peraja isparivača. Klima se zatim prebacuje na grijanje s malom brzinom ventilatora, sušeći unutrašnjost unutrašnje jedinice. Konačno, prelazi na način rada samo s ventilatorom i otpuhuje ostatak vlage. Cijeli proces održava unutrašnju jedinicu suhom i sprječava rast bakterija.



Funkcije

I Feel / Slijedi me funkcija, Funkcija povjetarca, Pametan protok zraka, ECO, Super EMC performanse, Samodijagnostika, Inteligentno odmrzavanje, Funkcija samočišćenja, Funkcija protiv stvaranja gljivica, nehrđajuće kućište, Neovisni način odvlaživanja, Super tihi dizajn, Protok zraka s niskom razinom buke, Turbo način rada, Automatski način rada, Stanje mirovanja, oznaka koda kvara, tika za nuždu, automatsko ponovno pokretanje, vremenski programator, 4 brzine ventilatora, vanjski ventilator s pet brzina Mono & multi kompatibilnost, grijanje na 8°C (zaštita od smrzavanja), grijanje/hlađenje na niskim temperaturama, Sačasti filter, Perivi filter, filter visoke razine osjetljivosti, dvostrana odvodnja, Stability Protection, sterilizacija na 56 ° C, otkrivanje curenja rashladnog sredstva, daljinski upravljač, memoriranje položaja krilaca, automatska funkcija horizontalnog kretanja krilaca Skriveni LED zaslon, displej UKLJUČENO/ISKLJUČENO, Ugodno hlađenje, Snažno hlađenje na 60 °C, Brzo hlađenje i grijanje, držač daljinskog, Horizontal swing, dodatan Health filter, Hidrofilna aluminijska rebra, Rezervni prekidač, Višestruka brzina ventilatora, I-clean, Poboļjšana gornja ploča/poklopac, Auto Swing krilca, Anti-Cold Air funkcija

Kapacitet			18000BTU
Napajanje		V/Hz	220-240V~/50Hz/1P
Režim rada			Hlađenje Grijanje
Nominalni kapacitet		W	5100(1250-5900) 5130(1250-6080)
Ulazna snaga		W	1574(330-2350) 1382(340-2550)
Ulazna struja		A	8.2(1.7~12.0) 7.2(1.7~13.0)
SEER/ Energetska klasa			6,1/A++ /
SCOP/ Energetska klasa - prosječna			/ 4.0/A+
SCOP/ Energetska klasa - grijanje			/ 5,1/A+++
Radni opseg		°C	15-53 -20-30
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja)		kWh	293 /
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - prosječna		kWh	/ 1330
Potrošnja energije (godišnje, na osnovu standardnih rezultata ispitivanja) - grijanje		kWh	/ 1373
Odvlaživanje / isušivanje		Kg/h	1,5
Stepen zaštite (IN) / (OUT)		(IP)	IPX0/IPX4
Stepen električne zaštite (IN) / (OUT)		Class I / Class II	I/I
Maksimalna potrošnja		W	2550
Maksimalna struja		A	13
Kompresor		Model	
		Tip	Rotary
		Brand	SANYO
Unutrašnja jedinica	Protok zraka	m ³ /h	820
	Nivo buke dB	dB(A)	54/50/47/43/36
	Neto dimenzije	mm	920×306×195
	Bruto dimenzije	mm	990×380×265
	Neto / Bruto težina	Kg	11/13
Spoljašnja jedinica	Nivo buke dB	dB(A)	55
	Neto dimenzije	mm	853×602×349
	Bruto dimenzije	mm	890×628×385
	Neto / Bruto težina	Kg	35/38
	Tip plina		R32
	Količina plina	g	1
	GWP		675
	tCO ₂ eq.		0,68
	Maksimalni pritisak	Mpa	3,7/1,2
Cijevi	Tečna / plinska	mm	Dg4/Dg8 (1/4-3/8)
	Maksimalna dužina / Visinska razlika	m	25/10