

Klasa sezonske energetske efikasnosti (hlađenje)

A++

P dizajn hlađenja

3.5 kW

Nivo buke unutrašnje jedinice tokom hlađenja

55 dBA

Nivo buke spoljašnje jedinice tokom hlađenja

63 dBA

- Klasa sezonske energetske efikasnosti (hlađenje) :A++
- P dizajn hlađenja :3.5 kW
- Nivo buke unutrašnje jedinice tokom hlađenja :55 dBA
- Nivo buke spoljašnje jedinice tokom hlađenja :63 dBA



Osnovne karakteristike

P dizajn grejanja	2.9 kW	Boja	Bela
P dizajn hlađenja	3.5 kW	Vrsta funkcije	Inverter

Funkcije i osobine

Jet Cool	Da	Jet Heat	Da
Automatsko restartovanje	Da	Eliminisanje vlage	Da
Automatska kontrola temperature	Da	Režim Spavanje	Da
Tajmer	24 časa	Odmrzavanje	Da
Koraci brzine ventilatora	5	Automatsko usmeravanje vazduha gore-dole	Da
Daljinski upravljač	LCD	Vrsta filtera	Gust perivi filter

Nivo buke

Nivo buke unutrašnje jedinice tokom hlađenja	55 dBA	Nivo buke unutrašnje jedinice tokom grejanja	55 dBA
Nivo buke spoljašnje jedinice tokom hlađenja	63 dBA	Nivo buke spoljašnje jedinice tokom grejanja	63 dBA

Nivo buke spoljašnje jedinice	56 dBA	Nivo buke unutrašnje jedinice tokom male brzine ventilatora	26 dBA
--------------------------------------	--------	--	--------

Performanse i potrošnja

P dizajn hlađenja	3.5 kW	P dizajn grejanja	2.9 kW
Klasa energetske efikasnosti hlađenja	A++	Klasa energetske efikasnosti grejanja	A+
Zapremina protoka vazduha	584 m³/h	Uklanjanje vlage	1.2 L/h
Klasa sezonske energetske efikasnosti (hlađenje)	A++	Klasa sezonske energetske efikasnosti (grejanje)	A+
Sezonska energetska efikasnost hlađenja	7	SCOP prosečna grejna sezona	4
Klimatska klasa	T1	Voltage	220 - 240 V
Frekvencija	50 Hz		

Dimenzije i težina

Visina unutrašnje jedinice	29.7 cm	Širina unutrašnje jedinice	83.2 cm
Dubina unutrašnje jedinice	22.3 cm	Težina unutrašnje jedinice	9.5 kg
Visina spoljašnje jedinice	49.5 cm	Širina spoljašnje jedinice	72 cm
Dubina spoljašnje jedinice	27 cm	Težina spoljašnje jedinice	23 kg
Visina kutije unutrašnje jedinice	37.5 cm	Širina kutije unutrašnje jedinice	89 cm
Dubina kutije unutrašnje jedinice	30.5 cm	Težina unutrašnje jedinice u pakovanju	14 kg
Visina kutije spoljašnje jedinice	55 cm	Širina kutije spoljašnje jedinice	83.3 cm
Dubina kutije spoljašnje jedinice	33.5 cm	Težina spoljašnje jedinice u pakovanju	27 kg
Klimatska klasa	T1		

Standardni dodaci

Dimenzije strujnog kabla	3*1.5 mm ²	Dimenzije kabla za povezivanje spoljašnje i unutrašnje jedinice	5*1.5 mm ²
Strujni kabl	Da	Kabl za povezivanja spoljašnje i unutrašnje jedinice	Da