

**Klasa sezonske energetske efikasnosti (hlađenje)**

A++

**P dizajn hlađenja**

5.2 kW

**Nivo buke unutrašnje jedinice tokom hlađenja**

57 dBA

**Nivo buke spoljašnje jedinice tokom hlađenja**

65 dBA

- Klasa sezonske energetske efikasnosti (hlađenje) :A++
- P dizajn hlađenja :5.2 kW
- Nivo buke unutrašnje jedinice tokom hlađenja :57 dBA
- Nivo buke spoljašnje jedinice tokom hlađenja :65 dBA



Osnovne karakteristike

<b>P dizajn grejanja</b>	4.1 kW	<b>Boja</b>	Bela
<b>P dizajn hlađenja</b>	5.2 kW	<b>Vrsta funkcije</b>	Inverter

Funkcije i osobine

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

Nivo buke

<b>Nivo buke unutrašnje jedinice tokom hlađenja</b>	57 dBA	<b>Nivo buke unutrašnje jedinice tokom grejanja</b>	57 dBA
<b>Nivo buke spoljašnje jedinice tokom hlađenja</b>	65 dBA	<b>Nivo buke spoljašnje jedinice tokom grejanja</b>	65 dBA

<b>Nivo buke spoljašnje jedinice</b>	55 dBA	<b>Nivo buke unutrašnje jedinice tokom male brzine ventilatora</b>	28 dBA
--------------------------------------	--------	--------------------------------------------------------------------	--------

## Performanse i potrošnja

<b>P dizajn hlađenja</b>	5.2 kW	<b>P dizajn grejanja</b>	4.1 kW
<b>Klasa energetske efikasnosti hlađenja</b>	A++	<b>Klasa energetske efikasnosti grejanja</b>	A+
<b>Zapremina protoka vazduha</b>	730 m <sup>3</sup> /h	<b>Uklanjanje vlage</b>	1.8 L/h
<b>Klasa sezonske energetske efikasnosti (hlađenje)</b>	A++	<b>Klasa sezonske energetske efikasnosti (grejanje)</b>	A+
<b>Sezonska energetska efikasnost hlađenja</b>	7	<b>SCOP prosečna grejna sezona</b>	4
<b>Klimatska klasa</b>	T1	<b>Voltage</b>	220 - 240 V
<b>Frekvencija</b>	50 Hz		

## Dimenzije i težina

<b>Visina unutrašnje jedinice</b>	31.9 cm	<b>Širina unutrašnje jedinice</b>	99.5 cm
<b>Dubina unutrašnje jedinice</b>	25.1 cm	<b>Težina unutrašnje jedinice</b>	12 kg
<b>Visina spoljašnje jedinice</b>	55.4 cm	<b>Širina spoljašnje jedinice</b>	80.5 cm
<b>Dubina spoljašnje jedinice</b>	33 cm	<b>Težina spoljašnje jedinice</b>	32 kg
<b>Visina kutije unutrašnje jedinice</b>	40.5 cm	<b>Širina kutije unutrašnje jedinice</b>	105.5 cm
<b>Dubina kutije unutrašnje jedinice</b>	32.5 cm	<b>Težina unutrašnje jedinice u pakovanju</b>	18 kg
<b>Visina kutije spoljašnje jedinice</b>	62.5 cm	<b>Širina kutije spoljašnje jedinice</b>	94.5 cm
<b>Dubina kutije spoljašnje jedinice</b>	41.5 cm	<b>Težina spoljašnje jedinice u pakovanju</b>	38 kg
<b>Klimatska klasa</b>	T1		

## Standardni dodaci

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