


Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba (EU) 626/2011

Ime ili zaštitni znak dobavljača	Daikin
Identifikacijska oznaka modela	ADEA50A2VEB / ARXM50A5V1B8
Identifikacijska oznaka unutarnjeg modela	ADEA50A2VEB
Identifikacijska oznaka modela za uporabu na otvorenom	ARXM50A5V1B8
Razine snage zvuka unutar prostorije (način hlađenja)	60 dB
Razine snage zvuka unutar prostorije (način grijanja)	- dB
Razine snage zvuka vani (način hlađenja)	61 dB
Razine snage zvuka vani (način grijanja)	62 dB
Naziv rashladnog sredstva	R-32
Potencijal globalnog zagrijavanja (GWP) rashladnog sredstva	675,000
<p>Istjecanje rashladnih sredstava doprinosi klimatskim promjenama. U slučaju ispuštanja u atmosferu rashladno sredstvo s nižim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) manje bi utjecalo na globalno zagrijavanje od rashladnog sredstva s višim GWP-om. Ovaj uređaj sadrži rashladnu tekućinu s GWP-om jednakim 675,000. To znači da bi u slučaju istjecanja 1 kg te rashladne tekućine u atmosferu njezin utjecaj na globalno zagrijavanje bio 675,000 puta veći od utjecaja 1 kg CO₂ tijekom razdoblja od 100 godina. Nikada sami ne pokušavajte raditi bilo kakve zahvate na rashladnom krugu niti rastavljati proizvod i za to uvijek zovite profesionalca.</p>	
Način hlađenja	
Omjer sezonske energetske učinkovitosti (SEER)	5,6
Razred energetske učinkovitosti	A+
Godišnja potrošnja električne energije	Potrošnja energije 312 kWh na godinu, na temelju rezultata standardnih ispitivanja. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu uporabe uređaja i o mjestu na kojem se nalazi.
Projektirano opterećenje	5,0 kW
Način grijanja	
Sezonski koeficijent učinkovitosti (SCOP) (prosječna sezona)	4,0
Razred energetske učinkovitosti (prosječna sezona)	A+
Godišnja potrošnja električne energije (prosječna sezona)	Potrošnja energije 1 540 kWh na godinu, na temelju rezultata standardnih ispitivanja. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu uporabe uređaja i o mjestu na kojem se nalazi.
Sezonski koeficijent učinkovitosti (SCOP) (toplija sezona)	4,6
Sezonski koeficijent učinkovitosti (SCOP) (hladnija sezona)	-
Razred energetske učinkovitosti (toplija sezona)	A++
Razred energetske učinkovitosti (hladnija sezona)	-
Godišnja potrošnja električne energije (toplija sezona)	722 kWh/god
Godišnja potrošnja električne energije (hladnija sezona)	- kWh/god
Projektirano opterećenje (prosječna sezona)	4,4 kW
Projektirano opterećenje (toplija sezona)	2,4 kW
Projektirano opterećenje (hladnija sezona)	- kW

Deklarirani kapacitet (prosječna sezona)	3,5 kW
Deklarirani kapacitet (toplija sezona)	2,4 kW
Deklarirani kapacitet (hladnija sezona)	- kW
Rezervni kapacitet grijanja (prosječna sezona)	0,9 kW
Rezervni kapacitet grijanja (toplija sezona)	0,0 kW
Rezervni kapacitet grijanja (hladnija sezona)	- kW

<p>Broj upisa u EPREL: 2476461</p> <p>Model na tržištu Unije od 03/01/2025.</p>	 <p>https://eprel.ec.europa.eu/qr/2476461</p>
<p>Dobavljač: Daikin Europe N.V. (Proizvođač)</p>	<p>Internetske stranice:</p>
<p>Služba za korisnike:</p>	
<p>Ime: Daikin Europe Product Support</p>	<p>Internetske stranice: www.daikin.eu</p>
<p>E-adresa: productsupport@daikineurope.com</p>	<p>Telefon: +3259558111</p>
<p>Adresa: Zandvoordestraat 300 8400 Oostende Belgija</p>	