



## Aplikacija HomeCom Easy

Upravljaljte Bosch klima uređajem putem aplikacije HomeCom Easy

Pre nego što stignete, možete zadati željenu temperaturu i jednostavno ući u savršeno rashlađen ili zagrejan prostor. Podesite način rada, temperaturu i smer protoka vazduha za maksimalnu udobnost vašeg stambenog prostora.

Lako možete proveriti rad vašeg klima uređaja, kao i njegove funkcije putem obaveštenja u aplikaciji. Za klima uređaje Climate 3000i/Climate 5000i potreban je dodatni modul IP Geteway.

Robert Bosch doo  
Omladinskih brigada 90E  
11070 Beograd  
Tel. 011 20 52 374  
011 20 52 764

[www.bosch-climate.rs](http://www.bosch-climate.rs)

Bosch maksimalno koristi sve svoje resurse kako bi vam obezbedio da sve informacije u ovoj brošuri budu potpuno tačne, ali ne može i da garantuje ispravnost svih navedenih podataka.  
Fotografije su informativne prirode i ne moraju u potpunosti odgovarati stvarnom izgledu proizvoda. Bosch ne snosi odgovornost za štamparske greške i može doći do promene tehničkih podataka bez prethodne najave.



**BOSCH**

Tehnologija za život

**3** GODINE  
GARANCIJE

Kontrolišite  
svoju klimu

Range 2021

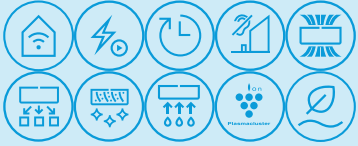
Inverter singl  
i multi split sistemi



# Pregled klima uređaja

	<b>Single Split</b>	<b>Multi Split</b>
	<b>Climate 5000 RAC</b>	<b>Climate 5000 MS</b>
		(i do 5 unutrašnjih jedinica)
		
<b>Primena</b>	Hlađenje i grejanje jedne prostorije	Hlađenje i grejanje i do 5 prostorija
	Namenjen za rezidencijalne objekte (kuće, stanove...)	Namenjen za privatne i komercijalne objekte
<b>Klasa energetske efikasnosti Hlađenje/grejanje</b>	A++/A+	A++/A+
<b>Nominalna snaga hlađenja</b>	2,6 kW - 3,5 kW - 5,3 kW - 7,0 kW	5,3 kW - 8 kW - 10,6 kW - 12,3 kW (max do 5 IDU)
<b>Karakteristike</b>		Zavisi od izbora unutrašnje jedinice. Dostupni modeli unutrašnjih jedinica: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Climate 5000 RAC</li> <li>• Climate 5000 MS CAS</li> <li>• Climate 3000i</li> <li>• Climate 5000i</li> </ul>
<b>Moguće upravljanje pomoću HomeCom Easy aplikacije počevši od jula 2021. uz dodatni pribor</b>	—	Za unutrašnje jedinice CL3000i i CL5000i Wi-Fi modul se dokupljuje kao dodatni pribor

\*Pregled funkcija i simbola iz ove tabele nalaze se na 4. i 5. strani

<b>Single Split</b>	<b>Single Split</b>	<b>Single Split</b>
<b>Climate 3000i</b>	<b>Climate 5000i</b>	<b>Climate 8000i</b>
		
Hlađenje i grejanje jedne prostorije	Hlađenje i grejanje jedne prostorije	Hlađenje i grejanje jedne prostorije. Uz upotrebu funkcije Multi Space Mode moguće hlađenje i grejanje susedne prostorije.
Namenjen za rezidencijalne objekte (kuće, stanove)	Namenjen za rezidencijalne objekte (kuće, stanove)	Namenjen za rezidencijalne objekte (kuće, stanove...) sa naglaskom na visokoj energetskoj efikasnosti, modernom dizajnu i naprednim funkcijama
A++/A+	A+++/A+	A+++/A+++
2,8 kW - 3,6 kW - 5,3kW - 7,0 kW	2,6 kW - 3,3 kW	2,5 kW - 3,5 kW
		
Wi-Fi modul se dokupljuje kao dodatni pribor	Wi-Fi modul se dokupljuje kao dodatni pribor	Wi-Fi modul ugrađen

# Pregled karakteristika

## POGODNOSTI PRI KORIŠĆENJU

### Wi-Fi

Lako upravljanje putem Bosch HomeCom Easy aplikacije i gateway dodatne opreme



### Auto Restart

Vaš klima uređaj neće zaboraviti podešavanja koja ste mu zadali pre nestanka struje



### 1-2-3-5h off timer

Tajmer za isključivanje 1-2-3-5 h vrlo lako se podešava. Klima uređaj će automatski prestati sa radom nakon zadatog vremena.



## KOMFOR

### Silent mode za spoljašnju jedinicu

Sa ovom funkcijom možete smanjiti nivo buke i do 4 dB(A)



### Follow me funkcija

Senzor na daljinskom upravljaču meri temperaturu u oblasti gde se daljinski upravljač trenutno nalazi



### Coanda efekat

Prednosti Coanda efekta koriste se za kontrolisano vođenje struje hladnog vazduha preko plafona, a za usmeravanje tople vazdušne struje duž poda. Pri čemu se dobija idealan efekat strujanja vazduha željene temperature, a ujedno se sprečava neprijatan osećaj promaje.



### Izbegavanje direktnog strujanja

#### radi povećanja vašeg komfora

Korišćenjem daljinskog upravljača i ove funkcije onemogućeno je neprijatno direktno strujanje vazduha u pravcu korisnika.



### Multi Space Mode

U ovom režimu, uređaj brzo hlađi ili zagreva više prostorija do zadata temperature. Brzina ventilatora i ugao vazdušnih rešetki kontrolišu i ujednačeno distribuiraju topao ili hladan vazduh.



### Režim samočišćenja

Režim samočišćenja smanjuje rast gljivica plesni (bud) pomoću Plasmacluster jona i suši unutrašnjost jedinice.



### Antikorozija

Specijalan antikorozivni sloj koji sprečava koroziju površine izmenjivača topline.



## KVALITET VAZDUHA

### I-clean

Ubija i do 99% bakterija zagrevanjem isparivača na temperaturu od 56°C



### Nisko ambijentalno hlađenje

Funkcija hlađenja i u zimskoj sezoni za prostorije specifične namene (npr. server sobe)



### 8°C grejanje

Zaštita od smrzavanja u prostoriji, održavanje temperature na 8°C



### Jonizator

Jonizator tehnologija uklanja bakterije, bud, virusе i druge zagađivače vazduha.



### Dry mod

Dry mode neutrališe višak vlage iz prostora i održava optimalnu količinu vlage u vašem domu, posebno u danima kada je vlažnost vazduha napolju jako visoka.



### Plasmacluster

Plasmacluster tehnologija koristi efekat pozitivnih i negativnih jona za uklanjanje neželjenih materija iz vazduha (npr. bakterije, virusi, neprijatni mirisi)



## POTROŠNJA ENERGIJE

### Promena brzine ventilatora

Kako bi ostvarili uštedu u energiji moguće su tri brzine ventilatora



### Eco mod

Eco mode za rad klime sa manjom snagom nego obično, samim tim dolazi do smanjenja utrošene energije



# Podignite kvalitet života

Poboljšajte svoj komfor po povoljnim cenama - Singl split sistem Climate 5000



## Široka primena

Climate 5000 obezbeđuje željenu temperaturu vaše prostorije ukoliko je napolju između -15°C i +50°C, pa je zato ovaj klima uređaj široko primenjiv čak se koristi i za server sobe.

## Jednostvna za korišćenje

Veliki broj funkcija koje su unapred podešene kao što su smanjen nivo buke, samočišćenje unutrašnje jedinice i automatsko usmeravanje strujanja vazduha doprinose jednostavnom korišćenju ovog uređaja.

## Ukratko

- Pouzdano hlađenje na spoljnim temperaturama čak i do +50°C
- Poboljšan kvalitet vazduha zahvaljujući biofilterima i hladnim filter katalizatorima
- Velika primena u stanovima, porodičnim kućama i manjim komercijalnim objektima

# Climate 5000

## Hlađenje



A+++ → D

## Grejanje



A+++ → D



Tehničke karakteristike			RAC5000			
			RAC5000-Set 26 E	RAC5000-Set 35 E	RAC5000-Set 53 E	RAC5000-Set 70 E
Hlađenje	Nominalna snaga	kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	SEER	W/W	6.2	6.1	7.1	6.1
	Klasa energetske efikasnosti		A++	A++	A++	A++
Grejanje (prosečna sezona)	Nominalna snaga	kW	2,1	2,3	4.1	4.8
	SCOP	W/W	4.0	4.0	4.0	4.0
	Klasa energetske efikasnosti		A+	A+	A+	A+
Grejanje (toplja sezona)	Nominalna snaga	kW	2,6	2,5	4.5	6.4
	SCOP	W/W	4.9	4.6	5.2	5.0
	Klasa energetske efikasnosti		A++	A++	A+++	A++
<b>Unutrašnja jedinica</b>						
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Visina zvučnog pritiska/nivo buke (viši/srednji/niži/noću)	dB(A)	40/30/26/21	40/34/26/22	44/37/30/25	44.5/42/34.5/28	
Nivo zvučne snage	dB(A)	53	53	55	59	
Protok vazduha (veliki/srednji/mali)	m <sup>3</sup> /h	520/460/360	600/500/360	840/680/540	980/817/662	
<b>Spoljašnja jedinica</b>						
Spoljašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	700x275x550	700x275x550	800x333x554	845x363x702
Visina zvučnog pritiska/nivo buke	dB(A)	55.5	56	56	59.5	
Nivo zvučne snage	dB(A)	61	65	61	67	
Optimalni radni opseg temperature spolj. jedinice (hlađenje/grejanje)	°C	-15~50/-15~30	-15~50/-15~30	-15~50/-15~30	-15~50/-15~30	
Rashladno sredstvo	Tip		R32	R32	R32	R32
	Potencijal glob. zagrevanja GWP	kgCO <sub>2</sub> eq	675	675	675	675
	Fabričko punjenje	Kg	0.5	0.5	1.00	1.6
Hlađenje	Nominalna snaga (min-max)	Btu/h	9000(3100~11600)	12000(3800~14200)	18000(6200~20900)	24000(7100~27120)
Grejanje	Nominalna snaga (min-max)	Btu/h	10000(2800~11500)	13000(3700~14400)	19000(4700~23000)	25000(5500~30000)
Crevo rashladnog fluida	Max dužina creva između ODU i IDU	m	25	25	30	50
	Max. visinska razlika	m	10	10	20	25
Napajanje	Ph-V-Hz		220V-240V,1Ph,50Hz	220V-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz

# Odlično rešenje za vaš životni i radni prostor

Više unutrašnjih jedinica i jedna spoljašnja jedinica

- Multi split sistem Climate 5000 MS



## Visok komfor a mala potrošnja

Skoro nečujna unutrašnja jedinica garantuje visoki nivo komfora, a inverter tehnologija obezbeđuje takvu energetsku efikasnost sa kojom ostvarujete ozbiljne uštede energije.

## Bezbrižan san

Sleep mode funkcija omogućava klima uređaju da automatski poveća hlađenje ili smanji zagrevanje za 1°C na sat, za prva 2 sata. Zatim to stanje zadržava narednih 5 sati, nakon čega će se uređaj isključiti. Ovakav način rada utiče i na uštedu energije i na komfor tokom noći.

## Široka primena

Climate 5000 MS ima širok radni opseg temperature od -15°C do +50°C. Moguće je instaliranje do 5 unutrašnjih jedinica na jednu spoljašnju jedinicu. Takođe možete izabrati koji model unutrašnje jedinice želite za vaš prostor: klasičan dizajn - Climate 5000 ili moderan jedinstven dizajn - Climate 3000i i Climate 5000i, a možete instalirati i plafonske jedinice-kasete.

## Ukratko:

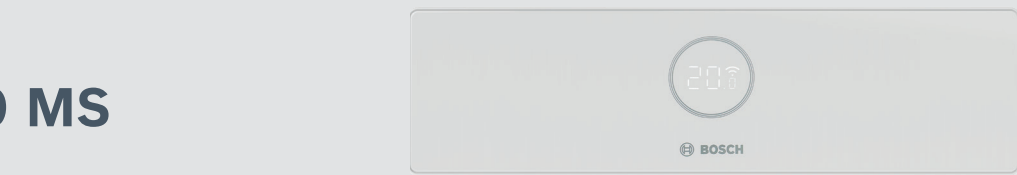
- ▶ Kombinacija više unutrašnjih na jednu spoljašnju jedinicu
- ▶ Unutrašnje jedinice mogu biti plafonske ili zidne montaže
- ▶ Moderan dizajn i skoro bešuman rad
- ▶ Širok raspon radne temperature (-15°C do 50°C)

# Climate 5000 MS

## Hlađenje



A+++ → D



## Grejanje\*



A+++ → D



\*ErP klasa za CL5000  
MS 27 OUE



Spoljašnja jedinica	Unit	CL 5000 MS 18 OUE	CL 5000 MS 27 OUE	CL 5000 MS 36 OUE	CL 5000 MS 42 OUE
Dimenzije ( V x Š x D )	mm	554/800/333	702/875/363	810/946/410	810/946/410
Neto težina	kg	36	53	68.8	73.3
Optimalni radni opseg temperature na hlađenju	°C	-15/50	-15/50	-15/50	-15/50
Optimalni radni opseg temperature na grejanju	°C	-15/24	-15/24	-15/24	-15/24
Klasa energetske efikasnosti za hlađenje		A+	A++	A++	A++
Opseg klase energetske efikasnosti		A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D	A+++ → D
SEER sezonski koeficijent hlađenja		6.0	6.1	6.2	6.1
Nominalna snaga hlađenja	kW	5.3	7.9	10.6	12.3
Klasa efikasnosti za grejanje za prosečnu klimu		A	A+	A	A
SCOP sezonski koeficijent grejanja za prosečnu klimu		3.8	4.0	3.8	3.5
Nominalna snaga grejanja	kW	5.6	8.2	10.8	12.3
Nivo zvučnog pritiska (max), hlađenje	dB(A)	56	59	63	64
Nivo zvučne snage (max), hlađenje	dB(A)	65	66	67	69

## Tehničke karakteristike za F-Gas po EU 517/2014 regulativi

Informacije u vezi sa životnom sredinom		Sadrži fluorisane gasove			
Tip rashladnog sredstva		R32	R32	R32	R32
Potencijal globalnog zagrevanja - GWP	kgCO <sub>2</sub> -eq	675	675	675	675
Količina rashladnog sredstva	kg	1.3	1.57	2.1	2.4
Tehničke karakteristike unutrašnje jedinice kasete Climate 5000 MS CAS		Climate 5000 MS CAS-2 kW	Climate 5000 MS CAS-2,6 kW	Climate 5000 MS CAS-3,5 kW	Climate 5000 MS CAS-5,3 kW
Nominalna snaga	kW	2	2,6	3,5	5,3
Protok vazduha (veliki/srednji/mali)	m <sup>3</sup> /h	580/450/500	580/450/500	617/504/415	720/625/540
Visina zvučnog pritiska (viši/srednji/nizi)	dB(A)	38/33/29	38/33/29	41/37/34	43/39/36
Nivo zvučne snage	dB(A)	53	53	58	56
Dimenzije (Š x D x V)	mm		570x570x260		
Težina	kg	14,5	14,5	16,2	16,2
Karakteristike ostalih unutrašnjih jedinica možete pogledati na stranama:		Climate 5000 str. 6 i 7	Climate 3000 str. 10 i 11	Climate 5000i str. 12 i 13	

# Odlične performanse i jedinstveni dizajn sada i u vašem domu

Climate 3000i ima izuzetan dizajn i zajedno sa odličnim performansama ga izdvaja i čini jedinstvenim među mnoštvom drugih klima uređaja



## Najbolji odnos cene i kvaliteta

Inverter tehnologija obezbeđuje visoku energetsku efikasnost sa kojom ostvarujete ozbiljne uštede energije. Ukoliko tome dodamo jedinstven dizajn i mnoštvo naprednih funkcija, olakšaćemo vam izbor prilikom kupovine klima uređaja.

## Wi-Fi upravljanje

Uz gateway dodatnu opremu jednostavno je povezivanje i Wi-Fi upravljanje putem Bosch HomeCom Easy aplikacije

## Visoko pouzdana inverter klima

Climate 3000i nudi svojim kupcima visok Bosch kvalitet. Veliki broj funkcija za siguran rad (defrost, zaštita od korozije), uštedu energije (Eco Mode, stand-by 1W, Gear) i povećane higijene prostora (HD filter, i-clean tehnologija) obezbeđuju vaš komfor i dug vek samog uređaja.

## Ukratko:

- Odlična inverter klima po super ceni
- Wi-Fi upravljanje preko Bosch HomeCome Easy aplikacije (uz gateway kao dodatni pribor)
- Mnoštvo funkcija u skladu sa vašim potrebama
- Povećana higijena prostora



# Climate 3000i

## Hlađenje



A+++ → D

## Grejanje



A+++ → D



Tehničke karakteristike			Climate 3000i			
			CL3000i-Set 26 E	CL3000i-Set 35 E	CL3000i-Set 53 E	CL3000i-Set 70 E
Hlađenje	Nominalna snaga	kW	2,8	3,6	5,3	7,0
	SEER	W/W	7,4	7,0	7,0	6,4
	Klasa energetske efikasnosti		A++	A++	A++	A++
Grejanje (prosečna sezona)	Nominalna snaga	kW	2,5	2,5	4,2	4,9
	SCOP	W/W	4,1	4,2	4,0	4,0
	Klasa energetske efikasnosti		A+	A+	A+	A+
Grejanje (toplja sezona)	Nominalna snaga	kW	2,5	2,5	4,5	5,3
	SCOP	W/W	5,2	5,5	5,1	5,1
	Klasa energetske efikasnosti		A+++	A+++	A+++	A+++
<b>Unutrašnja jedinica</b>						
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	729x200x292	802x200x295	971x228x321	1082x234x337
Visina zvučnog pritiska/nivo buke (viši/srednji/niži/noću)	dB(A)	37/32/22/20	37/32/22/21	41/37/31/20	46/37/34.5/21	
Nivo zvučne snage	dB(A)	54,0	56,0	56	62	
Protok vazduha (veliki/srednji/mali)	m <sup>3</sup> /h	520/460/330	530/400/350	800/600/500	1090/770/610	
<b>Spoljašnja jedinica</b>						
Spoljašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673
Visina zvučnog pritiska/nivo buke	dB(A)	55,5	55,0	57	60	
Nivo zvučne snage	dB(A)	62	63	65	67	
Optimalni radni opseg temperature spolj. jedinice (hlađenje/grejanje)	°C	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	
Hlađenje	Nominalna snaga (min-max)	Btu/h	9000 (3500-11000)	12000 (4700-14700)	18000 (7200-20130)	24000 (11570-28000)
Grejanje	Nominalna snaga (min-max)	Btu/h	10000 (2800-11500)	13000 (3650-14950)	19000 (5300-19960)	25000 (10580-28000)
Rashladno sredstvo	Tip		R32	R32	R32	R32
	Potencijal glob. zagrevanja GWP	kgCO <sub>2</sub> eq	675	675	675	675
	Fabričko punjenje	Kg	0,6	0,65	1,1	1,45
Crevo rashladnog fluida	Max dužina creva između ODU i IDU	m	25	25	30	50
	Max. visinska razlika	m	10	10	20	25
Napajanje		Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz

# Pristupačan klima uređaj iz Bosch premium klase

Climate 5000i sa specijalnom ionizator tehnologijom i bio filterom garantuju najbolji kvalitet vazduha u prostoriji



## Najbolji kvalitet vazduha

Sa hladnim katalizatorom, bio filterom i filterom velike gustine, kao i tehnologijom jonizacije, Climate 5000i uklanja i sprečava bud, virusе i druge zagađivače vazduha. Na taj način sprečava neprijatne mirise i alergene u vašim prostorijama.

## A+++ najviša efikasnost

Inverter tehnologija obezbeđuje visoku, a u slučaju Climate 5000i najvišu energetsku efikasnost, sa kojom ostvarujete ozbiljne uštede energije.

## Veći komfor

Potpuna kontrola usmeravanja vazduha uz pomoć 3D Swing funkcije sa vertikalnim i horizontalnim usmerivačima.

## Ukratko:

- Najviša klasa efikasnosti A+++ u režimu hlađenja
- Specijani ionizator i Bio filteri za očuvanje čistog vazduha
- Wi-Fi upravljanje preko Bosch HomeCom Easy aplikacije (uz gateway kao dodatni pribor)
- Veoma nizak novo buke unutrašnje jedinice do 21dB(A)



# Climate 5000i

## Hlađenje



A+++ → D

## Grejanje



A+++ → D



NOVO



Tehničke karakteristike			Climate 5000i		
			CL5000i-Set 26 E		CL5000i-Set 35 E
Hlađenje	Nominalna snaga	kW	2.6	3.3	
	SEER	W/W	8.5	8.5	
	Klasa energetske efikasnosti		A+++	A+++	
Grejanje (prosečna sezona)	Nominalna snaga	kW	2.6	2.6	
	SCOP	W/W	4.2	4.3	
	Klasa energetske efikasnosti		A+	A+	
Grejanje (toplja sezona)	Nominalna snaga	kW	2,5	2.6	
	SCOP	W/W	5,4	5,8	
	Klasa energetske efikasnosti		A+++	A+++	
<b>Unutrašnja jedinica</b>					
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	802x200x295	802x200x295	
Visina zvučnog pritiska/nivo buke (viši/srednji/niži/noću)	dB(A)		37/32/22/21	38/33/22/21	
Nivo zvučne snage	dB(A)		56,0	60	
Protok vazduha (veliki/srednji/mali)	m <sup>3</sup> /h		510/360/300	520/370/310	
<b>Spoljašnja jedinica</b>					
Spoljašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	765x303x555	765x303x555	
Visina zvučnog pritiska/nivo buke	dB(A)		55.5	55.0	
Nivo zvučne snage	dB(A)		60	64	
Optimalni radni opseg temperature spolj. jedinice (hlađenje/grejanje)	°C		-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	
Hlađenje	Nominalna snaga (min-max)	Btu/h	9000 (3500~11000)	12000 (4700~14700)	
Grejanje	Nominalna snaga (min-max)	Btu/h	10000 (2800~11500)	13000 (3650~14950)	
Rashladno sredstvo	Tip		R32	R32	
	GWP	kgCO <sub>2</sub> eq	675	675	
	Fabričko punjenje	Kg	0.62	0.62	
Crevo rashladnog fluida	Max dužina creva između ODU i IDU	m	25	25	
	Max. visinska razlika	m	10	10	
Napajanje	Ph-V-Hz		220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	

# Climate 8000i najviše klase energetske efikasnosti A+++

Bosch inverter klima uređaj sa najvišom klasom energetske efikasnosti i pri grejanju i pri hlađenju



## Uvek besprekoran vazduh

Plasmacluster tehnologija koristi efekat pozitivnih i negativnih jona za najefikasnije uklanjanje neželjenih materija iz vazduha (npr. bakterije, virusi, neprijatni mirisi).

## Lako održavanje

Unutrašnja jedinica je dizajnirana tako da se vrlo lako uklanjuju delovi kao što su usmerivači vazuba (krilca), što omogućava lakše održavanje i čišćenje. Perivi delove klima uređaja lako se mogu očistiti vodom.

## Coanda efekat

Prednosti Coanda efekta koriste se za kontrolisano vođenje struje hladnog vazduha preko plafona, a za usmeravanje tople vazdušne struje duž poda. Pri čemu se dobija idealan efekat strujanja vazduha željene temperature, a ujedno se sprečava neprijatan osećaj promaje.

## Prijatna unutrašnjost prostorije sedam dana nedeljno

Kakvi god da su uslovi napolju, pre svega visoka vlažnost, Dry mode neutrališe višak vlage iz prostora i održava optimalnu količinu vlage u vašem domu.

## Ubedljivo hlađenje i grejanje

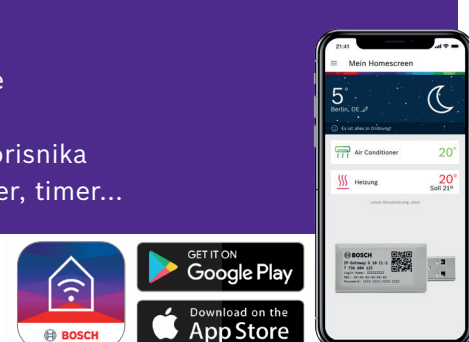
Sa Full Power funkcijom, vaš klima uređaj radi na maksimalnoj snazi kako bi što brže ohladio ili zagreao prostor.

## Auto restart

Nakon iznenadnog nestanka struje, vaš klima uređaj neće заборавити nijednu od vaših dotadašnjih postavki.

### Ukratko:

- Visok kvalitet i prvaklasi dizajn sa najvišom klasom energ. efikasnosti na grejanju i hlađenju A+++
- Integrisani Wi-Fi modul za daljinsko upravljanje
- Princip Plusmacluster-a obezbeđuje čist vazduh
- Eco mode za rad sa manjom snagom, smanjuje potrošnju energije
- Coanda efekat za kontrolu strujanja vazduha
- Inverter klima za očuvanje životne sredine kao i zdravlja samog korisnika
- Mnoge druge napredne funkcije: tihi režim, auto restart, full power, timer...



# Climate Class 8000i

## Hlađenje



A+++ → D

## Grejanje



A+++ → D



NOVO



Tehničke karakteristike		Climate Class 8000i		
Dostupno u bojama	Bela boja	●	CLC8001i-Set 25 E	CLC8001i-Set 35 E
	Titanijum siva boja	●	CLC8001i-Set 25 ET	CLC8001i-Set 35 ET
	Inox siva boja	●	CLC8001i-Set 25 ES	CLC8001i-Set 35 ES
	Crvena boja	●	CLC8001i-Set 25 ER	CLC8001i-Set 35 ER

Hlađenje	Nominalna snaga	kW	2,5	3,5
	SEER	W/W	8,5	8,5
	Klasa energetske efikasnosti		A+++	A+++
Grejanje (prosečna sezona)	Nominalna snaga	kW	2,8	3,2
	SCOP	W/W	5,1	5,1
	Klasa energetske efikasnosti		A+++	A+++

Unutrašnja jedinica				
Unutrašnja jedinica	Dimenzije (V*Š*D)	mm	289x879x229	289x879x230
Visina zvučnog pritiska/nivo buke unutrašnje jedinice (max/min) hlađenje	dB(A)	46 / 27	46 / 27	
Visina zvučnog pritiska/nivo buke (max/min) grejanja	dB(A)	45 / 28	46 / 29	
Nivo zvučne snage (max) hlađenje/grejanje	dB(A)	57 / 56	59 / 58	

Spoljašnja jedinica				
Spoljašnja jedinica	Dimenzije (Š*D*V)	mm	630x800x300	630x800x300
Visina zvučnog pritiska/nivo buke	dB(A)	47	48	
Nivo zvučne snage	dB(A)	57 / 59	61 / 59	
Optimalni radni opseg temperature spolj. jedinice (hlađenje/grejanje)	°C	-10~48/-15~24	-10~48/-15~24	
Rashladno sredstvo	Tip	R32	R32	
	Potencijal glob. zagrevanja GWP	kgCO2eq	675	675
	Fabričko punjenje	Kg	1,1	1,1
Hlađenje	Nominalna snaga (min-max)	kW	0.9 / 2.5 / 3.0	0.9 / 3.5 / 4.2
Grejanje	Nominalna snaga (min-max)	kW	0.9 / 3.2 / 5.0	0.9 / 4.2 / 6.5
Crevo rashladnog fluida	Max dužina creva između ODU i IDU	m	15	15
	Max. visinska razlika	m	10	10
Napajanje		Ph-V-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz