

BSSA210K3SN

EAN: 5944008923457

Energy Efficiency Class

F

Klasa energetske  
efikasnosti

A+

Širina

54 cm

Vrsta sistema hlađenja

Statični

- Jasan pregled unutrašnjosti
- Minimalno stvaranje leda
- Vrata koja se prilagođavaju svakom rasporedu u kuhinji
- Izdržljive staklene police



## Osnovne karakteristike

Vrsta uklapanja	Ugradni ispod Ugradni	Vrsta uređaja	Zamrzivač na vrhu sa jednim vratima
Neto zapremina odeljka za svežu hrani	156 L	Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	156 L
Visina	121.5 cm	Širina	54 cm
Dubina	54.5 cm	Klasa energetske efikasnosti	A+
Energy Efficiency Class	F	Vrsta sistema hlađenja	Statični
Boja	Bela	Noise Emission Class	B

## Bruto i neto zapremina

Ukupna bruto zapremina	181 L	Ukupna neto zapremina	175 L
Total Volume (l)	175 L	Neto zapremina odeljka za svežu hrani	156 L

**Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (1)**

156 L

## Osobine frižidera

<b>Vrsta polica u frižideru</b>	Staklo	<b>Broj fioka za svežu hrancu</b>	1
<b>Kapacitet nosača za jaja</b>	6		

## Dizajn

<b>Vrata sa promenom smera otvaranja</b>	Da	<b>Tehnologija za lako montiranje</b>	Klizna šarka
<b>LED Illumination®</b>	Da	<b>Vrsta kontrola</b>	Mehanička
<b>Vrsta uklapanja</b>	Ugradni ispod Ugradni	<b>Boja</b>	Bela

## Performanse i potrošnja

<b>Klasa energetske efikasnosti</b>	A+	<b>Energy Efficiency Class</b>	F
<b>Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C</b>	211 kWh/god	<b>Annual Energy Consumption (kWh/year)</b>	190
<b>Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C</b>	0.58 kWh/dan	<b>Daily Energy Consumption (kWh/day)</b>	0.52
<b>Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day)</b>	0.73	<b>Nivo buke</b>	35 dBA
<b>Noise Level (dBA)</b>	35 dBA	<b>Klimatska klasa</b>	SN-ST
<b>Climate Class</b>	SN-ST	<b>Voltage</b>	220 - 240 V
<b>Frekvencija</b>	50 Hz	<b>Preservation Time at Power Cut (hours)</b>	13
<b>Total Fresh Food &amp; Chill Compartment Volume (1)</b>	156 L	<b>Frozen Food Storage Volume (1)</b>	19 L
<b>Daily Freezing Capacity (kg/day)</b>	2 kg	<b>Noise Emission Class</b>	B

<b>Maximum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)</b>	38	<b>Daily Energy Consumption at 16°C (kWh/day)</b>	0.31
---	----	---	------

## Dimenzije i težina

<b>Visina</b>	121.5 cm	<b>Širina</b>	54 cm
<b>Dubina</b>	54.5 cm	<b>Težina</b>	38.5 kg
<b>Visina ambalaže</b>	129 cm	<b>Širina ambalaže</b>	57.5 cm
<b>Dubina ambalaže</b>	60 cm	<b>Težina upakovanog uređaja</b>	42.2 kg

## Led Illumination®

### Jasan pregled unutrašnjosti

Nije uvek lako ugledati hranu u frižideru, naročito ako se nalazi u uglovima ili na zadnjem delu polica. U zavisnosti od modela, Led Illumination® ima LED osvetljenje na vrhu frižidera ili na bočnoj strani tako da možete dobro da vidite celu unutrašnjost frižidera. Ova vrsta osvetljenja troši manje energije od standardnog osvetljenja.



## MinFrost®



### Minimalno stvaranje leda

Stvaranje leda u statičkim frižiderima dovodi do slepljivanja hrane, a uređaj troši više energije. Zahvaljujući specijalnom sistemu za upravljanje rashladnim fluidom koji ima MinFrost®, stvaranje leda u zamrzivaču je znatno smanjeno. To znači da se zaleđena hrana bolje čuva i troši se manje električne energije, a vi ćete ređe morati da odleđujete zamrzivač.

Vrata koja mogu obrnuto da se postave

Vrata koja se prilagođavaju svakom rasporedu u kuhinji

U određenim kuhinjama je neophodno da se vrata frižedara otvaraju u baš određenom smeru a ne suprotno. Sa vratima koja mogu obrnuto da se postave šarke možete da stavite i na levu i na desnu stranu frižidera, vi birate. Takođe, možete da postavite dva frižidera jedan pored drugog i da okrenete vrata na jednom od njih.



Zaštitno staklo

Izdržljive staklene police

Sa zaštitnim staklom više ne morate da brinete o tome da li možete da stavite veliku i tešku šerpu u frižider. Police sa zaštitnim stakлом napravljene su od kaljenog stakla i mogu da izdrže teret do 25 kg. Otpornije su na pukotine i ogrebotine od netretiranog stakla, pa bez brige možete da stavite teške sudove na njih.