

Klasa energetske  
efikasnosti

F

Klasa energetske  
efikasnosti

A+

Širina

54 cm

Vrsta sistema hlađenja

Statični

Boja

Bela

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



## Osnovne karakteristike

Vrsta uklapanja	Samostojeći	Vrsta uređaja	Zamrzivač na dnu
Visina	181,3 cm	Širina	54 cm
Dubina	57,4 cm	Klasa energetske efikasnosti	A+
Klasa energetske efikasnosti	F	Vrsta sistema hlađenja	Statični
Položaj zamrzivača	Zamrzivač dole	Boja	Bela
Noise Emission Class	C		

## Bruto i neto zapremina

Ukupna bruto zapremina	294 L	Ukupna neto zapremina	291 L
Total Volume (l)	291 L	Neto zapremina odeljka za svežu hrani	204 L
Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	204 L	Neto zapremina zamrzivačkog dela	87 L

<b>Frozen Food Storage Volume (l)</b>	87 L
---------------------------------------	------

## Osobine frižidera

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

## Osobine zamrzivača

<b>Vrsta ledomata</b>	Kutija za led	<b>Broj fioka u zamrzivaču</b>	3
<b>Dnevni kapacitet pravljenja kocki leda</b>	1 kg	<b>Dnevni kapacitet zamrzavanja</b>	4 kg
<b>Daily Freezing Capacity (kg/day)</b>	4 kg		

## Dizajn

<b>Vrata sa promenom smera otvaranja</b>	Da	<b>LED Illumination®</b>	Da
<b>Položaj zamrzivača</b>	Zamrzivač dole	<b>Vrsta kontrola</b>	Mehanička
<b>Vrsta uklapanja</b>	Samostojeoći	<b>Vrsta ručice na vratima</b>	Integrисana ručica otvaranja u vratima
<b>Boja</b>	Bela		

## Performanse i potrošnja

<b>Klasa energetske efikasnosti</b>	A+	<b>Klasa energetske efikasnosti</b>	F
<b>Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C</b>	267 kWh/god	<b>Annual Energy Consumption (kWh/year)</b>	283
<b>Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C</b>	0.73 kWh/dan	<b>Daily Energy Consumption (kWh/day)</b>	0.777
<b>Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day)</b>	1.12	<b>Nivo buke</b>	38 dBA
<b>Noise Level (dBA)</b>	38 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>Noise Emission Class</b>	C
<b>Maximum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)</b>	38	<b>Daily Energy Consumption at 16°C (kWh/day)</b>	0.43
<b>Preservation Time at Power Cut (hours)</b>	13	<b>Total Fresh Food &amp; Chill Compartment Volume (l)</b>	204 L
<b>Frozen Food Storage Volume (l)</b>	87 L	<b>Daily Freezing Capacity (kg/day)</b>	4 kg

## Dimenzije i težina

<b>Visina</b>	181.3 cm	<b>Širina</b>	54 cm
<b>Dubina</b>	57.4 cm	<b>Težina</b>	55 kg
<b>Visina ambalaže</b>	187 cm	<b>Širina ambalaže</b>	57.5 cm
<b>Dubina ambalaže</b>	60 cm	<b>Težina upakovanog uređaja</b>	59.7 kg

## Bezbednost

<b>Minimum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)</b>	10
---	----

Pouzdano. Beko

Mi smo testirali da se vi ne biste stresirali.

Vrata frižidera otvorena su i zatvorena 300.000 puta i to sa punim policama. Veš mašina je testirana pranjem prostirke dimenzija 70x195 cm i težinom od samo 1.66 kg. Donja korpa mašine za pranje posuđa je opterećena težinom od 16 kg i izvučena je i uvučena 100.000 puta. Svi testovi su izvršeni u Arcelik laboratorijama, pod nadzorom TUV.



Led Illumination®

Jasan pregled hrane koja se priprema

LED osvetljenje doprinosi manjoj potrošnji frižidera uz bolju osvetljenost namirница. Led osvetljenje traje daleko duže od klasičnih sijalica tako da nećete motari da ih manjate.

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 frižidera 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 stakлом više ne morate da brinete o tome da li možete da stavite veliku i tešku šerpu u frižider. Police sa zaštitnim staklom 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.

