

Klasa energetske efikasnosti

E

Klasa energetske efikasnosti

A++

Širina

54 cm

Vrsta sistema hlađenja

Statični

- Velika efikasnost, duža trajnost i manje buke
- Jasan pregled unutrašnjosti
- Vrata koja se prilagođavaju svakom rasporedu u kuhinji
- Izdržljive staklene police



Osnovne karakteristike

Vrsta uređaja	Zamrzivač na dnu	Vrsta uklapanja	Ugradni ispod Ugradni
Visina	177.5 cm	Širina	54 cm
Dubina	54.5 cm	Klasa energetske efikasnosti	A++
Klasa energetske efikasnosti	E	ProSmart™ inverter kompresor	Da
Vrsta sistema hlađenja	Statični	Položaj zamrzivača	Zamrzivač dole
Boja	Bela	Noise Emission Class	B

Bruto i neto zapremina

Ukupna bruto zapremina	285 L	Ukupna neto zapremina	271 L
Total Volume (l)	271 L	Neto zapremina odeljka za svežu hranu	193 L
Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	193 L	Neto zapremina zamrzivačkog dela	78 L

Frozen Food Storage Volume (l)	78 L		
---------------------------------------	------	--	--

Tehnologije

ProSmart™ inverter kompresor	Da		
-------------------------------------	----	--	--

Osobine frižidera

Vrsta polica u frižideru	Staklo	Broj fioka za svežu hranu	1
Kapacitet nosača za jaja	6		

Osobine zamrzivača

Vrsta ledomata	Podloga za led	Broj fioka u zamrzivaču	3
Dnevni kapacitet pravljenja kocki leda	1 kg	Dnevni kapacitet zamrzavanja	4 kg
Daily Freezing Capacity (kg/day)	3.6 kg		

Dizajn

Vrata sa promenom smera otvaranja	Da	Tehnologija za lako montiranje	Klizna šarka
LED Illumination®	Da	Položaj zamrzivača	Zamrzivač dole
Vrsta kontrola	Mehanička	Vrsta uklapanja	Ugradni ispod Ugradni
Boja	Bela		

Performanse i potrošnja

Klasa energetske efikasnosti	A++	Klasa energetske efikasnosti	E
Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C	221 kWh/god	Annual Energy Consumption (kWh/year)	225
Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C	0.61 kWh/dan	Daily Energy Consumption (kWh/day)	0.616
Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day)	0.895	Nivo buke	35 dBA

Noise Level (dBA)	35 dBA	Klimatska klasa	SN-ST
Climate Class	SN-ST	Voltage	220 - 240 V
Frekvencija	50 Hz	Noise Emission Class	B
Maximum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)	38	Daily Energy Consumption at 16°C (kWh/day)	0.337
Preservation Time at Power Cut (hours)	13	Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	193 L
Frozen Food Storage Volume (l)	78 L	Daily Freezing Capacity (kg/day)	3.6 kg

Dimenzije i težina

Visina	177.5 cm	Širina	54 cm
Dubina	54.5 cm	Težina	56 kg
Visina ambalaže	187 cm	Širina ambalaže	57.5 cm
Dubina ambalaže	60 cm	Težina upakovanog uređaja	60.8 kg

Bezbednost

Minimum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)	10		
---	----	--	--

Pouzdanost. 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 TÜV.



Kompresori sa VDE sertifikatom



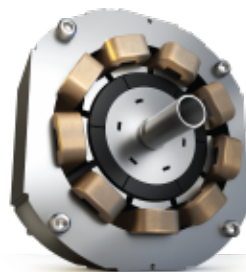
Naši kompresori, koji su sertifikovani od strane VDE, obezbeđuju svežinu vaše hrane uz dokazanu pouzdanost tokom 25 godina.

Iskusite vrhunsku inovaciju u oblasti Beko rashladnih uređaja, gde su najsavremenija tehnologija i trajni kvalitet naša prednost. Naši frižideri su opremljeni inverter kompresorima koji su detaljno testirani i sertifikovani od strane VDE za životni vek od 25 godina. Ovi kompresori su kamen temeljac funkcionalnosti našeg frižidera, pažljivo dizajnirani da održavaju optimalno okruženje za hlađenje. Uz Beko, ulažete u frižider koji je napravljen za dugovečnost i dizajniran da održava svežu hranu iz dana u dan.

Inverterski kompresor ProSmart™

Velika efikasnost, duža trajnost i manje buke

Ako je vaš frižider veliki potrošač električne energije i ako se iz njega čuje brujanje i grgljanje, vreme je za promenu. Zahvaljujući svom inovativnom dizajnu, inverterski kompresor ProSmart™ obezbeđuje brže hlađenje sa manjom potrošnjom uz četiri puta tiši rad u odnosu na standardne frižidere. Brže se prilagođava promenama temperature, duže čuva svežinu hrane i ne troši puno električne energije – sve to u jednom pakovanju.



Led Illumination®

Jasan pregled hrane koja se priprema

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

Vrata koja mogu obrnuto da se postavie

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 postavie 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 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.