

Energy Efficiency Class	Klasa energetske efikasnosti	Širina	Vrsta sistema hlađenja
E	A++	54 cm	Polu-No-frost

- 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++
Energy Efficiency Class	E	ProSmart™ inverter kompresor	Da
Vrsta sistema hlađenja	Polu-No-frost	Položaj zamrzivača	Zamrzivač dole
Boja	Bela	Noise Emission Class	C

Bruto i neto zapremina

Ukupna bruto zapremina	275 L	Ukupna neto zapremina	262 L
Total Volume (l)	262 L	Neto zapremina odeljka za svežu hranu	193 L

Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	193 L	Neto zapremina zamrzivačkog dela	69 L
Frozen Food Storage Volume (l)	69 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	Kutija za led	Broj fioka u zamrzivaču	3
Dnevni kapacitet pravljenja kocki leda	1 kg	Dnevni kapacitet zamrzavanja	3.5 kg
Daily Freezing Capacity (kg/day)	3.2 kg		

Dizajn

Vrata sa promenom smeru 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++	Energy Efficiency Class	E
Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C	240 kWh/god	Annual Energy Consumption (kWh/year)	224

Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C	0.66 kWh/dan	Daily Energy Consumption (kWh/day)	0.613
Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day)	0.847	Nivo buke	38 dBA
Noise Level (dBA)	38 dBA	Klimatska klasa	SN-ST
Climate Class	SN-ST	Voltage	220 - 240 V
Frekvencija	50 Hz	Noise Emission Class	C
Maximum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)	38	Daily Energy Consumption at 16°C (kWh/day)	0.379
Preservation Time at Power Cut (hours)	13	Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	193 L
Frozen Food Storage Volume (l)	69 L	Daily Freezing Capacity (kg/day)	3.2 kg

Dimenzije i težina

Visina	177.5 cm	Širina	54 cm
Dubina	54.5 cm	Težina	57.5 kg
Visina ambalaže	187 cm	Širina ambalaže	57.5 cm
Dubina ambalaže	60 cm	Težina upakovanog uređaja	62.3 kg

Bezbednost

Minimum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)	10	Alarm za otvorena vrata	Da
---	----	--------------------------------	----

Kompresori sa VDE sertifikatom

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

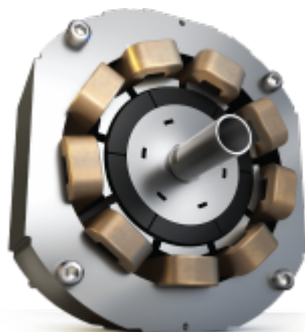
Iskusite vrhunsku inovaciju u oblasti Beko rashladnih uređaja, , gde su najsavremenija tehnologija i trajni kvalitet naša prednost. Naši frižideri su opremljeni inverter kompresorima koji su detaljno testirani i sertifikovani od strane VDE za životni vek od 25 godina. Ovi kompresori su kamen temeljac 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, inverterški 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 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.



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 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.

