

Klasa energetske efikasnosti

E

Klasa energetske efikasnosti

A+

Boja

New Silver – ARC 1035

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	Frižider	Vrsta uklapanja	Samostojeći
Neto zapremina odeljka za svežu hranu	252 L	Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	252 L
Visina	145.7 cm	Širina	54 cm
Dubina	57.5 cm	Klasa energetske efikasnosti	A+
Klasa energetske efikasnosti	E	ProSmart™ inverter kompresor	Da
Vrsta sistema hlađenja	Statični	Boja	New Silver – ARC 1035
Noise Emission Class	C	Seriya proizvoda	b100

Bruto i neto zapremina

Ukupna bruto zapremina	265 L	Ukupna neto zapremina	252 L
Total Volume (l)	252 L	Neto zapremina odeljka za svežu hranu	252 L

Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	252 L		
--	-------	--	--

Tehnologije

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

Osobine frižidera

Vrsta polica u frižideru	Staklo	Broj fioka za svežu hranu	1
---------------------------------	--------	----------------------------------	---

Kapacitet nosača za jaja	6		
---------------------------------	---	--	--

Dizajn

Vrata sa promenom smera otvaranja	Da	LED Illumination®	Da
--	----	--------------------------	----

Vrsta kontrola	Mehanička	Vrsta uklapanja	Samostojeći
-----------------------	-----------	------------------------	-------------

Vrsta ručice na vratima	Integrisana ručica otvaranja u vratima	Boja	New Silver – ARC 1035
--------------------------------	--	-------------	-----------------------

Performanse i potrošnja

Klasa energetske efikasnosti	A+	Klasa energetske efikasnosti	E
-------------------------------------	----	-------------------------------------	---

Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C	132 kWh/god	Annual Energy Consumption (kWh/year)	105.12
--	-------------	---	--------

Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C	0.36 kWh/dan	Daily Energy Consumption (kWh/day)	0.288
--	--------------	---	-------

Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day)	0.398	Nivo buke	38 dBA
---	-------	------------------	--------

Noise Level (dBA)	38 dBA	Klimatska klasa	SN-T
--------------------------	--------	------------------------	------

Climate Class	SN-T	Voltage	220 - 240 V
----------------------	------	----------------	-------------

Frekvencija	50 Hz	Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l)	252 L
--------------------	-------	--	-------

Noise Emission Class	C	Maximum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C)	43
-----------------------------	---	---	----

Daily Energy Consumption at 16°C (kWh/day)	0.178		
---	-------	--	--

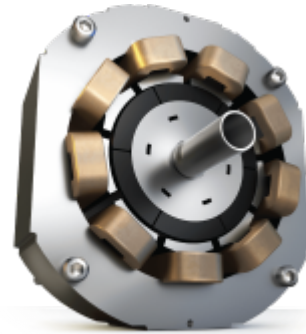
Dimenzije i težina

Visina	145.7 cm	Širina	54 cm
Dubina	57.5 cm	Težina	39 kg
Visina ambalaže	153 cm	Širina ambalaže	58 cm
Dubina ambalaže	63 cm	Težina upakovanog uređaja	44 kg

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.

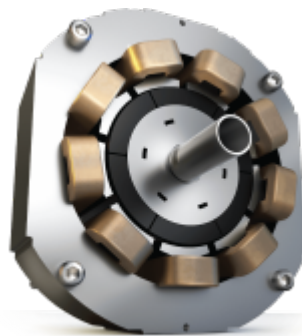
Iskusite vrhunsku inovaciju u oblasti Beko rashladnih uređaja, gde su najsavremenija tehnologija i trajni kvalitet naša prednost. Naši frižideri su opremljeni inverter kompresorima koji su detaljno testirani i sertifikovani od strane VDE za životni vek od 25 godina. Ovi kompresori su kamen temeljac funkcionalnosti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