

<b>Energy Efficiency Class</b>	<b>Klasa energetske efikasnosti</b>	<b>Boja</b>	<b>Vrsta sistema hlađenja</b>
E	A+	Bela	Statični

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



### Osnovne karakteristike

<b>Vrsta uređaja</b>	Frižider	<b>Vrsta uklapanja</b>	Samostojeći
<b>Neto zapremina odeljka za svežu hranu</b>	252 L	<b>Total Fresh Food &amp; Chill Compartment Volume (l)</b>	252 L
<b>Visina</b>	145.7 cm	<b>Širina</b>	54 cm
<b>Dubina</b>	57.5 cm	<b>Klasa energetske efikasnosti</b>	A+
<b>Energy Efficiency Class</b>	E	<b>ProSmart™ inverter kompresor</b>	Da
<b>Vrsta sistema hlađenja</b>	Statični	<b>Boja</b>	Bela
<b>Noise Emission Class</b>	C		

### Bruto i neto zapremina

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

<b>Total Fresh Food &amp; Chill Compartment Volume (l)</b>	252 L		
--	-------	--	--

## Tehnologije

<b>ProSmart™ inverter kompresor</b>	Da		
-------------------------------------	----	--	--

## Osobine frižidera

<b>Vrsta polica u frižideru</b>	Staklo	<b>Broj fioka za svežu hranu</b>	1
---------------------------------	--------	----------------------------------	---

<b>Kapacitet nosača za jaja</b>	6		
---------------------------------	---	--	--

## Dizajn

<b>Vrata sa promenom smeru otvaranja</b>	Da	<b>LED Illumination®</b>	Da
--	----	--------------------------	----

<b>Vrsta kontrola</b>	Mehanička	<b>Vrsta uklapanja</b>	Samostojeći
-----------------------	-----------	------------------------	-------------

<b>Vrsta ručice na vratima</b>	Integrirana ručica otvaranja u vratima	<b>Boja</b>	Bela
--------------------------------	--	-------------	------

## Performanse i potrošnja

<b>Klasa energetske efikasnosti</b>	A+	<b>Energy Efficiency Class</b>	E
-------------------------------------	----	--------------------------------	---

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

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

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

<b>Noise Level (dBA)</b>	38 dBA	<b>Klimatska klasa</b>	SN-T
--------------------------	--------	------------------------	------

<b>Climate Class</b>	SN-T	<b>Voltage</b>	220 - 240 V
----------------------	------	----------------	-------------

<b>Frekvencija</b>	50 Hz	<b>Total Fresh Food &amp; Chill Compartment Volume (l)</b>	252 L
--------------------	-------	--	-------

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

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

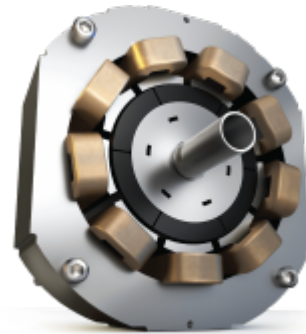
## Dimenzije i težina

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

## 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.