

Energy Efficiency Class	Klasa energetske efikasnosti	Širina	Vrsta sistema hlađenja	Boja
F	A+	90.5 cm	Statični	Bela

- Energy Efficiency Class :F
- Klasa energetske efikasnosti :A+
- Širina :90.5 cm
- Vrsta sistema hlađenja :Statični
- Boja :Bela



Osnovne karakteristike

Vrsta uređaja	Horizontalni	Vrsta uklapanja	Samostojeći
Neto zapremina zamrzivačkog dela	200 L	Frozen Food Storage Volume (l)	198 L
Visina	84.5 cm	Širina	90.5 cm
Dubina	54.5 cm	Klasa energetske efikasnosti	A+
Energy Efficiency Class	F	Vrsta sistema hlađenja	Statični
Boja	Bela	Noise Emission Class	C
Product Series	b100		

Bruto i neto zapremina

Ukupna bruto zapremina	200 L	Ukupna neto zapremina	200 L
Total Volume (l)	198 L	Neto zapremina zamrzivačkog dela	200 L

Frozen Food Storage Volume (l)	198 L		
---------------------------------------	-------	--	--

Osobine zamrzivača

Dnevni kapacitet zamrzavanja	12 kg	Daily Freezing Capacity (kg/day)	10 kg
-------------------------------------	-------	---	-------

Dizajn

Vrsta kontrola	Elektronska	Vrsta uklapanja	Samostojeći
Boja	Bela		

Performanse i potrošnja

Klasa energetske efikasnosti	A+	Energy Efficiency Class	F
Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C	213 kWh/god	Annual Energy Consumption (kWh/year)	250.03
Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C	0,584	Daily Energy Consumption (kWh/day)	0.795
Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day)	0.784	Nivo buke	40 dBA
Noise Level (dBA)	40 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)	0.449
Preservation Time at Power Cut (hours)	22	Frozen Food Storage Volume (l)	198 L
Daily Freezing Capacity (kg/day)	10 kg		

Dimenzije i težina

Visina	84.5 cm	Širina	90.5 cm
---------------	---------	---------------	---------

Dubina	54.5 cm	Težina	31 kg
Visina ambalaže	88.6 cm	Širina ambalaže	93.4 cm
Dubina ambalaže	57 cm	Težina upakovanog uređaja	35 kg

Bezbednost

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