

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|--------|------------------------|
| Energy Efficiency Class | Klasa energetske efikasnosti | Širina | Vrsta sistema hlađenja |
| F | A+ | 54 cm | Statični |

- Jasan pregled unutrašnjosti
- Vrata koja se prilagođavaju svakom rasporedu u kuhinji
- Izdržljive staklene police



Osnovne karakteristike

| | | | |
|---------------------------------------|--------------------------|--|----------|
| Vrsta uklapanja | Ugradni ispod Ugradni | Vrsta uređaja | Frižider |
| Neto zapremina odeljka za svežu hranu | 198 L | Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l) | 198 L |
| Visina | 121.5 cm | Širina | 54 cm |
| Dubina | 54.5 cm | Klasa energetske efikasnosti | A+ |
| Energy Efficiency Class | F | Vrsta sistema hlađenja | Statični |
| Boja | Bela | Noise Emission Class | B |

Bruto i neto zapremina

| | | | |
|------------------------|-------|---------------------------------------|-------|
| Ukupna bruto zapremina | 200 L | Ukupna neto zapremina | 198 L |
| Total Volume (l) | 198 L | Neto zapremina odeljka za svežu hranu | 198 L |

| | | | |
|--|-------|--|--|
| Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l) | 198 L | | |
|--|-------|--|--|

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 | Tehnologija za lako montiranje | Klizna šarka |
| LED Illumination® | Da | Vrsta kontrola | Mehanička |
| Vrsta uklapanja | Ugradni ispod Ugradni | Boja | Bela |

Performanse i potrošnja

| | | | |
|--|---------------|---|-------------|
| Klasa energetske efikasnosti | A+ | Energy Efficiency Class | F |
| Godišnja potrošnja električne energije na 25 °C | 128 kWh/god | Annual Energy Consumption (kWh/year) | 125 |
| Dnevna potrošnja električne energije na 25 °C | 0.351 kWh/dan | Daily Energy Consumption (kWh/day) | 0.344 |
| Daily Energy Consumption at 32°C (kWh/day) | 0.53 | Nivo buke | 35 dBA |
| Noise Level (dBA) | 35 dBA | Klimatska klasa | SN-ST |
| Climate Class | SN-ST | Voltage | 220 - 240 V |
| Frekvencija | 50 Hz | Total Fresh Food & Chill Compartment Volume (l) | 198 L |
| Noise Emission Class | B | Maximum Ambient Temperature Required for Satisfactory Operation (°C) | 38 |
| Daily Energy Consumption at 16°C (kWh/day) | 0.153 | | |

Dimenzije i težina

| | | | |
|------------------------|----------|----------------------------------|---------|
| Visina | 121.5 cm | Širina | 54 cm |
| Dubina | 54.5 cm | Težina | 38.5 kg |
| Visina ambalaže | 129 cm | Širina ambalaže | 57.5 cm |
| Dubina ambalaže | 60 cm | Težina upakovanog uređaja | 42.4 kg |

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.

