



Охлаждане с метал

Технологията за охлаждане с метал натрупва и поддържа желаната температура в рамките на хладилника. Метален панел на задната страна на хладилника подпомага поддържането на стабилна температура. Чрез отделното настройване на температурата на отделението за прясна храна, устройството осигурява висока енергийна ефективност, с по-бързо охлаждане и по-високи нива на влажност, като позволява естествената влажност в храната да бъде запазена за по-дълго.



Радарен датчик

Радарният датчик е решението, чиято функция е автоматично да регистрира всяка промяна на температурата в хладилника. Устройството открива разлики във вътрешната температура, причинени от топлината на храната, например, и предава информацията към инвертора, който след това увеличава функционалните характеристики и балансира температурата. По този начин радарният датчик коригира вътрешната температура, като я прави постоянна и предотвратява флуктуации.



Тотален No Frost

Тоталният No Frost е функция, основана на циркулацията на студен въздух, която намалява влажността и предотвратява натрупването на лед върху храната в хладилника и върху стените на отделенията на фризера. Отделенията на хладилника и фризера имат отделен поток на въздух, така че миризмите да не могат да се смесят между отделенията. За разлика от конвенционалните системи, Тоталният No Frost охлажда и двете части по-бързо.



Контрол на влажността

Чекмеджето с отделен плъзгач за контрол на влажността, който позволява потребителят да настрои циркулацията на въздуха и нивото на влажността за удължена свежест на храна, работи като контролира въздушния поток към съдържанието. Целта на това чекмедже е да създава благоприятна среда за съхранение и удължаване на срока на годност на плодове и зеленчуци, както и други деликатни храни.



Multi-Air Охлаждане

Мулти охлаждането е функция, която осигурява равномерно охлаждане на цялата храна във всеки ъгъл на уреда чрез циркулация на въздуха. Храната запазва своя аромат, цвят, текстура и хранителна стойност за по-дълго време. Стратегически поставени отвори и датчици наблюдават постоянно условията в хладилника и обкръжават Вашата храна със студен въздух.



Инверторен компресор

Инверторният компресор е част от хладилника, която функционира с различна скорост, която настройва според външната температура и вътрешното натоварване на хладилника. Работейки по този начин, инверторният компресор позволява на уреда да работи изключително тихо, като така осигурява непрекъснато охлаждане, докато същевременно намалява температурните флуктуации и потребление на енергия, като удължава чувствително неговия полезен живот в сравнение с конвенционалния двигател.



ОХЛАДИТЕЛНА СИСТЕМА	
Хладилен агент (R600a/R134a)	R600a (72 g)
Двигател на инвертора	Да
Система за размразяване	Тотален NO Frost
Система Air Flow	Multi - Air Flow
Пенообразувател	Циклопентан
Енергиен клас	E
Потребление на енергия (kWh/24h)	0.81 kWh/24 ч.
Потребление на енергия (kWh/година)	305kWh/година
Климатичен клас	SN/N/ST/T
Класификация със звезда	4 звезди
Ниво на шум	40 dB
Захранване	250W
Напрежение	220V-240V~
Честота	50 Hz
Ток	1,9A
Дължина на захранващия кабел	185 cm
ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА	
Брой врати	4
Материал и цвят на панела на вратата	Черно стъкло
Нова LED светлина	Да
Захранване през LED	6W
Система за контрол на светлина	Електронен
Позиция на дисплея	Външен дисплей
Аларма за вратата	Да
Двоен цикъл и охладителна система	Да
Контрол на температура и влажност	Да
Отделни кутии за плодове и зеленчуци	Да
Настройваща се стъклена полица	Да
Охлаждане с метал	Да

Супер охлаждане	Не
Супер замразяване	Не
Възможност за отваряне на вратата на 90°	Не
Въздуховод в цялото пространство	Да
Технология за ултра тънка пяна	Да
Радарен датчик	Да
ОБЕМ/КАПАЦИТЕТ	
Общо нетен обем	511 L
Нетен обем на хладилник (l)	341 L
Нетен обем на фризер**** (l)	170 L
ОТДЕЛЕНИЕ НА ХЛАДИЛНИК	
Размразяване	No frost
Вътрешна светлина	LED
Настройващо се чекмедже	1
Полици	4
Чекмедже за плодове и зеленчуци	1
Цвят на чекмедже за плодове и зеленчуци	Прозрачен
Органайзер на вратата	6
Цвят на органиайзер на вратата	Прозрачен
Част с 0 звезди	Да
Променяща се зона	Не
ОТДЕЛЕНИЕ НА ФРИЗЕР	
Капацитет за замразяване	12kg/24h
Размразяване	No frost
Плъзгачи се чекмеджета	4
Цвят на плъзгачи се чекмеджета	Прозрачен
Време на повишаване на температурата при спиране на тока	15 ч
РАЗМЕР	
Размери на продукта (ШхДхВ)	833x648x1898
Нето тегло	107 kg