

U8L080DE



Сімейство продуктів	Холодильник
Встановлення	Вбудовувана
Категорія	Під стільницю
Ніша для вбудовування	82 - 87
Рекомендуемая ширина	До 60 cm
Рекомендуемая высота	До 100 cm
Тип охолодження	Статичний
Кріплення фасадів	Жорстке кріплення
Дверний упор	Права
Дверцята перенавішувані	Так
Код EAN	8017709337155



Естетика

Естетика	Универсальный	Колір бічних панелей	Білий
Колір	Білий	Логотип	Серіографія
Дизайн	Плоский	Цвет профиля на полках дверцы	Сріблястий
Матеріал	Сталь	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Сріблястий
Тип ручки	Фіксований	Цвет профиля на стеклянных полках	Хром
Матеріал боковин	Сталь		

Характеристики холодильного відділення



Количество отделений	1	Кришка ящика	Так
Типы отделений	Отделение для овощей и фруктов	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Пластик
Кількість регульованих полиць	3	Кількість ламп в холодильному відділенні	1
Кількість ящиків для овочів і фруктів	1	Внутрішнє підсвічування холодильного відділення	Так
Матеріал полок	Скло	Тип підсвічування холодильного відділення	LED
Тип кришки ящика для овочів і фруктів	Стандартний		

Дверцята холодильного відділення

Кількість дверних полиць з прозорою кришкою	1	Кількість полиць для пляшок	1
Регульована полиця з металевою окантовкою	Так	Полиця для пляшок з металевою окантовкою	Так


Інші характеристики холодильного відділення

Акcesуари	Підставка для яєць
-----------	--------------------

Інші технічні характеристики

Тип контролю температури	Електромеханічний
Кількість компресорів	1
Тип холодоагенту	R600a
Кількість холодоагенту (г)	18 г
Максимальна вага верхніх дверцят (холодильника)	31 кг
Піноутворювач	Циклопентан

Енергоефективність

 Годовое энергопотребление	92 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	134 л
Клас енергоефективності	E	Рівень шуму при викиді повітря	38 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Кліматичний клас EEI	SN, N, ST, T 99 %
Полный объем	134 л		

Електричне підключення

Номинальная мощность	110 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (A)	0,8 А	Довжина електричного кабелю	240 см
Напряга (В)	230-240 В	Тип електричної вилки	Европейская вилка для переменного тока

Логістична інформація

Ширина	596 мм	Висота	819 мм
Ширина ниши для встраивания	600 мм	Высота ниши для встраивания	820 мм
Глибина без ручок	547 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	777 мм
Глубина ниши для встраивания	550 мм		



Symbols glossary

- | | | | |
|--|-----------------------------|---|---|
|  | Класс энергоэффективности E |  | Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора. |
|  | Высота ниши для встраивания | | |