

U3L080P1




Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Встраиваемый
Категория	Под столешницу
Ниша для встраивания	82 - 87
Тип охлаждения	Статический
Разморозка	Автоматическая
Тип петель (шарнира)	Скользящие направляющие
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да
Международный артикул (EAN-код)	8017709253424



Эстетика

Эстетика	Универсальный	Цвет боковин	Белый
Цвет	Белый	Логотип	Шелкография
Дизайн	Плоский	Цвет профиля на полках дверцы	Белый
Материал	Окрашенный металл	Цвет профиля на стеклянных полках	Белый
Материал боковин	Сталь	Расположение дисплея	

Характеристики холодильного отделения

			
Количество регулируемых полок	3	Полка для бутылок	Да
Количество ящиков для овощей и фруктов	1	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Пластик
Материал полок	Стекло	Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
Тип ящика для овощей и фруктов	Стандартный	Тип подсветки холодильного отделения	Светодиодный
Крышка ящика для овощей	Да		

Дверца холодильного отделения

Количество полок с прозрачной крышкой	1	Количество полок для бутылок	1
--	---	-------------------------------------	---

Количество
регулируемых полок на
дверце 1


Другие характеристики холодильного отделения

Аксессуары Подставка для яиц

Другие технические характеристики

Подключение к водопроводу
Тип контроля температуры Электромеханический
Количество компрессоров 1
Тип хладагента R600a
Тип компрессора Стандартный
Количество хладагента (г) 18 г
Вспенивающий агент Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

 **Г**

Годовое энергопотребление	153 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	127 л
Класс энергоэффективности	G	Эмиссия воздушного акустического шума	38 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Климатический класс	SN, N, ST, T
Полный объем	127 л	EЕI	166 %






Электрическое подключение

Номинальная мощность	110 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	0,8 А	Длина электрического кабеля	180 см
Напряжение	230-240 В	Тип электрической вилки	Европейская вилка для переменного тока

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	560 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	560 мм
Глубина без ручек	547 мм	Глубина проставки	20 мм
Высота изделия	819 мм		

Symbols glossary

-  Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.
-  Класс энергоэффективности G
-  Высота ниши для встраивания
-  A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.