

U8L080DF



| | |
|--|-------------------|
| Семейство продуктов | Холодильник |
| Установка | Встраиваемый |
| Категория | Под столешницу |
| Ниша для встраивания | 82 - 87 |
| Рекомендуемая ширина | До 60 см |
| Рекомендуемая высота | До 100 см |
| Тип охлаждения | Статический |
| Тип петель (шарнира) | Жесткое крепление |
| Дверной упор | Справа |
| Дверь перенавешиваемая | Да |
| Международный артикул (EAN-код) | 8017709295479 |



Эстетика

| | | | |
|-------------------------|-------------------|--|---------------|
| Эстетика | Универсальный | Цвет боковин | Белый |
| Цвет | Белый | Логотип | Шелкография |
| Дизайн | Плоский | Цвет профиля на полках дверцы | Серебристый |
| Материал | Окрашенный металл | Цвет профиля на выдвижных ящиках | Серебристый |
| Тип ручки | Фиксированный | Цвет профиля на стеклянных полках | Хромированный |
| Материал боковин | Сталь | | |

Характеристики холодильного отделения



| | | | |
|---|-------------|--|--------------|
| Количество регулируемых полок | 3 | Крышка ящика для овощей | 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 |

Дверца холодильного отделения

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

Регулируемая полка с металлической окантовкой Да

Полка для бутылок с металлической окантовкой Да


Другие характеристики холодильного отделения

Аксессуары Подставка для яиц

Другие технические характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Тип контроля температуры | Электромеханический |
| Количество компрессоров | 1 |
| Тип хладагента | R600a |
| Количество хладагента (г) | 18 g |
| Максимальный вес верхней дверцы (холодильника) | 31 кг |
| Вспенивающий агент | Циклопентан |

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

| | | | |
|---|-------------|--|------------------|
|  Годовое энергопотребление | 116 кВт/год | Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения | 134 л |
| Класс энергоэффективности | F | Эмиссия воздушного акустического шума | 37 дБ(A) re 1пВт |
| Класс эмиссии воздушного акустического шума | C | Климатический класс | SN, N, ST, T |
| Полный объем | 134 л | ЕЕI | 125 % |

Электрическое подключение

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

Логистическая информация

| | | | |
|-------------------------------------|--------|---|--------|
| Ширина изделия (мм) | 596 мм | Высота изделия | 819 мм |
| Ширина ниши для встраивания | 600 мм | Высота ниши для встраивания | 820 мм |
| Глубина без ручек | 547 мм | Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм) | 777 мм |
| Глубина ниши для встраивания | 550 мм | | |



Symbols glossary



A+++: класс энергоэффективности A+++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Класс энергоэффективности F



Высота ниши для встраивания