

U8L080DF

82-87
см

Семейство продуктов

Установка

Категория

Ниша для встраивания

Рекомендуемая ширина

Рекомендуемая высота

Тип охлаждения

Тип петель (шарнира)

Дверной упор

Дверь перенавешиваемая

EAN-код

Холодильник

Встраиваемый

Под столешницу

82 - 87

До 60 см

До 100 см

Статический

Жесткое крепление

Справа

Да

8017709295479



Эстетика

Эстетика

Цвет

Дизайн

Материал

Тип ручки

Материал боковин

Универсальный

Белый

Плоский

Окрашенный металл

Фиксированный

Сталь

Цвет боковин

Белый

Логотип

Шелкография

Цвет профиля на полках дверцы

Серебристый

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Серебристый

Цвет профиля на стеклянных полках

Хромированный

Характеристики холодильного отделения

LED

Количество регулируемых полок

3

Крышка ящика для овощей

Да

Количество ящиков для овощей и фруктов

1

Тип крышки ящика для овощей и фруктов

Пластик

Тип регулируемых полок

Стекло

Внутренняя подсветка холодильного отделения

Да

Тип ящика для овощей и фруктов

Стандартный

Тип подсветки холодильного отделения

LED

Дверца холодильного отделения

Количество полок с прозрачной крышкой

1

Количество полок для бутылок

1

Регулируемая полка с Да
металлической
окантовкой

Полка для бутылок с Да
металлической
окантовкой

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 г
Максимальный вес верхней дверцы (холодильника)	31 кг
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

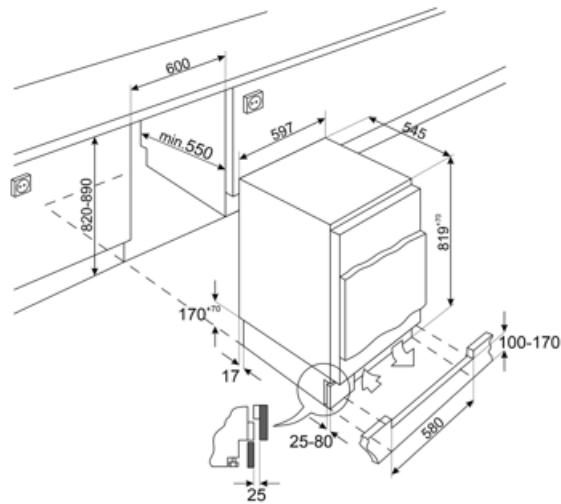
			
Годовое энергопотребление	116 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	134 л
Класс энергоэффективности	F	Эмиссия воздушного акустического шума	37 дБ(А) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Климатический класс EEI	SN, N, ST, T 125 %
Полный объем	134 л		

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	(F;E) Schuko

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.

 Класс энергоэффективности F

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

 Высота ниши для встраивания