

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

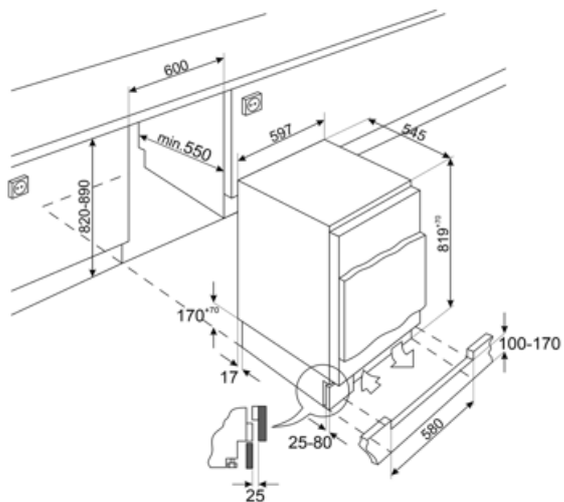
 Годовое энергопотребление	116 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	134 л
Класс энергоэффективности	F	Эмиссия воздушного акустического шума	37 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Климатический класс	SN, N, ST, T
Полный объем	134 л	ЕЕI	125 %

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.



Класс энергоэффективности F



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



Высота ниши для встраивания