

## U8C082DE



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Встраиваемый
<b>Категория</b>	Под столешницу
<b>Ниша для встраивания</b>	82 - 87
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	До 100 см
<b>Тип охлаждения</b>	Статический
<b>Разморозка</b>	Ручная
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Жесткое крепление
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Дверь перенавешиваемая</b>	Да
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709337148



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Цвет</b>	Белый	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Серебристый
<b>Дизайн</b>	Плоский	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Серебристый
<b>Материал</b>	Окрашенный металл	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Материал боковин</b>	Сталь	<b>Расположение дисплея</b>	Интерьер (холодильное отделение)
<b>Цвет боковин</b>	Белый		

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	2	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Пластик
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Количество ламп подсветки</b>	1
<b>Материал полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	Стандартный	<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	Светодиодный
<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да		

## Дверца холодильного отделения

<b>Количество полок с прозрачной крышкой</b>	1	<b>Количество полок для бутылок</b>	1
--	---	-------------------------------------	---

Регулируемая полка с металлической окантовкой Да

Полка для бутылок с металлической окантовкой Да

## Другие характеристики холодильного отделения

Аксессуары —, Подставка для яиц

## Характеристики морозильного отделения

Внутренняя морозильная камера Да

## Другие технические характеристики

Функции на дисплее	Функция Super , Регулировка температуры
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Количество хладагента (г)	32 g
Максимальный вес верхней дверцы (холодильника)	32 кг
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

 <b>Годовое энергопотребление</b>	148 кВт/год	<b>Эмиссия воздушного акустического шума</b>	38 дБ(A) re 1пВт
<b>Класс энергоэффективности</b>	E	<b>Поддержание температуры при отключении энергии</b>	8.20 ч
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	C	<b>4* - Мощность замораживания</b>	1.5 кг/сутки
<b>Полный объем</b>	110 л	<b>Климатический класс</b>	SN, N, ST, T
<b>Сумма объемов морозильников</b>	16 л	<b>EER</b>	100 %
<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	94 л		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	110 Вт	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Сила тока</b>	0.9 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	240 см
<b>Напряжение</b>	230-240 В		

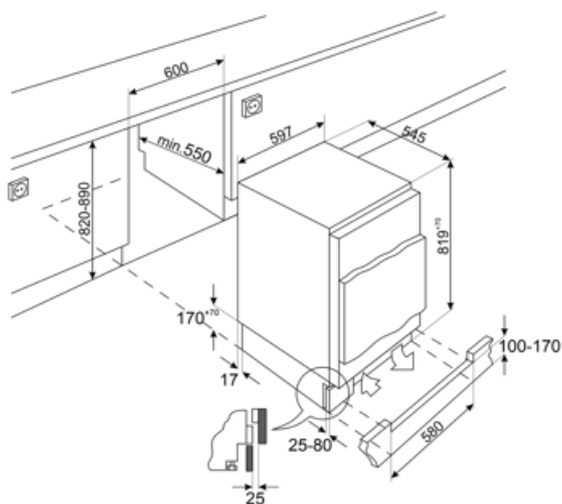
Тип электрической  
вилки

Европейская вилка для  
переменного тока

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм) 596 мм  
Ширина ниши для  
встраивания 600 мм  
Глубина без ручек 547 мм  
Глубина ниши для  
встраивания 550 мм

Высота изделия 819 мм  
Высота ниши для  
встраивания 820 мм  
Ширина с дверцей,  
открытой на 90° (мм) 777 мм



---

## Symbols glossary

---

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