

## S8L174D3E



**Семейство продуктов**

<b>Установка</b>	Встраиваемый
<b>Категория</b>	Однодверный
<b>Ниша для встраивания</b>	178
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	160 - 200 см
<b>Тип охлаждения</b>	Вентилируемый
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Жесткое крепление
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Дверь перенавешиваемая</b>	Да
<b>EAN-код</b>	8017709292287



## Эстетика



**Эстетика**

<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 боковин</b>	Сталь	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Цвет боковин</b>	Белый	<b>Дисплей</b>	LCD-дисплей с сенсорным управлением
<b>Логотип</b>	Шелкография	<b>Расположение дисплея</b>	Интерьер (сверху)

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	5
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1
<b>Тип регулируемых полок</b>	Стекло
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	На скользящих направляющих
<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да

<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	LED

## Дверца холодильного отделения

Количество полок с прозрачной крышкой	1	Количество полок для бутылок	1
Количество регулируемых полок на дверце	3		

## Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары	—, Подставка для яиц	Конвекция	Да
------------	----------------------	-----------	----

## Другие технические характеристики



Функции на дисплее	Функция "Отпуск", Быстрое охлаждение, Таймер охлаждения
Акустический сигнал при открытой дверце	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Стандартный
Количество хладагента (г)	36 g
Максимальный вес верхней дверцы (холодильника)	26 кг
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление	114 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	35 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	E	Поддержание температуры при отключении энергии	0,00 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	Климатический класс	SN, N, ST, T
Полный объем	311 л	EEI	100 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	311 л		

## Электрическое подключение

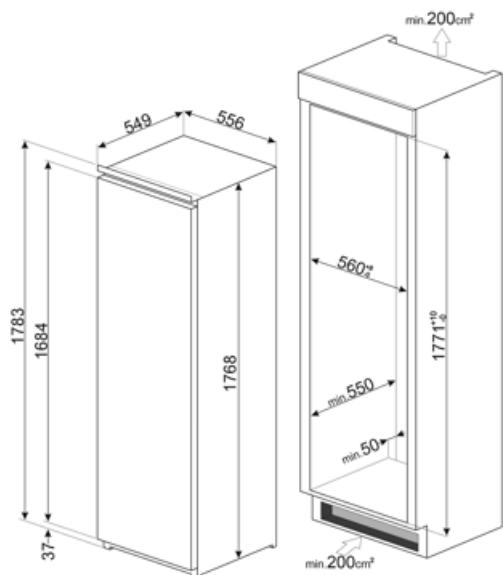
Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	0,7 А	Длина электрического кабеля	240 см
Напряжение	230-240 В		

Тип электрической  
вилки (F;E) Schuko

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	556 мм
Ширина ниши для встраивания	560 мм
Глубина без ручек	549 мм
Глубина ниши для встраивания	550 мм

Высота изделия	1769 мм
Высота ниши для встраивания	1780 мм
Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	780 мм



## Symbols glossary



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.



Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии.



Высота ниши для встраивания



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



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



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



Класс энергоэффективности E