

# S8L174D3E



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



## Эстетика



<b>Цвет</b>	Белый	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Серебристый
<b>Эстетика</b>	Универсальный	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Серебристый
<b>Дизайн</b>	Плоский	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Материал боковин</b>	Сталь	<b>Дисплей</b>	LCD-дисплей с сенсорным управлением
<b>Цвет боковин</b>	Белый	<b>Расположение дисплея</b>	Интерьер (сверху)
<b>Логотип</b>	Шелкография		

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	5	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Тип регулируемых полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	На скользящих направляющих	<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	LED
<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да		

## 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	EER	100 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	311 л		

## Электрическое подключение

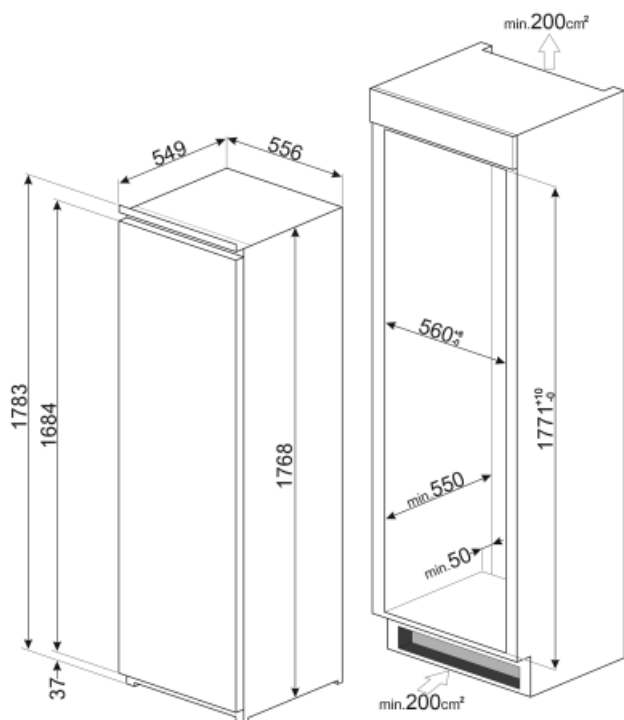
Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Напряжение	230-240 В
Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50 Гц

Сила тока









0.7 A

Длина электрического  
кабеля

240 см



## Symbols glossary (ТТ)

	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.
	Класс энергоэффективности E		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.		Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии.
	Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.		Высота ниши для встраивания