

## S9L1741D


**Семейство продуктов**
**Установка** Встраиваемый

**Категория** Однодверный

**Ниша для встраивания** 178

**Рекомендуемая ширина** До 60 см

**Рекомендуемая высота** 160 - 200 см

**Тип охлаждения** Вентилируемый

**Разморозка** Автоматическая

**Тип петель (шарнира)** Скользящие направляющие

**Дверной упор** Справа

**Дверь перенавешиваемая** Да

**EAN-код** 8017709348045


## Эстетика


**Эстетика**
**Материал** Универсальный

**Материал боковин** Окрашенный металл

**Цвет боковин** Сталь

**Цвет профиля на** Белый

**полках дверцы** Серебристый

**Цвет профиля на выдвижных ящиках**
**Серебристый**
**Цвет профиля на стеклянных полках**
**Серебристый**
**Дисплей**
**LCD-дисплей с сенсорным управлением**
**Расположение дисплея**
**Интерьер (сверху)**

## Характеристики холодильного отделения


**Количество отделений**
**2**
**Крышка ящика для овощей**
**Да**
**Типы отделений**
**Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов**
**Тип крышки ящика для овощей и фруктов**
**Стекло**
**Количество регулируемых полок**
**5**
**Количество ламп подсветки**
**2**
**Количество ящиков для овощей и фруктов**
**1**
**Низкотемпературный отсек**
**Да**
**Тип регулируемых полок**
**Стекло**
**Внутренняя подсветка холодильного отделения**
**Да**
**Тип ящика для овощей и фруктов**
**На скользящих направляющих**
**Тип подсветки холодильного отделения**
**LED**

## Дверца холодильного отделения

---

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

Количество полок для бутылок	1
------------------------------	---

## Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары	Подставка для яиц	Конвекция	Да
------------	-------------------	-----------	----

## Другие технические характеристики



Функции на дисплее	Функция "Отпуск", Быстрое охлаждение, Акустический сигнал при повышении температуры
Индикация работы	Да
Световая индикация при повышении температуры	Да
Акустический сигнал при открытой дверце	Да
Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертор
Количество хладагента (г)	42 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление	91 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	310 л
Класс энергоэффективности	D	Эмиссия воздушного акустического шума	32 дБ(А) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	Климатический класс EEI	SN, N, ST, T
Полный объем	310 л		80 %

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	0,7 А	Длина электрического кабеля	240 см
Напряжение	220-240 В		

Тип электрической  
вилки

(F;E) Schuko

## Логистическая информация

**Ширина изделия (мм)** 546 мм

**Ширина ниши для  
встраивания** 560 мм

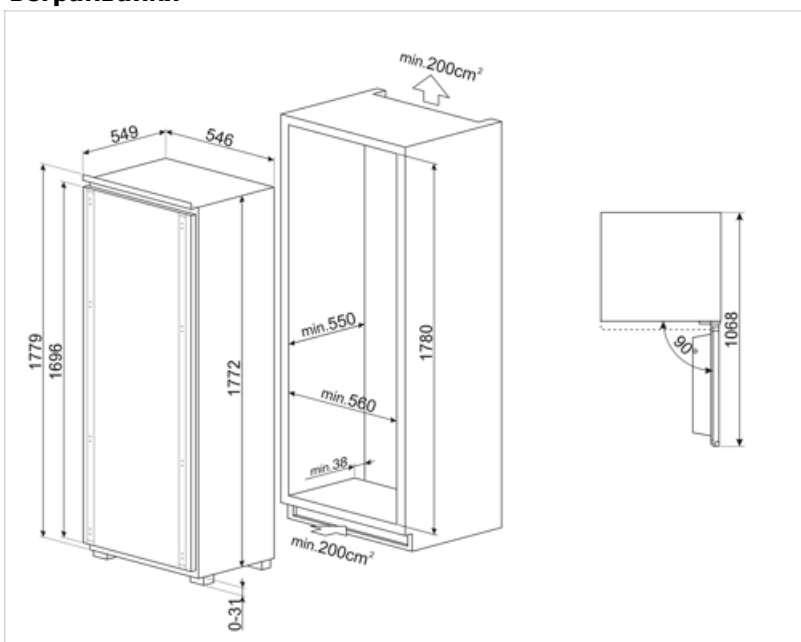
**Глубина без ручек** 549 мм

**Глубина ниши для  
встраивания** 550 мм

**Высота изделия** 1772 мм

**Высота ниши для  
встраивания** 1780 мм

**Ширина с дверцей,  
открытой на 90° (мм)** 548 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.



Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.



Класс энергоэффективности D



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.



Высота ниши для встраивания