

S9L1741D







 Семейство продуктов
 Холодильник

 Установка
 Встраиваемый

 Категория
 Однодверный

Ниша для встраивания178Рекомендуемая ширинаДо 60 cmРекомендуемая высота160 - 200 cmТип охлажденияВентилируемыйРазморозкаАвтоматическая

Тип петель (шарнира) Скользящие направляющие

Дверной упор Справа **Дверь перенавешиваемая** Да

ЕАN-код 8017709348045



Эстетика



 Эстетика
 Универсальный
 Цвет профиля на выдвижных ящиках
 Серебристый

 Материал
 Окрашенный металл
 выдвижных ящиках

Материал Окрашенный металл выдвижных ящиках

Материал боковин Сталь Цвет профиля на Серебристый

Цвет боковин Белый

Цвет профиля на Серебристый

Серебристый

Дисплей Серебристый

Серебристый

Цвет профиля на Серебристый **Дисплей** LCD-дисплей управлением

Расположение дисплея Интерьер (сверху)

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений 2 **Крышка ящика для** Да **Типы отделений** Низкотемпературный отсек, **овощей**

Отделение для овощей и **Тип крышки ящика для** Стекло **овощей и фруктов**

 Количество регулируемых полок
 5
 Количество ламп подсветки
 2

Количество ящиков для 1 Низкотемпературный Да овощей и фруктов отсек

Тип регулируемых Стекло **Внутренняя подсветка** Да **колодильного**

 Тип ящика для овощей и фруктов
 На скользящих
 отделения

 и фруктов
 направляющих
 Тип подсветки
 LED

направляющих Тип подсветки холодильного отделения

Дверца холодильного отделения

SMEG SPA 16.10.2025



Количество полок с прозрачной крышкой

Количество 3 регулируемых полок на дверце

Количество полок для

1

бутылок

Другие характеристики холодильного отделения

(**)

Да Аксессуары Подставка для яиц Конвекция

Другие технические характеристики

1

Функции на дисплее Функция "Отпуск", Быстрое охлаждение, Акустический

сигнал при повышении температуры

Индикация работы Да Световая индикация при повышении Да

температуры

Количество хладагента (г)

Акустический сигнал при открытой дверце Да Акустический сигнал при повышении Да

температуры

Электронный Тип контроля температуры

Количество компрессоров R600a Тип хладагента Тип компрессора Инвертор

Вспенивающий агент Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

42 q

D A

Годовое 91 кВт/год Сумма объемов 310 л

энергопотребление холодильного отделения и незамерзающего энергоэффективности отделения Класс эмиссии В Эмиссия воздушного

32 дБ(А) ге 1пВт воздушного акустического шума акустического шума

Климатический класс Полный объем 310 л

SN, N, ST, T EEI 80 %

Электрическое подключение

Номинальная мощность 100 Вт Частота тока 50 Гц 0.7 A 240 см Сила тока Длина электрического

кабеля Напряжение 220-240 B

SMEG SPA 16.10.2025

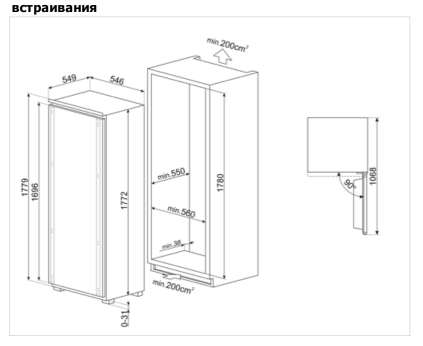


Тип электрической вилки

(F;E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	546 мм	Высота изделия	1772 мм
Ширина ниши для	560 мм	Высота ниши для	1780 мм
встраивания		встраивания	
Глубина без ручек	549 мм	Ширина с дверцей,	548 мм
Глубина ниши для	550 мм	открытой на 90° (мм)	
DOTROUPOUNG			



SMEG SPA 16.10.2025



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.



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.



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



Высота ниши для встраивания



Класс энергоэффективности D

SMEG SPA 16.10.2025