

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 Серебристый

Цвет профиля на 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

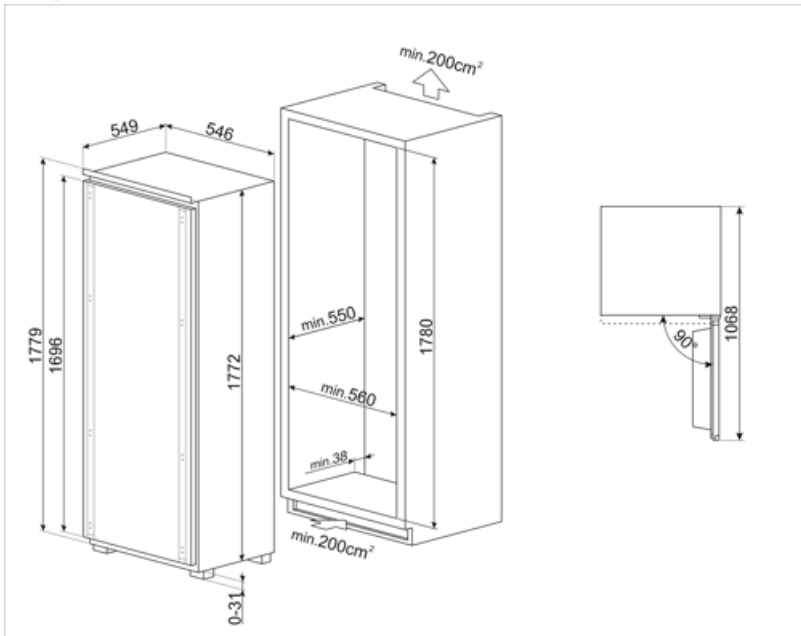
Глубина без ручек 549 мм

**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