

C9174DN2D1





Семейство продуктов Холодильник **Установка** Встраиваемый

Комбинированный, морозильная Категория

камера внизу

178 Ниша для встраивания Рекомендуемая ширина До 60 cm 160 - 200 cm Рекомендуемая высота Полный No-Frost Полный

Тип охлаждения Полный No-Frost - 2 контура

охлаждения

Автоматическая Разморозка Тип петель (шарнира) Жесткое крепление

Дверной упор Справа Дверь перенавешиваемая Да

EAN-код 8017709352615



Эстетика



Внутренняя камера из Да переработанного

материала

Универсальный Эстетика

Белый Цвет

Окрашенный металл Материал

Материал боковин Сталь

Белый Цвет боковин

Логотип

Цвет профиля на полках дверцы

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Цвет профиля на

стеклянных полках

Расположение дисплея

Дисплей

LCD-дисплей

Шелкография

Серебристый

Серебристый

Интерьер (сверху)

Хромированный

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений

Типы отделений Низкотемпературный отсек,

Отделение для овощей и

фруктов

Количество 3 регулируемых полок

Количество ящиков для 1 овощей и фруктов

Тип регулируемых Стекло

полок

Тип ящика для овощей Стандартный

и фруктов

Крышка ящика для

овощей

Тип крышки ящика для Стекло овощей и фруктов

Количество ламп

подсветки

Низкотемпературный

Внутренняя подсветка

холодильного отделения

Да

Да

3

Да

SMEG SPA 09.12.2025



Тип подсветки холодильного отделения

LED

1

Дверца холодильного отделения

1

Количество полок с прозрачной крышкой

Количество 2 регулируемых полок на

Количество полок для

бутылок

дверце

Другие характеристики холодильного отделения





Контроль влажности Аксессуары

Да

Подставка для яиц

MultiFlow Конвекция Металл

Да

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков 3

Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары 1 форма для льда

Другие технические характеристики









Функции на дисплее

Быстрая заморозка, Быстрое охлаждение, ЕСО, Акустический сигнал при повышении температуры

Световая индикация при повышении

температуры

Акустический сигнал при открытой дверце Да Акустический сигнал при повышении Да

температуры

Тип контроля температуры Электронный

Количество компрессоров

Тип хладагента R600a Тип компрессора Инвертор Максимальный вес верхней дверцы 21 кг

(холодильника)

Циклопентан Вспенивающий агент

Максимальный вес нижней дверцы 21 кг

(морозильника)

SMEG SPA 09.12.2025

Да



Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

DA

Годовое энергопотребление

энергоэффективности

Класс эмиссии

воздушного

акустического шума

Полный объем 244 л

Сумма объемов морозильников

Сумма объемов

холодильного отделения и незамерзающего

отделения

Эмиссия воздушного акустического шума

Поддержание

температуры при отключении энергии

4* - Мощность замораживания

Климатический класс

EEI

35 дБ(А) ге 1пВт

11,00 ч

7,3 кг/сутки

SN, N, ST, T

80 %

Электрическое подключение

Номинальная мощность 140 Вт

Сила тока 1.1 A

220-240 B Напряжение

Частота тока

Длина электрического

кабеля

Тип электрической

вилки

50 Гц 240 cm

(F:E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)

Ширина ниши для

встраивания

Глубина без ручек

Глубина ниши для встраивания

557 мм

173 кВт/год

D

В

62 л

182 л

560 мм

549 мм

551 MM

Высота изделия Высота ниши для

встраивания

Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)

Глубина с дверцей, открытой на 90°

1769 мм

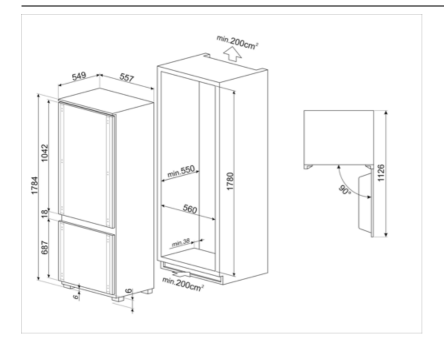
1780 мм

780 мм

1085 MM

SMEG SPA 09.12.2025





SMEG SPA 09.12.2025



Symbols glossary



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



Класс энергоэффективности D



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



Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.



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



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



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



Система охлаждения Multiflow: многопоточная система вентиляции обеспечивает равномерное распределение холодного воздуха по холодильной камере. Панель из нержавеющей стали придает прибору более элегантный внешний вид.



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



Высота ниши для встраивания

SMEG SPA 09.12.2025