

S9F174ND





Семейство продуктов Морозильные камеры

Установка Встраиваемый

Ниша для встраивания 178 см

Категория Однодверный

Рекомендуемая ширина До 60 Рекомендуемая высота 160 - 200 Тип охлаждения No-Frost

Тип петель (шарнира) Скользящие направляющие

Дверной упор Справа Дверь перенавешиваемая Да



Эстетика



Эстетика Универсальный Материал боковин Металл Цвет Белый Цвет профиля на Серебристый

Материал Сталь

выдвижных ящиках

Дисплей LCD-дисплей с сенсорным

управлением

Циклопентан

Характеристики морозильного отделения

5 Количество ящиков Количество ящиков с крышкой 2

Другие технические характеристики





Количество 1 Аксессуары для Форма для льда морозильной камеры компрессоров

Функции на дисплее Быстрая заморозка, Тип хладагента R600a Акустический сигнал при Тип компрессора Inverter повышении температуры Количество хладагента 60 g

Кнопка быстрой Да заморозки

Световая индикация

при повышении температуры

Акустический сигнал

при открытой дверце

Да

Да

Вспенивающий агент

(T)

SMEG SPA 17.10.2025



Тип контроля температуры Электронный

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

D A

Годовое 189 кВт/год **энергопотребление**

Полный объем 212 л **Класс** D

энергоэффективности
Класс эмиссии
воздушного

акустического шума

Сумма объемов 212 л

морозильников

Поддержание температуры при отключении энергии

4* - Мощность замораживания

Климатический класс

EEI

10.0 кг/сутки

SN, N, ST 80 %

10 ч

Электрическое подключение

Номинальная мощность274 ВтСила тока1.8 АНапряжение230-240 В

Частота тока 50 Гц **Длина электрического** 240 см

кабеля

Тип электрической (F;E) Schuko

вилки

549 546 min 200cm² 10841 min 200cm²

SMEG SPA 17.10.2025



Symbols glossary



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



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



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



Высота ниши для встраивания



No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.



Класс энергоэффективности D

SMEG SPA 17.10.2025



Benefit (TT)

Система No Frost

Система No Frost предотвращает образование льда и способствует лучшей сохранности продуктов в холодильнике

Перенавешиваемая дверца

Перенавешиваемая дверца обеспечивает гибкую установку и оптимизацию пространства

Хладагент R600a

Экологически чистый газообразный хладагент R600a способствует быстрому охлаждению при меньшем потреблении энергии

SMEG SPA 17.10.2025