

FC48XDNE



Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий

Комбинированный, морозильная Категория

камера внизу

Рекомендуемая ширина 60 - 70 cm 160 - 200 cm Рекомендуемая высота

Полный No-Frost Да Тип охлаждения No-Frost

Разморозка Автоматическая Тип петель (шарнира) Стандартный Дверной упор Справа Дверь перенавешиваемая Да

EAN-код 8017709343521



Эстетика



Нержавеющая сталь Цвет профиля на Серебристый Цвет Материал Эффект нержавеющей

стали

Ручка Встроенный Серебристый Цвет логотипа

Материал боковин Сталь

Логотип Шелкография полках дверцы

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Цвет профиля на

стеклянных полках

Дисплей

Расположение дисплея

Серебристый

Серебристый

LED

Внешний, на дверце

Характеристики холодильного отделения

Стекло



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

Отделение для овощей и Тип крышки ящика для

фруктов овощей и фруктов

Количество ламп подсветки

Низкотемпературный

отсек

Внутренняя подсветка

холодильного отделения

Тип подсветки холодильного

LED

Стекло

2

Да

Да

и фруктов

полок

Количество

регулируемых полок

овощей и фруктов

Тип регулируемых

Количество ящиков для 1

Тип ящика для овощей Стандартный

отделения

SMEG SPA 10.12.2025



Дверца холодильного отделения

3 Количество регулируемых полок на

дверце

Количество полок для

бутылок

Другие характеристики холодильного отделения

Аксессуары Подставка для яиц Конвекция Да

Характеристики морозильного отделения

1

Количество ящиков 2

Количество ящиков с

крышкой

Тип полок

Стекло

1

Другие характеристики морозильного отделения

*

Аксессуары Ручной ледогенератор Зона быстрой

Ручная Льдогенератор

заморозки

Да

Другие технические характеристики











Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, Быстрое Функции на дисплее

охлаждение, ЕСО, Блокировка управления, Таймер

охлаждения

Кнопка быстрой заморозки Да Индикация работы Да Акустический сигнал при открытой дверце Да

Тип контроля температуры Электронный

Количество компрессоров

Тип хладагента R600a Тип компрессора Инвертор Количество хладагента (г) 68 g

Вспенивающий агент Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

E A

Годовое энергопотребление 287 кВт/год

Эмиссия воздушного акустического шума

41 дБ(А) ге 1пВт

SMEG SPA 10.12.2025



Класс Е энергоэффективности

С Класс эмиссии воздушного

акустического шума

Полный объем 481 л Сумма объемов 137 л морозильников

Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего

отделения

Поддержание 14 ч температуры при отключении энергии

4* - Мощность замораживания

Климатический класс

EEI

8,0 кг/сутки

SN, N, ST, T 100 %

Электрическое подключение

344 л

Номинальная мощность 185 Вт Сила тока 1,27 A Напряжение 220-240 B

Частота тока 50 Гц 210 см Длина электрического кабеля

Тип электрической

вилки

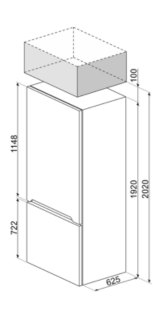
(F;E) Schuko

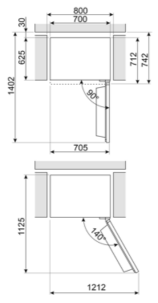
Логистическая информация

Ширина изделия (мм) 700 мм Глубина без ручек 712 MM

Высота изделия Глубина с дверцей, открытой на 90°

1920 мм 1390 мм





SMEG SPA 10.12.2025



Alternative products



FC48MDNE

Дверной упор: Справа Эффект мрамора

SMEG SPA 10.12.2025



Symbols glossary



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



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.



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.



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.



Класс энергоэффективности Е

SMEG SPA 10.12.2025