

## FAB28LRD3





Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий Категория Однодверный Тип охлаждения Вентилируемый

автоматическая для холод., ручная Разморозка

для морозильника

Тип петель (шарнира) Стандартный Дверной упор Слева

EAN-код 8017709259143



## Эстетика

Стиль 50-х г.г. Эстетика Цвет Красный

Скругленный выпуклый Дизайн

Отделка Глянцевый

Термоформируемый Материал

полимер

Ручка Внешняя

Тип ручки Фиксированный Цвет ручек Хромированный Цвет логотипа Хромированный Материал боковин Цвет боковин Логотип

Цвет профиля на полках дверцы

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Цвет профиля на стеклянных полках Расположение дисплея

Другие цвета

Сталь Красный Накладной

Хромированный

Хромированный

Хромированный

Антрацит, Оранжевый, Пастельный голубой, Белый, Синий, Черный, Кремовый, Розовый, Красный,

Серебристый, Пастельный зеленый, Цвет лайма, Декорированный / Специальный

## Характеристики холодильного отделения

Стекло





Количество 2 регулируемых полок Количество ящиков для 1

овощей и фруктов

Тип регулируемых

полок

Тип крышки ящика для Стекло

овощей и фруктов

Зона сохранения

свежести

Внутренняя подсветка

холодильного отделения

-2°C +3°C

Да

**SMEG SPA** 20.11.2025



Тип ящика для овощей

и фруктов Крышка ящика для

овощей

На скользящих направляющих

Да

Тип подсветки холодильного отделения LED

Дверца холодильного отделения

1

Количество полок с

прозрачной крышкой Количество

регулируемых полок на

дверце

Регулируемая полка с Д

металлической окантовкой Количество полок для

бутылок

Полка для бутылок с металлической

металлическої окантовкой Да

1

Другие характеристики холодильного отделения

**(** 

\*

Аксессуары

**Конвекция** Да

MultiFlow Да

Характеристики морозильного отделения

Внутренняя морозильная камера

Другие технические характеристики

Да

SACTURA STOP



Акустический сигнал при открытой дверце

Антибактериальный уплотнитель

Тип контроля температуры Электронный

Количество компрессоров

 Тип хладагента
 R600a

 Тип компрессора
 Инвертор

 Количество хладагента (г)
 34 g

Вспенивающий агент Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

Да

G G

Годовое энергопотребление

245 кВт/год

G

Эмиссия воздушного акустического шума

Акустический и визуальный

38 дБ(А) ге 1пВт

Класс энергоэффективности Поддержание температуры при отключении энергии

9.9 ч

SMEG SPA 20.11.2025



С Класс эмиссии воздушного

акустического шума

Полный объем 270 л Сумма объемов 26 л

морозильников Сумма объемов

холодильного отделения и незамерзающего отделения

4\* - Мощность замораживания

Климатический класс SN, N, ST, T EEI

150 %

2.6 кг/сутки

Электрическое подключение

244 л

Номинальная мощность 90 Вт Сила тока

220-240 B Напряжение

Частота тока 50/60 Гц Длина электрического 180 см

кабеля

Тип электрической вилки

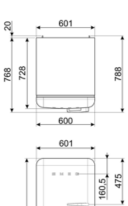
(F;E) Schuko

926 мм

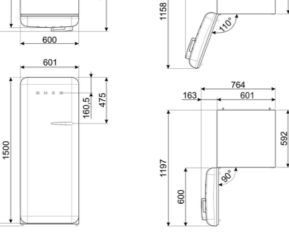
Логистическая информация

Ширина изделия (мм) 601 мм Глубина без ручек 728 мм Высота изделия 1530 MM Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)

Глубина с ручкой 768 мм Глубина с дверцей, 1197 мм открытой на 90°



30 (25-40)



926

601

592

325

**SMEG SPA** 20.11.2025



## Symbols glossary



Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.



А+++: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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



Антибактериальное покрытие: антибактериальное покрытие для улучшения гигиены



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.



Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.



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



Multiflow: дольше сохраняет свежесть продуктов.



Класс энергоэффективности G

SMEG SPA 20.11.2025