

FAB28LRD5





Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий Однодверный Категория Рекомендуемая ширина До 60 cm 100 - 160 cm Рекомендуемая высота

Тип охлаждения Холодильник с вентилятором, морозильник статический

Разморозка автоматическая для холод., ручная

для морозильника

Тип петель (шарнира) Стандартный

Дверной упор Слева

EAN-код 8017709299002



Хромированный

Эстетика

Стиль 50-х г.г. Эстетика Цвет логотипа Хромированный Цвет Красный Материал боковин Сталь

Скругленный выпуклый Дизайн Цвет боковин Красный Отделка Глянцевый Логотип Накладной

Материал Термоформируемый Цвет профиля на Хромированный

полках дверцы

Цвет профиля на Ручка Внешняя

выдвижных ящиках Тип ручки Фиксированный Цвет профиля на Хромированный Цвет ручек Хромированный стеклянных полках

Характеристики холодильного отделения

полимер



Количество отделений Крышка ящика для Да

овошей Типы отделений Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и Тип крышки ящика для Стекло

фруктов овощей и фруктов Количество 2 Низкотемпературный

Да регулируемых полок отсек Количество ящиков для 1 Внутренняя подсветка Да

овощей и фруктов холодильного отделения Тип регулируемых Стекло

LED полок Тип подсветки холодильного Тип ящика для овощей На скользящих отделения и фруктов направляющих

SMEG SPA 14.12.2025



Дверца холодильного отделения

1

1

Количество полок с

прозрачной крышкой Количество

регулируемых полок на

дверце

Регулируемая полка с Да металлической

окантовкой

Количество полок для

бутылок

Полка для бутылок с металлической

окантовкой

1

Да

Другие характеристики холодильного отделения





MultiFlow

Да

Конвекция

Да

Характеристики морозильного отделения

Внутренняя

морозильная камера

Другие технические характеристики

Да



Акустический сигнал при открытой дверце

Тип контроля температуры

Количество компрессоров

Тип хладагента Тип компрессора Количество хладагента (г)

Вспенивающий агент

Акустический и визуальный

Электронный

1

R600a Инвертор 32 g

Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

Годовое энергопотребление

энергоэффективности

Класс эмиссии воздушного

акустического шума

Полный объем

Сумма объемов морозильников

130 кВт/год

D

В 270 л 26 л

Эмиссия воздушного акустического шума

Поддержание температуры при отключении энергии

4* - Мошность замораживания

Климатический класс

EEI

9ч

35 дБ(А) ге 1пВт

2,6 кг/сутки

SN, N, ST, T 79 %

SMEG SPA 14.12.2025



Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения 244 л

Электрическое подключение

Номинальная мощность 90 Вт **Сила тока** 1 А

Напряжение 220-240 В

Частота тока 50/60 Гц **Длина электрического** 180 см **кабеля**

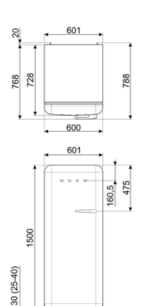
Тип электрической

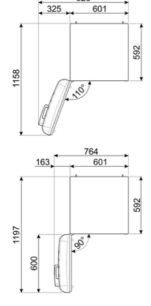
вилки

(F;E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм) 601 мм **Глубина без ручек** 728 мм **Высота изделия** 1530 мм **Ширина с дверцей**, 926 мм **открытой на 90° (мм) Глубина с ручкой** 768 мм **Глубина с дверцей**, 1197 мм **открытой на 90°**





926

SMEG SPA 14.12.2025



Alternative products



FAB28LPK5

Дверной упор: Слева

Розовый



FAB28LSV5

Дверной упор: Слева

Серебристый



FAB28LPB5

Дверной упор: Слева Пастельный голубой



FAB28LCR5

Дверной упор: Слева

Кремовый



FAB28LDUJ5

Дверной упор: Слева

Декорированный / Специальный



FAB28LBL5

Дверной упор: Слева

Черный



FAB28LOR5

Дверной упор: Слева

Оранжевый



FAB28LPG5

Дверной упор: Слева Пастельный зеленый



FAB28LYW5

Дверной упор: Слева

Желтый



FAB28LWH5

Дверной упор: Слева

Белый

SMEG SPA 14.12.2025



Symbols glossary



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



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



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



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.



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 D

SMEG SPA 14.12.2025