

FAB30RCR5



Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий Категория Двухдверный Рекомендуемая ширина До 60 cm

Тип охлаждения Холодильник с вентилятором, морозильник статический

Разморозка Ручная

Тип петель (шарнира) Стандартный Дверной упор Справа

8017709297763 **ЕАN-код**



Хромированный

Эстетика

Стиль 50-х г.г. Эстетика Цвет логотипа Хромированный Цвет Кремовый Материал боковин Сталь Скругленный выпуклый Кремовый Дизайн Цвет боковин Отделка Глянцевый Логотип Накладной Материал Термоформируемый Цвет профиля на Хромированный полимер полках дверцы

Ручка Внешняя Тип ручки Фиксированный

выдвижных ящиках Цвет профиля на Цвет ручек Хромированный стеклянных полках

Хромированный

Цвет профиля на

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений Крышка ящика для Да овощей 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 13.12.2025



Дверца холодильного отделения

1

Да

Количество полок с

прозрачной крышкой Количество

2 регулируемых полок на

дверце

Регулируемая полка с

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

Количество полок 1

Тип полок

Решетка

Другие технические характеристики



Акустический сигнал при открытой дверце

Тип контроля температуры

Количество компрессоров

Тип хладагента Тип компрессора Количество хладагента (г)

Вспенивающий агент

Акустический и визуальный

Электронный

R600a

Инвертор 70 g

Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

DA

Годовое энергопотребление

D

C

энергоэффективности Класс эмиссии

воздушного

акустического шума

Полный объем 294 л Сумма объемов 72 л морозильников

168 кВт/год

Эмиссия воздушного акустического шума Поддержание

температуры при отключении энергии

4* - Мошность замораживания

Климатический класс

4 кг/сутки SN. N. ST. T

30 ч

37 дБ(А) ге 1пВт

80 %

EEI

SMEG SPA 13.12.2025



Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения 222 л

Электрическое подключение

Номинальная мощность100 BTСила тока0,8 AНапряжение220-240 B

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

Тип электрической

(F;E) Schuko

вилки

Логистическая информация

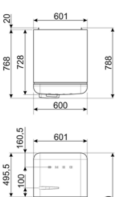
Ширина изделия (мм)600 ммГлубина без ручек728 ммВысота изделия1720 ммШирина с дверцей,
открытой на 90° (мм)926 мм

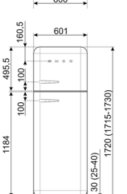
Глубина с ручкой Глубина с дверцей, открытой на 90°

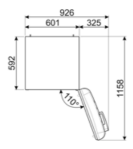
1197 мм

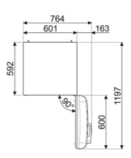
768 мм

Глубина проставки 20 мм









SMEG SPA 13.12.2025



Alternative products



FAB30RWH5

Дверной упор: Справа

Белый



FAB30RPK5

Дверной упор: Справа

Розовый



FAB30RBL5

Дверной упор: Справа

Черный



FAB30RRD5

Дверной упор: Справа

Красный



FAB30RPG5

Дверной упор: Справа

Пастельный зеленый

FAB30ROR5

Дверной упор: Справа

Оранжевый



FAB30RLI5

Дверной упор: Справа

Цвет лайма



FAB30RPB5

Дверной упор: Справа

Пастельный голубой



FAB30RSV5

Дверной упор: Справа

Серебристый



FAB30RBE5

Дверной упор: Справа

Синий

SMEG SPA 13.12.2025



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.



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 13.12.2025