

FAB30LCR5



Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий Категория Двухдверный

Рекомендуемая ширина До 60 cm

Холодильник с вентилятором, Тип охлаждения морозильник статический

Разморозка Ручная

Тип петель (шарнира) Стандартный

Дверной упор Слева

EAN-код 8017709297633



Эстетика

Стиль 50-х г.г. Эстетика Цвет Кремовый

Скругленный выпуклый Дизайн

Отделка Глянцевый

Термоформируемый Материал

полимер

Ручка Внешняя

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

Логотип

Цвет профиля на полках дверцы

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Цвет профиля на стеклянных полках

Другие цвета

Хромированный

Сталь Кремовый Накладной Хромированный

Хромированный

Хромированный

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

зеленый, Цвет лайма

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений

Типы отделений

Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и

2

фруктов

Количество

регулируемых полок Количество ящиков для 1

овощей и фруктов

Крышка ящика для

овощей

Тип крышки ящика для овощей и фруктов

Низкотемпературный

Да

Стекло

Да

отсек

SMEG SPA 01.12.2025



Тип регулируемых

Стекло

полок

Тип ящика для овощей и фруктов

На скользящих направляющих Внутренняя подсветка

холодильного отделения

Тип подсветки

холодильного отделения LED

Да

Дверца холодильного отделения

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

Да

1

Другие характеристики холодильного отделения

(U)

*

MultiFlow Да

Конвекция

Да

Характеристики морозильного отделения

Количество полок

Тип полок

Решетка

Другие технические характеристики

1

9

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 70 q

Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

D †

SMEG SPA

Годовое энергопотребление

168 кВт/год

Эмиссия воздушного акустического шума

30 ч

37 дБ(А) ге 1пВт

01.12.2025

Класс D энергоэффективности

Поддержание температуры при отключении энергии



Класс эмиссии воздушного

акустического шума

Полный объем Сумма объемов

морозильников

Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего

отделения

294 л 72 л

C

222 л

4* - Мощность замораживания

EEI

Климатический класс SN, N, ST, T

80 %

Электрическое подключение

Номинальная мощность 100 Вт 0,8 A Сила тока

Напряжение 220-240 B Частота тока 50/60 Гц Длина электрического 180 см кабеля

Тип электрической

(F;E) Schuko

4 кг/сутки

вилки

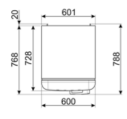
Логистическая информация

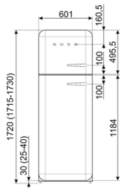
Ширина изделия (мм) 600 мм Глубина без ручек 728 мм Высота изделия 1720 MM Ширина с дверцей, 926 мм открытой на 90° (мм)

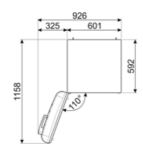
Глубина с ручкой Глубина с дверцей, открытой на 90° Глубина проставки

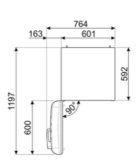
768 мм 1197 мм

20 MM









SMEG SPA 01.12.2025



Alternative products



FAB30LPK5

Дверной упор: Слева

Розовый



FAB30LBL5

Дверной упор: Слева

Черный



FAB30LPB5

Дверной упор: Слева Пастельный голубой



FAB30LOR5

Дверной упор: Слева

Оранжевый



FAB30LSV5

Дверной упор: Слева

Серебристый



FAB30LPG5

Дверной упор: Слева Пастельный зеленый



FAB30LRD5

Дверной упор: Слева

Красный



FAB30LWH5

Дверной упор: Слева

Белый

SMEG SPA 01.12.2025



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 01.12.2025