

# FAB30RCR5



Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий Категория Двухдверный

Рекомендуемая ширина До 60

Тип охлаждения Холодильник с вентилятором, морозильник статический

Разморозка Ручная Тип петель (шарнира) Стандартный

Дверной упор Правая

8017709297763 **ЕАN-код** 



#### Эстетика

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

полимер

Ручка Внешняя Тип ручки Фиксированный

Цвет ручек Хромированный

Цвет профиля на Хромированный

Цвет профиля на

выдвижных ящиках

Цвет профиля на стеклянных полках

полках дверцы

Хромированный

Хромированный

### Характеристики холодильного отделения





Количество 2 Тип крышки ящика для Стекло регулируемых полок овощей и фруктов

Количество ящиков для 1 Зона сохранения Да

овощей и фруктов свежести

Тип регулируемых Стекло Внутренняя подсветка Да

полок холодильного отделения На скользящих Тип ящика для овощей

LED и фруктов направляющих Тип подсветки

холодильного Крышка ящика для Да отделения овощей

### Дверца холодильного отделения



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

MultiFlow Да Конвекция

Да

Характеристики морозильного отделения

Количество полок Тип полок Решетка 1

Другие технические характеристики

1

Да





Акустический сигнал при открытой дверце

Антибактериальный уплотнитель

Тип контроля температуры

Количество компрессоров Тип хладагента

Тип компрессора

R600a Инвертор Количество хладагента (г) 70 g

Вспенивающий агент Циклопентан

168 кВт/год

D

C

222 л

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

10

Годовое энергопотребление

энергоэффективности

Класс эмиссии

воздушного

акустического шума

Полный объем 294 л Сумма объемов 72 л

морозильников Сумма объемов

холодильного отделения и незамерзающего

отделения

Эмиссия воздушного

акустического шума Поддержание

Акустический и визуальный

Электронный

1

температуры при отключении энергии

**4\* - Мощность** замораживания

Климатический класс

EEI

37 дБ(А) ге 1пВт

30 ч

4 кг/сутки

SN. N. ST. T 80 %

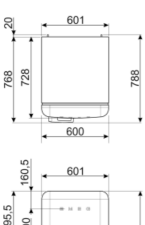


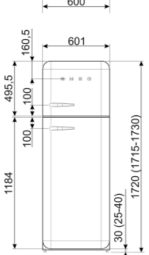
## Электрическое подключение

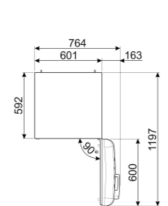
**Тип электрической** (F;E) Schuko **вилки Номинальная мошность** 100 BT

**Номинальная мощность** 100 Вт **Сила тока** 0.8 А

Напряжение220-240 ВЧастота тока50/60 ГцДлина электрического135 смкабеля







926 601

592

325



### Alternative products



FAB30LPK5

Дверной упор: Левая

Розовый



FAB30LSV5

Дверной упор: Левая

Серебристый



FAB30LBL5

Дверной упор: Левая

Черный



FAB30LPG5

Дверной упор: Левая Пастельный зеленый



FAB30RBL5

Дверной упор: Правая

Черный



FAB30RPB5

Дверной упор: Правая

Пастельный голубой

FAB30LOR5

Дверной упор: Левая

Оранжевый



FAB30RRD5

Дверной упор: Правая

Красный



FAB30RWH5

Дверной упор: Правая

Белый



FAB30ROR5

Дверной упор: Правая

Оранжевый



FAB30RPK5

Дверной упор: Правая

Розовый



FAB30RLI5

Дверной упор: Правая

Цвет лайма



FAB30LPB5

Дверной упор: Левая

Пастельный голубой



FAB30LRD5

Дверной упор: Левая

Красный





FAB30LCR5

Дверной упор: Левая

Кремовый



FAB30RSV5

Дверной упор: Правая

Серебристый





#### FAB30RPG5

**Дверной упор**: Правая Пастельный зеленый



#### FAB30LWH5

**Дверной упор**: Левая Белый



#### FAB30RBE5

**Дверной упор**: Правая Синий



### Symbols glossary (TT)



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



Антибактериальное покрытие: антибактериальное покрытие для улучшения гигиены



Класс энергоэффективности D



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.



Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°С, 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.