

# FAB30RCR6



 Семейство продуктов
 Холодильник

 Установка
 Отдельностоящий

 Категория
 Двухдверный

 Рекомендуемая ширина
 Ло 60

 Рекомендуемая ширина
 До 60

 Рекомендуемая высота
 160 - 200

**Тип охлаждения** Холодильник с вентилятором, морозильник статический

РазморозкаРучнаяТип петель (шарнира)СтандартныйДверной упорСправа

**ЕАN-код** 8017709349288



### Эстетика

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

 Тип ручки
 Фиксированный
 выдвижных ящиках

 Цвет ручек
 Хромированный
 Цвет профиля на стеклянных полках
 Хромированный

## Характеристики холодильного отделения



Количество отделений 2 Крышка ящика для Да Типы отделений Низкотемпературный отсек, овощей

Отделение для овощей и **Тип крышки ящика для** Стекло **овощей и фруктов** 

 Количество регулируемых полок
 2
 Количество ламп подсветки
 2

 Количество ящиков для да
 1
 Низкотемпературный
 Да

овощей и фруктов отсек

 Тип регулируемых
 Стекло
 Внутренняя подсветка холодильного
 Да холодильного

 Тип ящика для овощей и фруктов
 Стандартный тип подсветки
 Тип подсветки
 LED

и фруктов Тип подсветки L холодильного отделения



## Дверца холодильного отделения

1

2

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

Да

1

## 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 68 g

Циклопентан

# Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

CA

Годовое энергопотребление

C энергоэффективности

Класс эмиссии воздушного

акустического шума

Полный объем 294 л Сумма объемов 72 л морозильников

135 кВт/год

В

Эмиссия воздушного акустического шума Поддержание

температуры при отключении энергии

4\* - Мошность замораживания

Климатический класс

20 ч

SN. N. ST. T 64 %

4 кг/сутки

34 дБ(А) ге 1пВт

**SMEG SPA** 08.09.2025

**EEI** 



Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения 222 л

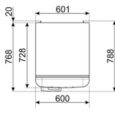
# Электрическое подключение

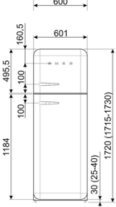
Тип электрической (F;E) Schuko

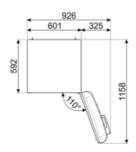
вилки

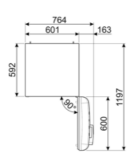
**Номинальная мощность** 100 Вт **Сила тока** 0,8 А

Напряжение220-240 ВЧастота тока50/60 ГцДлина электрического180 смкабеля











# Alternative products



### FAB30RLI6

**Дверной упор**: Справа Цвет лайма



### FAB30RPB6

**Дверной упор**: Справа Пастельный голубой



#### FAB30RWH6

**Дверной упор**: Справа Белый



#### FAB30RSV6

**Дверной упор**: Справа Серебристый



### FAB30RBE6

**Дверной упор**: Справа Синий



#### FAB30RPG6

**Дверной упор**: Справа Пастельный зеленый



### FAB30RBL6

**Дверной упор**: Справа Черный



### FAB30RRD6

**Дверной упор**: Справа Красный



#### FAB30ROR6

**Дверной упор**: Справа Оранжевый



#### FAB30RPK6

Дверной упор: Справа

Розовый



# 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 С



## Benefit (TT)

#### Система Multiflow

Система Multiflow обеспечивает равномерное распределение холодного воздуха внутри холодильника

#### Вентилятор

Вентилятор способствует равномерному распределению воздуха внутри холодильника

#### **Хладагент** R600a

Экологически чистый газообразный хладагент R600a способствует быстрому охлаждению при меньшем потреблении энергии

#### Климатический класс

Климатический класс SN-T делает прибор пригодным для работы при комнатной температуре от 10 °C до 43 °C

#### Внешняя ручка

Внешняя ручка обеспечивает практичность и простоту использования холодильника

#### Внутреннее освещение

Внутреннее освещение обеспечивает идеальную видимость полок и продуктов в холодильной камере

#### Ящик для фруктов и овощей

Выдвижной ящик для фруктов и овощей обеспечивает наилучшие условия хранения свежих продуктов

### Инверторный компрессор

Инверторный компрессор снижает уровень шума и вибрации, создавая тихую и комфортную обстановку на кухне

Инверторная компрессорная технология обеспечивает значительные преимущества для холодильных систем, повышая производительность и экономичность. Улучшенный контроль температуры обеспечивает более стабильную температуру в помещении, сохраняя свежесть продуктов. Эта технология также снижает потребление энергии, поскольку компрессор регулирует скорость вращения в зависимости от потребностей в охлаждении.