

# FAB38RPG5



Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий

Комбинированный, морозильная Категория

камера внизу

60 - 70 cm Рекомендуемая ширина Выше 200 ст Рекомендуемая высота Полный No-Frost Полный

Тип охлаждения Полный No-Frost - 2 контура

охлаждения

Разморозка Автоматическая Тип петель (шарнира) Стандартный Дверной упор Справа

8017709297909 EAN-код



#### Эстетика



Стиль 50-х г.г. Эстетика Цвет Пастельный зеленый Дизайн Скругленный выпуклый

Отделка Глянцевый

Материал Термоформируемый

полимер

Внешняя Ручка

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

Цвет боковин Пастельный зеленый

Логотип Цвет профиля на полках дверцы Цвет профиля на

выдвижных ящиках

Цвет профиля на стеклянных полках

Дисплей

Расположение дисплея

Накладной Серебристый

Серебристый

Серебристый

LED

Интерьер (хододильное

отделение)

## Характеристики холодильного отделения



Количество отделений

Низкотемпературный отсек, Типы отделений Отделение для овощей и

фруктов

Количество 3 регулируемых полок Количество ящиков для 1

овощей и фруктов Тип регулируемых

полок

Стекло

Крышка ящика для овощей

Тип крышки ящика для Стекло овощей и фруктов

Количество ламп подсветки

Низкотемпературный

отсек

Да

2

Да



Тип ящика для овощей На скользящих

и фруктов направляющих Внутренняя подсветка

холодильного отделения

Тип подсветки холодильного

отделения

**LED** 

Да

Дверца холодильного отделения

Количество 3

регулируемых полок на дверце

Количество полок для

бутылок

Другие характеристики холодильного отделения

MultiFlow

Да

Конвекция

Да

1

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков 2

Количество полок 2 Количество ящиков с

крышкой

Тип полок

Стекло

Другие характеристики морозильного отделения

\*\

Льдогенератор

Ручная

Зона быстрой заморозки

Да

Другие технические характеристики





Функции на дисплее

Быстрая заморозка, ЕСО, Акустический сигнал при

повышении температуры

Акустический и визуальный

Кнопка быстрой заморозки Световая индикация при повышении

температуры

Акустический сигнал при открытой дверце

Акустический сигнал при повышении

температуры

Электронный

Да

Да

Тип контроля температуры Количество компрессоров 1 Тип хладагента R600a Тип компрессора Инвертор Количество хладагента (г) 45 g

Вспенивающий агент Циклопентан



## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

E A

Годовое энергопотребление

унергопотреоление У-----

энергоэффективности

**Класс эмиссии** 

воздушного

акустического шума

**Полный объем** 481 л **Сумма объемов** 137 л

морозильников

Сумма объемов холодильного отделения и

незамерзающего отделения Эмиссия воздушного акустического шума

Поддержание температуры при отключении энергии

4\* - Мощность замораживания

Климатический класс

EEI

41 дБ(А) ге 1пВт

14 ч

8 кг/сутки

SN, N, ST, T

98 %

### Электрическое подключение

Номинальная мощность 127 Вт

**Сила тока** 1.1 A

**Напряжение** 220-240 В

Частота тока

Длина электрического

кабеля

Тип электрической

вилки

50/60 Гц 180 см

(F;E) Schuko

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм)

706 мм

Глубина без ручек Высота изделия

открытой на 90° (мм)

771 мм 2050 мм

282 кВт/год

Ε

C

344 л

**Ширина с дверцей**, 1070 мм

Глубина с ручкой Глубина с дверцей,

открытой на 90°

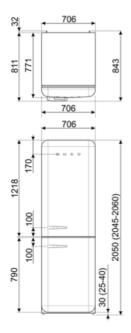
Глубина проставки

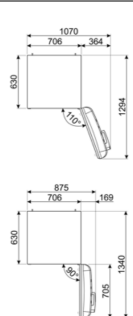
811 мм

1340 мм

32 MM









## **Alternative products**



#### FAB38RWH5

Дверной упор: Справа

Белый



#### FAB38RCR5

Дверной упор: Справа

Кремовый



#### FAB38RRD5

Дверной упор: Справа

Красный



#### FAB38RPB5

**Дверной упор**: Справа Пастельный голубой



#### FAB38RBL5

Дверной упор: Справа

Черный



## 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 20% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.



Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



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 Е