

## FAB38RRD5



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Семейство продуктов</b>  | Холодильник                               |
| <b>Установка</b>            | Отдельностоящий                           |
| <b>Категория</b>            | Комбинированный, морозильная камера внизу |
| <b>Рекомендуемая ширина</b> | 60 - 70                                   |
| <b>Рекомендуемая высота</b> | Выше 200                                  |
| <b>Полный No-Frost</b>      | Полный                                    |
| <b>Тип охлаждения</b>       | Полный No-Frost - 2 контура охлаждения    |
| <b>Разморозка</b>           | Автоматическая                            |
| <b>Тип петель (шарнира)</b> | Стандартный                               |
| <b>Дверной упор</b>         | Справа                                    |
| <b>EAN-код</b>              | 8017709297916                             |



## Эстетика



|                      |                          |  |                                  |
|----------------------|--------------------------|--|----------------------------------|
| <b>Эстетика</b>      | Стиль 50-х г.г.          | <b>Материал боковин</b>                  | Сталь                            |
| <b>Цвет</b>          | Красный                  | <b>Цвет боковин</b>                      | Красный                          |
| <b>Отделка</b>       | Глянцевый                | <b>Логотип</b>                           | Накладной                        |
| <b>Дизайн</b>        | Скругленный выпуклый     | <b>Цвет профиля на полках дверцы</b>     | Серебристый                      |
| <b>Материал</b>      | Термоформируемый полимер | <b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>  | Серебристый                      |
| <b>Ручка</b>         | Внешняя                  | <b>Цвет профиля на стеклянных полках</b> | Серебристый                      |
| <b>Тип ручки</b>     | Фиксированный            | <b>Дисплей</b>                           | LED                              |
| <b>Цвет ручек</b>    | Хромированный            | <b>Расположение дисплея</b>              | Интерьер (холодильное отделение) |
| <b>Цвет логотипа</b> | Хромированный            |  |                                  |

## Характеристики холодильного отделения



|   |                            |  |        |
|---|----------------------------|--|--------|
| <b>Количество регулируемых полок</b>          | 3                          | <b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>       | Стекло |
| <b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b> | 1                          | <b>Зона сохранения свежести</b>                    | Да     |
| <b>Тип регулируемых полок</b>                 | Стекло                     | <b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b> | Да     |
| <b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>         | На скользящих направляющих | <b>Тип подсветки холодильного отделения</b>        | LED    |
| <b>Крышка ящика для овощей</b>                | Да                         |  |        |

## Дверца холодильного отделения

|   |   |                              |   |
|---|---|------------------------------|---|
| Количество регулируемых полок на дверце | 3 | Количество полок для бутылок | 1 |
|---|---|------------------------------|---|

## Другие характеристики холодильного отделения



MultiFlow

Да

Конвекция

Да

## Характеристики морозильного отделения

|                   |   |                             |        |
|-------------------|---|-----------------------------|--------|
| Количество ящиков | 2 | Количество ящиков с крышкой | 1      |
| Количество полок  | 2 | Тип полок                   | Стекло |

## Другие характеристики морозильного отделения



Ручной ледогенератор Да  
Ледогенератор Ручная

Зона быстрой заморозки Да

## Другие технические характеристики



Функции на дисплее

Быстрая заморозка, ECO, Акустический сигнал при повышении температуры

Кнопка быстрой заморозки

Да

Световая индикация при повышении температуры

Да

Акустический сигнал при открытой дверце

Акустический и визуальный

Акустический сигнал при повышении температуры

Да

Тип контроля температуры

Электронный

Количество компрессоров

1

Тип хладагента

R600a

Тип компрессора

Инвертор

Количество хладагента (г)

45 g

Вспенивающий агент

Циклопентан

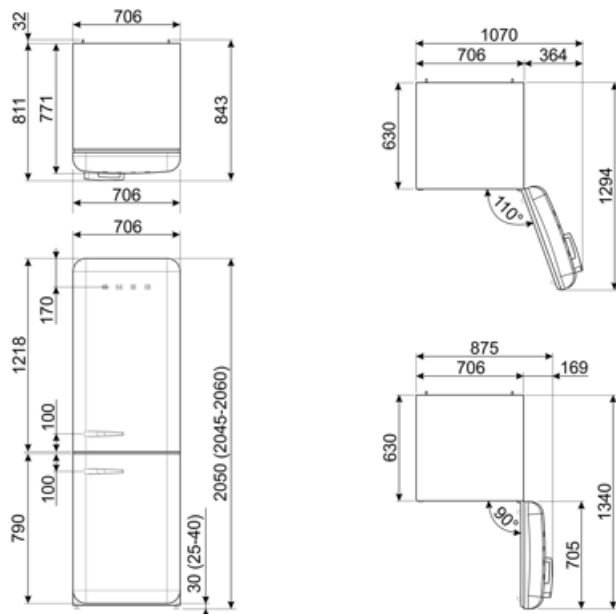
## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент








|  |             |   |                  |
|--|-------------|---|------------------|
| <b>Годовое энергопотребление</b>                                       | 282 кВт/год | <b>Эмиссия воздушного акустического шума</b>          | 41 дБ(А) re 1пВт |
| <b>Класс энергоэффективности</b>                                       | E           | <b>Поддержание температуры при отключении энергии</b> | 14 ч             |
| <b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>                     | C           | <b>4* - Мощность замораживания</b>                    | 8 кг/сутки       |
| <b>Полный объем</b>  | 481 л       | <b>Климатический класс</b>                            | SN, N, ST, T     |
| <b>Сумма объемов морозильников</b>                                     | 137 л       | <b>EEI</b>  | 98 %             |
| <b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b> | 344 л       |   |                  |

## Электрическое подключение

|                                |              |                                    |           |
|--------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|
| <b>Тип электрической вилки</b> | (F;E) Schuko | <b>Напряжение</b>                  | 220-240 В |
| <b>Номинальная мощность</b>    | 127 Вт       | <b>Частота тока</b>                | 50/60 Гц  |
| <b>Сила тока</b>               | 1,1 А        | <b>Длина электрического кабеля</b> | 180 см    |



## 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. |
|    | A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении. |    | Класс энергоэффективности E   |
|    | 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.  |   | Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, 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.   |