

# FAB5LCR5



|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>Семейство продуктов</b>  | Холодильник     |
| <b>Установка</b>            | Отдельностоящий |
| <b>Категория</b>            | Однодверный     |
| <b>Тип охлаждения</b>       | Статический     |
| <b>Разморозка</b>           | Автоматическая  |
| <b>Тип петель (шарнира)</b> | Стандартный     |
| <b>Дверной упор</b>         | Левая           |
| <b>EAN-код</b>              | 8017709297060   |



## Эстетика

|                   |                          |  |               |
|-------------------|--------------------------|--|---------------|
| <b>Цвет</b>       | Кремовый                 | <b>Цвет логотипа</b>                     | Хромированный |
| <b>Отделка</b>    | Глянцевый                | <b>Материал боковин</b>                  | Сталь         |
| <b>Эстетика</b>   | Стиль 50-х г.г.          | <b>Цвет боковин</b>                      | Кремовый      |
| <b>Дизайн</b>     | Скругленный выпуклый     | <b>Логотип</b>                           | Накладной     |
| <b>Материал</b>   | Термоформируемый полимер | <b>Цвет профиля на полках дверцы</b>     | Хромированный |
| <b>Ручка</b>      | Внешняя                  | <b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>  | Хромированный |
| <b>Тип ручки</b>  | Фиксированный            | <b>Цвет профиля на стеклянных полках</b> | Хромированный |
| <b>Цвет ручек</b> | Хромированный            |  |               |

## Характеристики холодильного отделения



|                                      |        |  |     |
|--------------------------------------|--------|--|-----|
| <b>Количество регулируемых полок</b> | 2      | <b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b> | Да  |
| <b>Тип регулируемых полок</b>        | Стекло | <b>Тип подсветки холодильного отделения</b>        | LED |

## Дверца холодильного отделения

|  |   |                                     |   |
|--|---|-------------------------------------|---|
| <b>Количество регулируемых полок на дверце</b> | 1 | <b>Количество полок для бутылок</b> | 1 |
|--|---|-------------------------------------|---|

**Регулируемая полка с металлической окантовкой** Да

**Полка для бутылок с металлической окантовкой** Да

## Другие технические характеристики

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| <b>Тип контроля температуры</b>  | Электронный |
| <b>Тип хладагента</b>            | R600a       |
| <b>Тип компрессора</b>           | Стандартный |
| <b>Количество хладагента (г)</b> | 19 g        |
| <b>Вспенивающий агент</b>        | Циклопентан |

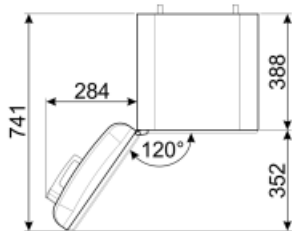
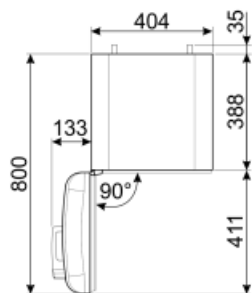
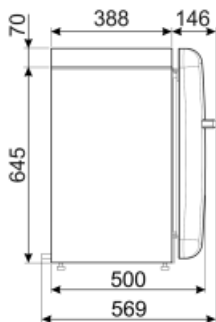
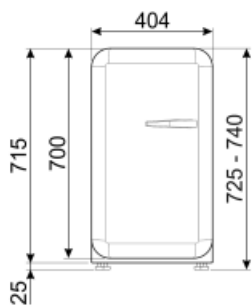
## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



|  |            |  |                  |
|--|------------|--|------------------|
| <b>Годовое энергопотребление</b>                   | 61 кВт/год | <b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b> | 34 л             |
| <b>Класс энергоэффективности</b>                   | D          | <b>Эмиссия воздушного акустического шума</b>                           | 40 дБ(A) re 1пВт |
| <b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b> | C          | <b>Климатический класс</b>   | SN, N, ST, T     |
| <b>Полный объем</b>                                | 34 л       | <b>EER</b>   | 79 %             |

## Электрическое подключение

|                                |              |                                    |           |
|--------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|
| <b>Тип электрической вилки</b> | (F;E) Schuko | <b>Напряжение</b>                  | 220-240 В |
| <b>Номинальная мощность</b>    | 60 Вт        | <b>Частота тока</b>                | 50/60 Гц  |
| <b>Сила тока</b>               | 0.22 А       | <b>Длина электрического кабеля</b> | 100 см    |



## Not included accessories

---





KITCABLE90UK

Кабель с вилкой IEC и вилкой UK

---

## Symbols glossary (ТТ)

---

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.     |  | Класс энергоэффективности D   |
|  | A+++ : класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении. |  | Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора. |