

FAB50LCR5



| | |
|-----------------------------|--|
| Семейство продуктов | Холодильник |
| Установка | Отдельностоящий |
| Категория | Двухдверный |
| Рекомендуемая ширина | 70 - 80 |
| Тип охлаждения | Полный No-Frost - 2 контура охлаждения |
| Разморозка | Автоматическая |
| Тип петель (шарнира) | Стандартный |
| Дверной упор | Слева |
| EAN-код | 8017709299378 |



Эстетика



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

Характеристики холодильного отделения



| | | | |
|---|-------------|--|--------|
| Количество регулируемых полок | 2 | Тип крышки ящика для овощей и фруктов | Стекло |
| Количество ящиков для овощей и фруктов | 1 | Зона сохранения свежести | Да |
| Тип регулируемых полок | Стекло | Внутренняя подсветка холодильного отделения | Да |
| Тип ящика для овощей и фруктов | Стандартный | Тип подсветки холодильного отделения | LED |
| Крышка ящика для овощей | 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 полок | 1 | Тип подсветки морозильного отделения | LED |
| Внутренняя подсветка морозильного отделения | Да | Тип полок | Стекло |

Дверца морозильного отделения

| | |
|-------------------------------|---|
| Количество регулируемых полок | 2 |
|-------------------------------|---|

Другие характеристики морозильного отделения



| | | | |
|----------------------|--------|------------------------|----|
| Ручной ледогенератор | Да | Зона быстрой заморозки | Да |
| Льдогенератор | Ручная | | |

Другие технические характеристики



Функции на дисплее

Быстрая заморозка, ECO, Акустический сигнал при повышении температуры

Кнопка быстрой заморозки

Да

Акустический сигнал при открытой дверце

Акустический и визуальный

Тип контроля температуры

Электронный

Количество компрессоров

1

Тип хладагента

R600a

Тип компрессора

Инвертор

Количество хладагента (г)

62 г

Вспенивающий агент

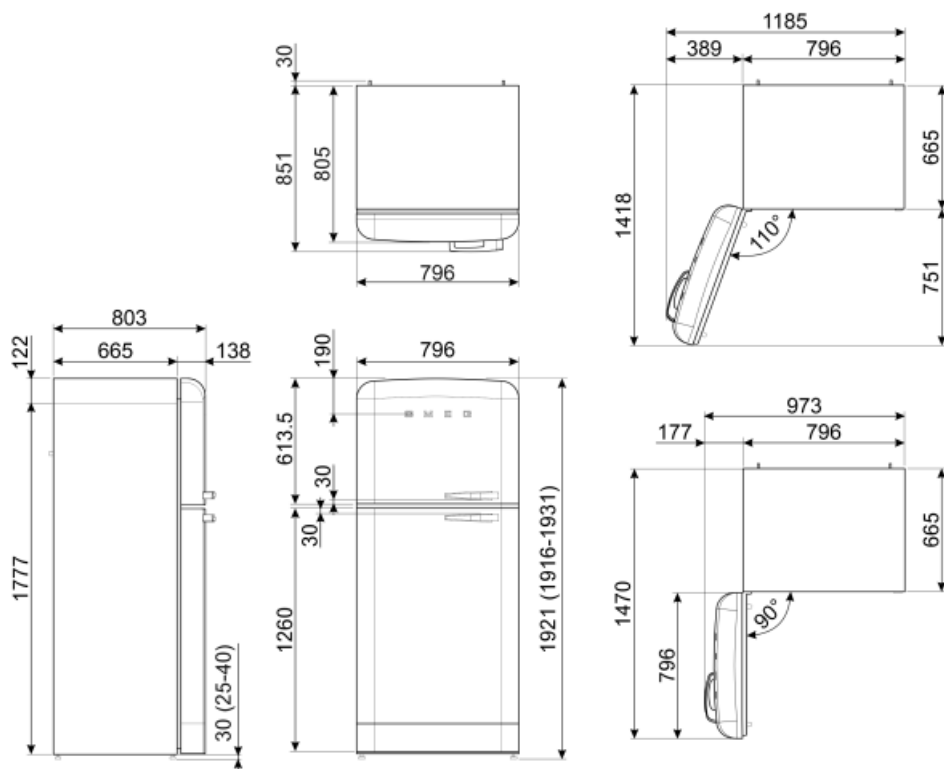
Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент













| | | | |
|--|-------------|---|------------------|
| | | | |
| Годовое энергопотребление | 265 кВт/год | Эмиссия воздушного акустического шума | 41 дБ(A) re 1пВт |
| Класс энергоэффективности | E | Поддержание температуры при отключении энергии | 15 ч |
| Класс эмиссии воздушного акустического шума | C | 4* - Мощность замораживания | 8 кг/сутки |
| Полный объем | 524 л | Климатический класс | SN, N, ST, T |
| Сумма объемов морозильников | 124 л | EEl | 96 % |
| Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения | 400 л | | |

Электрическое подключение

| | | | |
|--------------------------------|--------------|------------------------------------|-----------|
| Тип электрической вилки | (F;E) Schuko | Напряжение | 220-240 В |
| Номинальная мощность | 197 Вт | Частота тока | 50/60 Гц |
| Сила тока | 1,1 А | Длина электрического кабеля | 180 см |



Symbols glossary (ТТ)

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | 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. |