

FAB50RRD5



Семейство продуктов

Установка

Категория

Рекомендуемая ширина

Полный No-Frost

Тип охлаждения

Разморозка

Тип петель (шарнира)

Дверной упор

EAN-код

Холодильник

Отдельностоящий

Двухдверный

70 - 80 см

Да

Полный No-Frost - 2 контура
охлаждения

Автоматическая

Стандартный

Справа

8017709299439



Эстетика



Эстетика

Цвет

Дизайн

Отделка

Материал

Ручка

Тип ручки

Цвет ручек

Цвет логотипа

Стиль 50-х г.г.

Красный

Скругленный выпуклый

Глянцевый

Термоформируемый
полимер

Внешняя

Фиксированный

Хромированный

Хромированный

Материал боковин

Цвет боковин

Логотип

**Цвет профиля на
полках дверцы**

**Цвет профиля на
выдвижных ящиках**

**Цвет профиля на
стеклянных полках**

Дисплей

Расположение дисплея

Сталь

Красный

Накладной

Серебристый

Серебристый

Хромированный

LED

Интерьер (хододильное
отделение)

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений

2

Типы отделений

Низкотемпературный отсек,
Отделение для овощей и
фруктов

Количество регулируемых полок

2

**Количество ящиков для
овощей и фруктов**

1

**Тип регулируемых
полок**

Стекло

**Крышка ящика для
овощей**

Да

**Тип крышки ящика для
овощей и фруктов**

Стекло

**Низкотемпературный
отсек**

Да

**Внутренняя подсветка
холодильного
отделения**

Да

Тип ящика для овощей Стандартный и фруктов

Тип подсветки холодильного отделения LED

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце 3

Количество полок для бутылок 1

Другие характеристики холодильного отделения



Контроль влажности MultiFlow Да

Конвекция Да

Характеристики морозильного отделения

Количество полок 1
Внутренняя подсветка морозильного отделения Да

Тип подсветки морозильного отделения LED
Тип полок Стекло

Дверца морозильного отделения

Количество регулируемых полок 2



Льдогенератор Ручная

Зона быстрой заморозки Да

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

Акустический сигнал при повышении температуры

Да

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

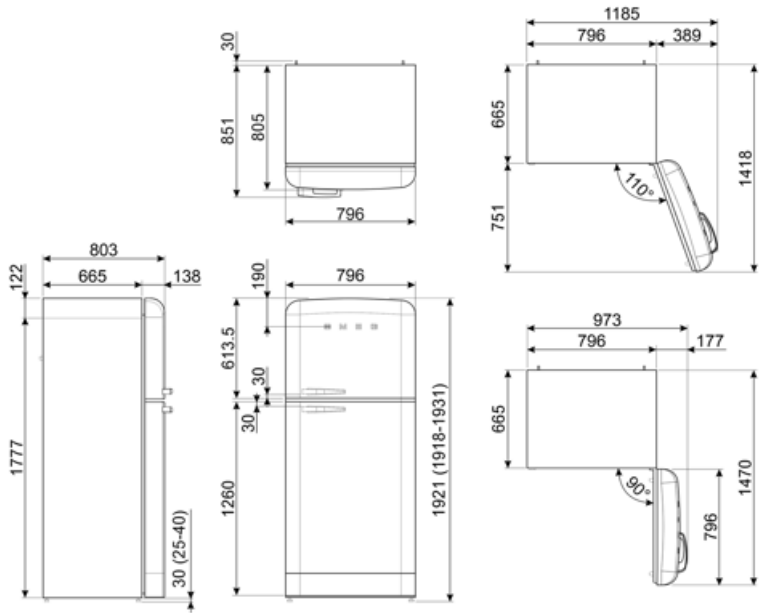
E A G			
Годовое энергопотребление	265 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	41 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	E	Поддержание температуры при отключении энергии	15 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	8 кг/сутки
Полный объем	524 л	Климатический класс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

Электрическое подключение

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

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	796 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	1185 мм
Глубина без ручек	805 мм	Глубина с ручкой	851 мм
Высота изделия	1921 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1470 мм



Alternative products



FAB50RPG5

Дверной упор: Справа
Пастельный зеленый



FAB50RPB5

Дверной упор: Справа
Пастельный голубой



FAB50RCR5

Дверной упор: Справа
Кремовый



FAB50RBL5

Дверной упор: Справа
Черный



FAB50RCRB5

Дверной упор: Справа
Кремовый



FAB50RWH5

Дверной упор: Справа
Белый

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 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