

# FAB50RBL

## стиль 50-х годов

Отдельностоящий двухдверный холодильник, стиль 50-х годов, 80 см, черный Класс энергопотребления A++ No-frost

**EAN13: 8017709243401** ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Черный

Фурнитура серебристая

Дверца неперенавешиваемая, петли справа

Общий объем 467 л

Электронное управление

Полный No-frost

ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Полезный объем 315 л

2 зоны сохранения свежести

Регулируемый термостат

Вентилятор

3 регулируемые полки из закаленного стекла

1 фиксированная полка из закаленного стекла

2 ящика для овощей и фруктов

Внутреннее освещение

На дверце:

3 регулируемые полки

1 полка для бутылок

2 лотка для яиц

МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

. . . .

Полезный объем 97 л

No-frost

Суперзаморозка

1 полка

1 полка для быстрой заморозки

2 полки на дверце

На дверце:

2 полки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность: 197 Вт

Потребление электроэнергии: 300 кВт/год

Уровень шума: 44 дБ(А)

Климатический класс: N - ST - T

Поддержание температуры при отключении энергии: 10 часов

Мощность замораживания: 5,5 кг/ сутки

Напряжение: 220-240 Вт Частота тока: 50 Гц



Размеры (B x Ш x Г): 1875 x 804 x 766 мм (глубина с ручкой - 810 мм)

Ширина с дверцей, открытой на 90°C: 972 мм

При размещении рядом со стеной, необходимо оставлять зазор минимум 175 мм в сторону открывания двери холодильника.

Для полного выдвижения внутренних ящиков необходимо открытие дверей холодильника минимум на 135 градусов (450 мм)

## Типы нагрева



### Также поставляется

- FAB50RCRB Кремовый, фурнитура латунная, петли справа
- **FAB50RWH** Белый, фурнитура серебристая, петли справа
- FAB50LCR Кремовый, фурнитура серебристая, петли слева





## Класс энергопотребления А+:

холодильники Smeg позволяют экономить до 40% электроэнергии по сравнению с классом А (класс А + +), сохраняя при этом максимальную эффективность и обеспечивая бережное отношение к окружающей среде.



No-Frost предотвращает образование инея в холодильном и морозильном отделениях. Поэтому больше нет необходимости периодически размораживать холодильник. Не происходит размораживание продуктов, они не меняют текстуру и вкус; пакеты не прилипают друг к другу и к стенкам в морозильной камере.

### Принудительная вентиляция:



Принудительное расп Принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, которое позволяет равномерно распределять температуру



стиль 50-х годов



