

## FAB50RPG5



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Сімейство продуктів</b>  | Холодильник  |
| <b>Встановлення</b>         | Встановлюваний окремо  |
| <b>Категорія</b>            | Двохдверний  |
| <b>Рекомендуемая ширина</b> | 70 - 80 cm   |
| <b>Повний No-Frost</b>      | Так  |
| <b>Тип охолодження</b>      | Полный «Без инея» (система No-Frost)<br>- 2 контура охлаждения |
| <b>Розморожування</b>       | Автоматична  |
| <b>Кріплення фасадів</b>    | Стандартний  |
| <b>Дверний упор</b>         | Права  |
| <b>Код EAN</b>              | 8017709299422  |



## Естетика



|                       |                        |  |                                  |
|-----------------------|------------------------|--|----------------------------------|
| <b>Естетика</b>       | Стиль 50-х             | <b>Матеріал боковин</b>                  | Сталь                            |
| <b>Колір</b>          | Пастельно-зелений      | <b>Колір бічних панелей</b>              | Пастельно-зелений                |
| <b>Дизайн</b>         | Заокруглена            | <b>Логотип</b>                           | Накладний                        |
| <b>Оздоблення</b>     | Глянцевий              | <b>Цвет профиля на полках дверцы</b>     | Сріблястий                       |
| <b>Матеріал</b>       | Термоформующий полімер | <b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>  | Сріблястий                       |
| <b>Ручка</b>          | Зовнішній              | <b>Цвет профиля на стеклянных полках</b> | Хром                             |
| <b>Тип ручки</b>      | Фіксований             | <b>Дисплей</b>                           | LED                              |
| <b>Колір ручки</b>    | Хром                   | <b>Расположение дисплея</b>              | Интерьер (холодильное отделение) |
| <b>Колір логотипу</b> | Хром                   |  |                                  |

## Характеристики холодильного відділення



|  |   |  |      |
|--|---|--|------|
| <b>Количество отделений</b>                  | 2   | <b>Кришка ящика</b>                                    | Так  |
| <b>Типы отделений</b>                        | Низкотемпературный отсек,<br>Отделение для овощей и фруктов | <b>Тип кришки ящика для овощей і фруктів</b>           | Скло |
| <b>Кількість регульованих полиць</b>         | 2   | <b>Низкотемпературный отсек</b>                        | Так  |
| <b>Кількість ящиків для овощей і фруктів</b> | 1   | <b>Внутрішнє підсвічування холодильного відділення</b> | Так  |
| <b>Материал полок</b>                        | Скло  |  |      |
| <b>Тип кришки ящика для овощей і фруктів</b> | Стандартний   |  |      |

|   |     |
|---|-----|
| Тип підсвічування<br>холодильного<br>відділення | LED |
|---|-----|

## Дверцята холодильного відділення

|   |   |                                |   |
|---|---|--------------------------------|---|
| Кількість регульованих<br>полиць на дверцятах | 3 | Кількість полиць для<br>пляшок | 1 |
|---|---|--------------------------------|---|

## Інші характеристики холодильного відділення



|                                 |            |              |     |
|---------------------------------|------------|--------------|-----|
| Контроль вологості<br>MultiFlow | Так<br>Так | Вентилюваний | Так |
|---------------------------------|------------|--------------|-----|

## Характеристики морозильного відділення

|  |          |  |             |
|--|----------|--|-------------|
| Кількість полиць<br>Внутрішнє<br>підсвічування<br>морозильного<br>відділення | 1<br>Так | Тип підсвічування<br>морозильного<br>відділення<br>Зона збереження<br>свіжості | LED<br>Скло |
|--|----------|--|-------------|

## Дверцята морозильного відділення

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Кількість регульованих<br>полиць | 2 |
|----------------------------------|---|

## Інші характеристики морозильного відділення



|                |       |                                |     |
|----------------|-------|--------------------------------|-----|
| Льодогенератор | Ручна | Зона швидкого<br>заморожування | Так |
|----------------|-------|--------------------------------|-----|


## Інші технічні характеристики



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Функції дисплея                | Швидке заморожування, ECO, Сигнал підвищення температури |
| Кнопка швидкого заморожування  | Так  |
| Сигнал при відкритих дверцятах | Акустичний та візуальний                                 |
| Сигнал підвищення температури  | Так  |
| Тип контролю температури       | Електронний  |
| Кількість компресорів          | 1  |
| Тип холодоагенту               | R600a  |

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Тип компресора             | Інвертор    |
| Кількість холодоагенту (г) | 62 g        |
| Піноутворювач              | Циклопентан |

## Енергоефективність

|  |             |  |                  |
|--|-------------|--|------------------|
|  |             |  |                  |
| Годовое энергопотребление  | 265 кВт/год | Рівень шуму при викиді повітря                 | 41 дБ(A) re 1пВт |
| Клас енергоефективності  | E           | Збереження температури при відключенні енергії | 15 ч             |
| Класс эмиссии воздушного акустического шума                                      | C           | 4* - Мощность замораживания                    | 8 кг/сутки       |
| Полный объем   | 524 л       | Кліматичний клас                               | SN, N, ST, T     |
| Сумма объемов морозильников  | 124 л       | EЕI  | 96 %             |
| Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения                  | 400 л       |  |                  |

## Електричне підключення

|                      |           |                             |  |
|----------------------|-----------|-----------------------------|--|
| Номинальная мощность | 197 Вт    | Частота струму (Гц)         | 50/60 Гц                               |
| Сила струму (А)      | 1.1 А     | Довжина електричного кабелю | 180 см                                 |
| Напряга (В)          | 220-240 В | Тип електричної вилки       | Европейская вилка для переменного тока |

## Логістична інформація

|                   |         |   |         |
|-------------------|---------|---|---------|
| Ширина            | 796 мм  | Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)  | 1185 мм |
| Глубина без ручок | 805 мм  | Глубина з ручками                       | 851 мм  |
| Висота            | 1921 мм | Глубина з дверцятами, відкритими на 90° | 1470 мм |



---

## Alternative products

---



FAB50RBL5

**Дверний упор:** Права  
Чорний



FAB50RRD5

**Дверний упор:** Права  
Червоний



FAB50RCR5

**Дверний упор:** Права  
Кремовий



FAB50RPB5

**Дверний упор:** Права  
Пастельно-блакитний



FAB50RCRB5












**Дверний упор:** Права  
Кремовий



FAB50RWH5

**Дверний упор:** Права  
Білий

## 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. |   | Цифровой 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.   |
|   | Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.                                 |  | Многopоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.  |
|  | Класс энергоэффективности E  |  |   |