

# FAB32LRD5



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Сімейство продуктів</b>  | Холодильник  |
| <b>Встановлення</b>         | Встановлюваний окремо  |
| <b>Категорія</b>            | Встановлення під стільницю                                     |
| <b>Рекомендуемая ширина</b> | До 60 см   |
| <b>Повний No-Frost</b>      | Повний   |
| <b>Тип охолодження</b>      | Полный «Без инея» (система No-Frost)<br>- 2 контура охладження |
| <b>Розморожування</b>       | Автоматична  |
| <b>Кріплення фасадів</b>    | Стандартний  |
| <b>Дверний упор</b>         | Ліва   |
| <b>Код EAN</b>              | 8017709298081  |



## Естетика



|                       |                        |  |  |
|-----------------------|------------------------|--|--|
| <b>Естетика</b>       | Стиль 50-х             | <b>Матеріал боковин</b>                  | Сталь  |
| <b>Колір</b>          | Червоний               | <b>Колір бічних панелей</b>              | Червоний   |
| <b>Дизайн</b>         | Заокруглена            | <b>Логотип</b>                           | Накладний  |
| <b>Оздоблення</b>     | Глянцевий              | <b>Цвет профиля на полках дверцы</b>     | Хром   |
| <b>Матеріал</b>       | Термоформуючий полімер | <b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>  | Хром   |
| <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 (сверху)  |
| <b>Колір логотипу</b> | Хром                   | <b>Також доступні кольори</b>            | Помаранчевий, Пастельно-блакитний, Білий, Синій, Чорний, Кремовий, Рожевий, Червоний, Сріблястий, Пастельно-зелений, Колір лайму |

## Характеристики холодильного відділення



|                                      |   |  |            |
|--------------------------------------|---|--|------------|
| <b>Количество отделений</b>          | 2   | <b>Кришка ящика</b>                          | Так        |
| <b>Типы отделений</b>                | Отделение для овощей и фруктов, Отделение Life Plus | <b>Тип кришки ящика для овощей і фруктів</b> | Скло       |
| <b>Кількість регульованих полиць</b> | 2   | <b>Зона збереження свіжості - 0°C</b>        | -2°C +3 °C |

|  |                           |  |     |
|--|---------------------------|--|-----|
| <b>Кількість ящиків для овочів і фруктів</b> | 1                         | <b>Внутрішнє підсвічування холодильного відділення</b> | Так |
| <b>Матеріал полок</b>                        | Скло                      | <b>Тип підсвічування холодильного відділення</b>       | LED |
| <b>Тип кришки ящика для овочів і фруктів</b> | На ковзаючих направляючих |  |     |

## Дверцята холодильного відділення

|  |     |   |     |
|--|-----|---|-----|
| <b>Кількість дверних полиць з прозорою кришкою</b> | 1   | <b>Кількість полиць для пляшок</b>              | 1   |
| <b>Кількість регульованих полиць на дверцятах</b>  | 2   | <b>Полиця для пляшок з металевою окантовкою</b> | Так |
| <b>Регульована полиця з металевою окантовкою</b>   | Так |   |     |

## Інші характеристики холодильного відділення



MultiFlow

Так

**Вентильований**

Так

## Характеристики морозильного відділення

|                         |   |                                 |      |
|-------------------------|---|---------------------------------|------|
| <b>Кількість ящиків</b> | 3 | <b>Зона збереження свіжості</b> | Скло |
| <b>Кількість полиць</b> | 2 |                                 |      |

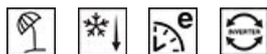
## Інші характеристики морозильного відділення



**Зона швидкого заморожування**

Так

## Інші технічні характеристики



**Функції дисплея**

Функція "Відпустка", Швидке заморожування, Швидке охолодження, ECO, Сигнал підвищення температури

**Кнопка швидкого заморожування**

Так

**Індикація включеного живлення**

Так

**Світлова індикація при підвищенні температури**

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) | 60 g        |
| Піноутворювач              | Циклопентан |

## Енергоефективність

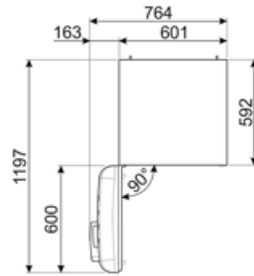
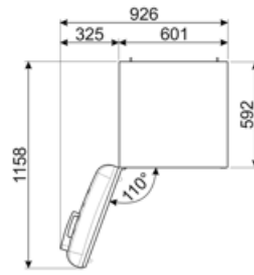
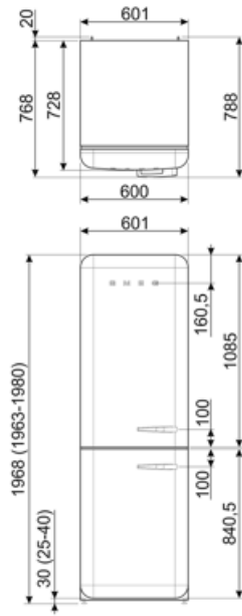
|  |             |  |                  |
|--|-------------|--|------------------|
|  |             |  |                  |
| Годовое энергопотребление  | 204 кВт/год | Рівень шуму при викиді повітря                 | 37 дБ(А) re 1пВт |
| Клас енергоефективності  | D           | Збереження температури при відключенні енергії | 40 ч             |
| Класс эмиссии воздушного акустического шума                                      | C           | 4* - Мощность замораживания                    | 6 кг/сутки       |
| Полный объем   | 331 л       | Кліматичний клас                               | SN, N, ST, T     |
| Сумма объемов морозильников  | 97 л        | EЕІ  | 80 %             |
| Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения                  | 234 л       |  |                  |

## Електричне підключення

|                      |           |                             |  |
|----------------------|-----------|-----------------------------|--|
| Номинальная мощность | 127 Вт    | Частота струму (Гц)         | 50/60 Гц                               |
| Сила струму (А)      | 0,8 А     | Довжина електричного кабелю | 180 см                                 |
| Напряга (В)          | 220-240 В | Тип електричної вилки       | Европейская вилка для переменного тока |

## Логістична інформація

|                   |         |   |         |
|-------------------|---------|---|---------|
| Ширина            | 601 мм  | Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)  | 926 мм  |
| Глубина без ручок | 728 мм  | Глубина з ручками                       | 768 мм  |
| Висота            | 1968 мм | Глубина з дверцятами, відкритими на 90° | 1197 мм |



## Alternative products



FAB32LPK5

**Дверний упор:** Ліва  
Рожевий



FAB32LPG5

**Дверний упор:** Ліва  
Пастельно-зелений



FAB32LBL5

**Дверний упор:** Ліва  
Чорний



FAB32LSV5

**Дверний упор:** Ліва  
Сріблястий



FAB32LWH5

**Дверний упор:** Ліва  
Білий



FAB32LPB5

**Дверний упор:** Ліва  
Пастельно-блакитний



FAB32LCR5

**Дверний упор:** Ліва  
Креманий



FAB32LOR5

**Дверний упор:** Ліва  
Помаранчевий

## 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 30% 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.                                  |    | Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии.   |
|   | 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.  |
|  | Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.                                 |  | Многopotочная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.  |
|  | Класс энергоэффективности D  |   |   |