

# FAB28LSV6



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Сімейство продуктів</b>  | Холодильник   |
| <b>Встановлення</b>         | Встановлюваний окремо                               |
| <b>Категорія</b>            | Одні двері  |
| <b>Рекомендуемая ширина</b> | До 60 см  |
| <b>Рекомендуемая высота</b> | 100 - 160 см  |
| <b>Тип охолодження</b>      | Холодильник вентиляований,<br>морозильник статичний |
| <b>Розморожування</b>       | Автоматична для холод., ручна для<br>морозильника   |
| <b>Кріплення фасадів</b>    | Стандартний   |
| <b>Дверний упор</b>         | Ліва  |
| <b>Код EAN</b>              | 8017709343095                                       |



## Естетика

|                    |                        |  |            |
|--------------------|------------------------|--|------------|
| <b>Естетика</b>    | Стиль 50-х             | <b>Колір логотипу</b>                    | Хром       |
| <b>Колір</b>       | Сріблястий             | <b>Матеріал боковин</b>                  | Сталь      |
| <b>Дизайн</b>      | Заокруглена            | <b>Колір бічних панелей</b>              | Сріблястий |
| <b>Оздоблення</b>  | Глянцевий              | <b>Логотип</b>                           | Накладний  |
| <b>Матеріал</b>    | Термоформуючий полімер | <b>Цвет профиля на полках дверцы</b>     | Хром       |
| <b>Ручка</b>       | Зовнішній              | <b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>  | Хром       |
| <b>Тип ручки</b>   | Фіксований             | <b>Цвет профиля на стеклянных полках</b> | Хром       |
| <b>Колір ручки</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<br>фруктов | <b>Тип кришки ящика для<br/>овочів і фруктів</b>                   | Скло |
| <b>Кількість регульованих<br/>полиць</b>         | 2  | <b>Кількість ламп в<br/>холодильному<br/>відділенні</b>            | 2    |
| <b>Кількість ящиків для<br/>овочів і фруктів</b> | 1  | <b>Низкотемпературный<br/>отсек</b>                                | Так  |
| <b>Матеріал полок</b>                            | Скло   | <b>Внутрішнє<br/>підсвічування<br/>холодильного<br/>відділення</b> | Так  |
| <b>Тип кришки ящика для<br/>овочів і фруктів</b> | На ковзаючих<br>направляючих                                   | <b>Тип підсвічування<br/>холодильного<br/>відділення</b>           | LED  |

## Дверцята холодильного відділення

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

## Інші характеристики холодильного відділення



|                              |     |              |     |
|------------------------------|-----|--------------|-----|
| Контроль вологості MultiFlow | Так | Вентилюваний | Так |
|                              | Так |              |     |

## Характеристики морозильного відділення

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Внутрішня морозильна камера | Так |
|-----------------------------|-----|

## Інші технічні характеристики



|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Сигнал при відкритих дверцятах | Акустичний та візуальний |
| Тип контролю температури       | Електронний              |
| Кількість компресорів          | 1                        |
| Тип холодоагенту               | R600a                    |
| Тип компресора                 | Інвертор                 |
| Кількість холодоагенту (г)     | 35 г                     |
| Піноутворювач                  | Циклопентан              |

## Енергоефективність



|   |             |  |                  |
|---|-------------|--|------------------|
| Годовое энергопотребление                   | 104 кВт/год | Рівень шуму при викиді повітря                 | 35 дБ(А) re 1пВт |
| Клас енергоефективності                     | C           | Збереження температури при відключенні енергії | 9 ч              |
| Класс эмиссии воздушного акустического шума | B           | 4* - Мощность замораживания                    | 5 кг/сутки       |
| Полный объем                                | 270 л       | Кліматичний клас                               | SN, N, ST, T     |
| Сумма объемов морозильников                 | 26 л        | EЕI  | 64 %             |

Сумма объемов  
холодильного  
отделения и  
незамерзающего  
отделения

244 л

## Електричне підключення

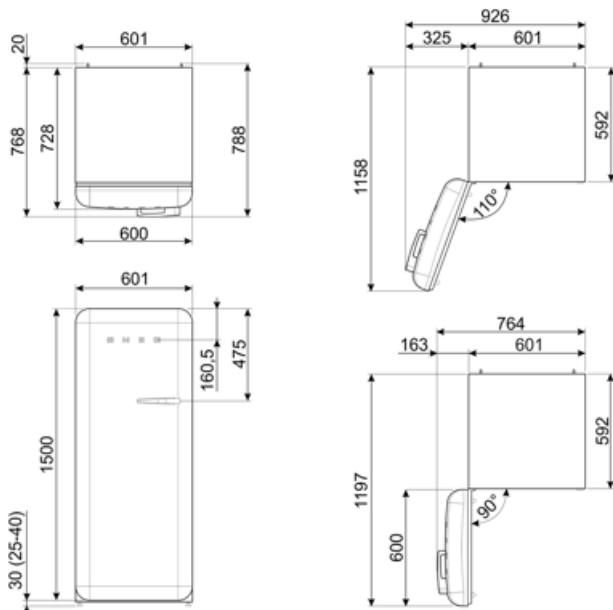
Номинальная мощность 90 Вт  
Сила струму (А) 1 А  
Напряга (В) 220-240 В

Частота струму (Гц) 50/60 Гц  
Довжина електричного  
кабелю 180 см  
Тип електричної вилки  
Европейская вилка для  
переменного тока

## Логістична інформація

Ширина 601 мм  
Глибина без ручок 728 мм  
Висота 1530 мм

Ширина с дверцей,  
открытой на 90° (мм) 926 мм  
Глибина з ручками 768 мм  
Глибина з дверцятами,  
відкритими на 90° 1197 мм



## Alternative products



FAB28LPB6

**Дверний упор:** Ліва  
Пастельно-блакитний



FAB28LOR6

**Дверний упор:** Ліва  
Помаранчевий



FAB28LPK6

**Дверний упор:** Ліва  
Рожевий



FAB28LYW6

**Дверний упор:** Ліва  
Жовтий



FAB28LWH6

**Дверний упор:** Ліва  
Білий



FAB28LBL6

**Дверний упор:** Ліва  
Чорний



FAB28LRD6

**Дверний упор:** Ліва  
Червоний



FAB28LPG6

**Дверний упор:** Ліва  
Пастельно-зелений



FAB28LCR6

**Дверний упор:** Ліва  
Креманий

## Symbols glossary



Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.



Класс энергоэффективности C



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Многопоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.