

# 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, морозильник статичний
<b>Розморожування</b>	Автоматична для холод., ручна для 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, Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип кришки ящика для овочів і фруктів</b>	Скло
<b>Кількість регульованих полиць</b>	2	<b>Кількість ламп в холодильному відділенні</b>	2
<b>Кількість ящиків для овочів і фруктів</b>	1	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Так
<b>Матеріал полок</b>	Скло	<b>Внутрішнє підсвічування холодильного відділення</b>	Так
<b>Тип кришки ящика для овочів і фруктів</b>	На ковзаючих направляючих	<b>Тип підсвічування холодильного 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

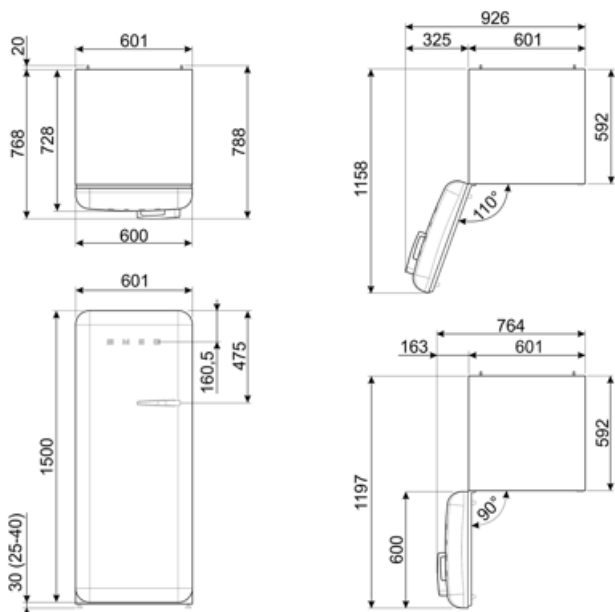
Номинальная мощность 90 Вт  
Сила струму (А) 1 А  
Напряга (В) 220-240 В

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.



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



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



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.



Многopotочная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.



Класс энергоэффективности C