

# FAB28LWH6


**Семейство продуктов**
**Установка**
**Категория**
**Рекомендуемая ширина**
**Рекомендуемая высота**
**Тип охлаждения**
**Разморозка**
**Тип петель (шарнира)**
**Дверной упор**
**EAN-код**

Холодильник

Отдельностоящий

Однодверный

До 60 см

100 - 160 см

Холодильник с вентилятором,  
морозильник статическийавтоматическая для холод., ручная  
для морозильника

Стандартный

Слева

8017709343118



## Эстетика

**Эстетика**
**Цвет**
**Дизайн**
**Отделка**
**Материал**
**Ручка**
**Тип ручки**
**Цвет ручек**

Стиль 50-х г.г.

Белый

Скругленный выпуклый

Глянцевый

Термоформируемый  
полимер

Внешняя

Фиксированный

Хромированный

**Цвет логотипа**
**Материал боковин**
**Цвет боковин**
**Логотип**
**Цвет профиля на  
полках дверцы**
**Цвет профиля на  
выдвижных ящиках**
**Цвет профиля на  
стеклянных полках**

Хромированный

Сталь

Белый

Накладной

Хромированный

Хромированный

Хромированный

## Характеристики холодильного отделения


**Количество отделений**

2

**Крышка ящика для  
овощей**

Да

**Типы отделений**
Низкотемпературный отсек,  
Отделение для овощей и  
фруктов
**Тип крышки ящика для  
овощей и фруктов**

Стекло

**Количество регулируемых полок**

2

**Количество ламп  
подсветки**

2

**Количество ящиков для  
овощей и фруктов**

1

**Низкотемпературный  
отсек**

Да

**Тип регулируемых  
полок**

Стекло

**Внутренняя подсветка  
холодильного  
отделения**

Да

**Тип ящика для овощей  
и фруктов**
На скользящих  
направляющих
**Тип подсветки  
холодильного  
отделения**

LED

## Дверца холодильного отделения

Количество полок с прозрачной крышкой	1	Количество полок для бутылок	1
Количество регулируемых полок на дверце	1	Полка для бутылок с металлической окантовкой	Да
Регулируемая полка с металлической окантовкой	Да		

## Другие характеристики холодильного отделения



Контроль влажности MultiFlow	Да	Конвекция	Да
------------------------------	----	-----------	----

## Характеристики морозильного отделения

Внутренняя морозильная камера	Да
-------------------------------	----

## Другие технические характеристики



Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический и визуальный
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертор
Количество хладагента (г)	35 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление	104 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	35 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	C	Поддержание температуры при отключении энергии	9 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	4* - Мощность замораживания	5 кг/сутки
Полный объем	270 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	26 л	EEI	64 %

**Сумма объемов  
холодильного  
отделения и  
незамерзающего  
отделения**

244 л

## Электрическое подключение

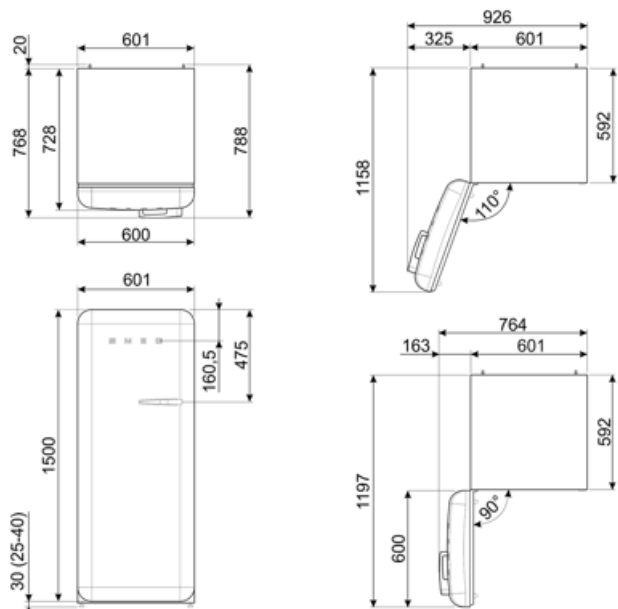
**Номинальная мощность** 90 Вт  
**Сила тока** 1 А  
**Напряжение** 220-240 В

**Частота тока** 50/60 Гц  
**Длина электрического  
кабеля** 180 см  
**Тип электрической  
вилки** (F;E) Schuko

## Логистическая информация

**Ширина изделия (мм)** 601 мм  
**Глубина без ручек** 728 мм  
**Высота изделия** 1530 мм

**Ширина с дверцей,  
открытой на 90° (мм)** 926 мм  
**Глубина с ручкой** 768 мм  
**Глубина с дверцей,  
открытой на 90°** 1197 мм



## Alternative products



FAB28LPB6

**Дверной упор:** Слева  
Пастельный голубой



FAB28LBL6

**Дверной упор:** Слева  
Черный



FAB28LOR6

**Дверной упор:** Слева  
Оранжевый



FAB28LRD6

**Дверной упор:** Слева  
Красный



FAB28LPK6

**Дверной упор:** Слева  
Розовый



FAB28LPG6

**Дверной упор:** Слева  
Пастельный зеленый



FAB28LYW6

**Дверной упор:** Слева  
Желтый



FAB28LCR6

**Дверной упор:** Слева  
Кремовый



FAB28LSV6

**Дверной упор:** Слева  
Серебристый

## 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.



Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.



Multiflow: дольше сохраняет свежесть продуктов.



Класс энергоэффективности C