

# FAB32LPK6



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Комбинированный, морозильная камера внизу
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	160 - 200 см
<b>Полный «Без инея» (система No-Frost)</b>	Полный
<b>Тип охлаждения</b>	Полный «Без инея» (система No-Frost) - 2 контура охлаждения
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Слева
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709350154



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Стиль 50-х г.г.	<b>Материал боковин</b>	Сталь
<b>Цвет</b>	Розовый	<b>Цвет боковин</b>	Розовый
<b>Дизайн</b>	Скругленный выпуклый	<b>Логотип</b>	Накладной
<b>Отделка</b>	Глянцевый	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Хромированный
<b>Материал</b>	Термоформируемый полимер	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Хромированный
<b>Ручка</b>	Внешняя	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Хромированный
<b>Тип ручки</b>	Фиксированный	<b>Дисплей</b>	Светодиодный
<b>Цвет ручек</b>	Хромированный	<b>Расположение дисплея</b>	Интерьер (сверху)
<b>Цвет логотипа</b>	Хромированный	<b>Другие цвета</b>	Оранжевый, Пастельный голубой, Белый, Синий, Черный, Кремовый, Розовый, Красный, Серебристый, Пастельный зеленый, Цвет лайма

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество отделений</b>	2	<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да
<b>Типы отделений</b>	Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло

<b>Количество регулируемых полок</b>	2	<b>Количество ламп подсветки</b>	2
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Материал полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	На скользящих направляющих	<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	Светодиодный

## Дверца холодильного отделения

<b>Количество полок с прозрачной крышкой</b>	1	<b>Количество полок для бутылок</b>	1
<b>Количество регулируемых полок на дверце</b>	2	<b>Полка для бутылок с металлической окантовкой</b>	Да
<b>Регулируемая полка с металлической окантовкой</b>	Да		

## Другие характеристики холодильного отделения



**Многопоточная система охлаждения** Да

**Конвекция** Да

## Характеристики морозильного отделения

<b>Количество ящиков</b>	3	<b>Тип полок</b>	Стекло
<b>Количество полок</b>	2		

## Другие характеристики морозильного отделения



**Зона быстрой заморозки** Да

## Другие технические характеристики



**Функции на дисплее**

Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, Быстрое охлаждение, Экономичный, Акустический сигнал при повышении температуры

**Кнопка быстрой заморозки**


Да

**Индикация работы**

Да

Световая индикация при повышении температуры	Да
Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический и визуальный
Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертор
Количество хладагента (г)	56 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

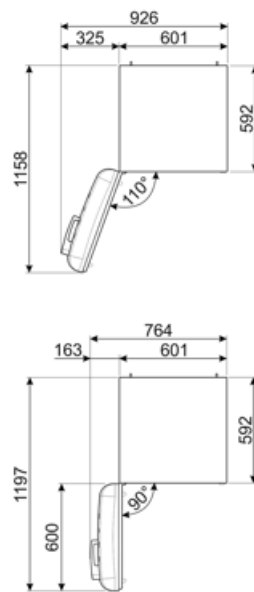
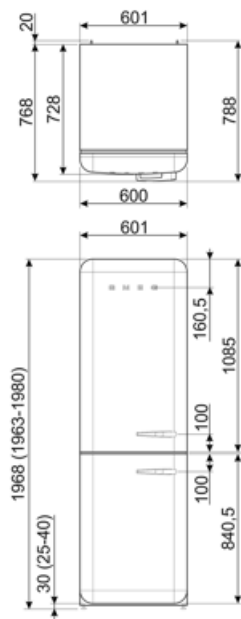
 <b>Годовое энергопотребление</b>	158 кВт/год	<b>Эмиссия воздушного акустического шума</b>	35 дБ(A) re 1пВт
<b>Класс энергоэффективности</b>	C	<b>Поддержание температуры при отключении энергии</b>	24 ч
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	B	<b>4* - Мощность замораживания</b>	6 кг/сутки
<b>Полный объем</b>	331 л	<b>Климатический класс</b>	SN, N, ST, T
<b>Сумма объемов морозильников</b>	97 л	<b>EEI</b>	64 %
<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	234 л		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	127 Вт	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Сила тока</b>	0,8 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	180 см
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Тип электрической вилки</b>	Европейская вилка для переменного тока

## Логистическая информация

<b>Ширина изделия (мм)</b>	601 мм	<b>Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)</b>	926 мм
<b>Глубина без ручек</b>	728 мм	<b>Глубина с ручкой</b>	768 мм
<b>Высота изделия</b>	1968 мм	<b>Глубина с дверцей, открытой на 90°</b>	1197 мм



---

## Alternative products

---



FAB32LOR6

**Дверной упор:** Слева  
Оранжевый



FAB32LRD6

**Дверной упор:** Слева  
Красный



FAB32LPG6

**Дверной упор:** Слева  
Пастельный зеленый



FAB32LSV6

**Дверной упор:** Слева  
Серебристый



FAB32LWN6

**Дверной упор:** Слева  
Белый



FAB32LCR6

**Дверной упор:** Слева  
Кремовый



FAB32LPB6












**Дверной упор:** Слева  
Пастельный голубой



FAB32LBL6

**Дверной упор:** Слева  
Черный

## 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. |
|    | Класс энергоэффективности C   |  | 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.               |  | Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.        |
|  | Многопоточная система охлаждения: дольше сохраняет свежесть продуктов.  |   |   |