

# FAB28LBL3



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Однодверный
<b>Тип охлаждения</b>	Вентилируемый
<b>Разморозка</b>	автоматическая для холод., ручная для морозильника
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Слева
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709259211



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Стиль 50-х г.г.	<b>Материал боковин</b>	Сталь
<b>Цвет</b>	Черный	<b>Цвет боковин</b>	Черный
<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>Расположение дисплея</b>	
<b>Цвет ручек</b>	Хромированный	<b>Другие цвета</b>	Антрацит, Оранжевый, Пастельный голубой, Белый, Синий, Черный, Кремовый, Розовый, Красный, Серебристый, Пастельный зеленый, Цвет лайма, Декорированный / Специальный
<b>Цвет логотипа</b>	Хромированный		

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	2	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Зона сохранения свежести</b>	-2°C +3°C
<b>Материал полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	На скользящих направляющих		

Крышка ящика для овощей	Да	Тип подсветки холодильного отделения	Светодиодный
-------------------------	----	--------------------------------------	--------------

## 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



Многопоточная система охлаждения Да

Конвекция Да

## Другие технические характеристики



Акустический сигнал при открытой дверце

Акустический и визуальный

Антибактериальный уплотнитель

Да

Тип контроля температуры

Электронный

Количество компрессоров

1

Тип хладагента

R600a

Тип компрессора

Инвертор

Количество хладагента (г)

34 г

Вспенивающий агент

Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

 Годовое энергопотребление	245 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	38 дБ(A) re 1пВт
Класс энергоэффективности	G	Поддержание температуры при отключении энергии	9,9 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	2,6 кг/сутки
Полный объем	270 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	26 л	EEl	150 %

Сумма объемов  
холодильного  
отделения и  
незамерзающего  
отделения

244 л

## Электрическое подключение

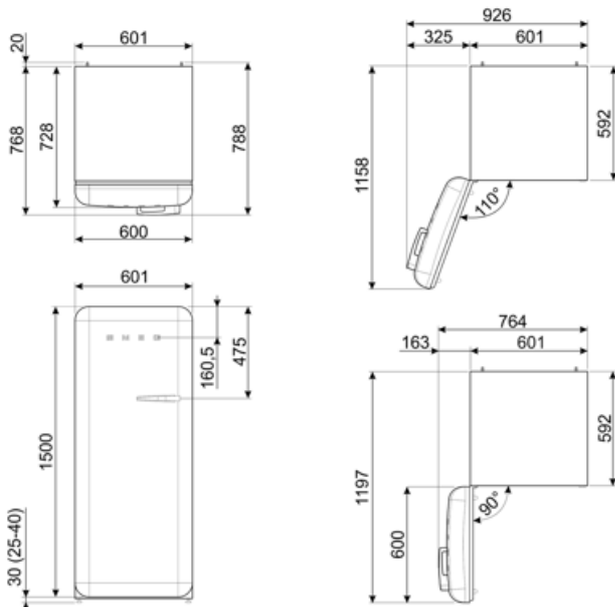
Номинальная мощность 90 Вт  
Сила тока 1 А  
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50/60 Гц  
Длина электрического  
кабеля 180 см  
Тип электрической  
вилки Европейская вилка для  
переменного тока

## 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



## Symbols glossary

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|    | Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.   |    | А+++: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении. |
|    | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |    | Антибактериальное покрытие: антибактериальное покрытие для улучшения гигиены   |
|    | 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.  |
|    | Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.  |    | 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.  |  | Класс энергоэффективности G  |