

FAB30LPG6

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

Холодильник

Отдельностоящий

Двухдверный

До 60 см

160 - 200 см

Холодильник с вентилятором,
морозильник статический

Ручная

Стандартный

Слева

8017709350314



Эстетика

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

Стиль 50-х г.г.

Пастельный зеленый

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****Другие цвета**

Хромированный

Сталь

Пастельный зеленый

Накладной

Хромированный

Хромированный

Хромированный

Оранжевый, Пастельный
голубой, Белый, Синий,
Черный, Кремовый,
Розовый, Красный,
Серебристый, Пастельный
зеленый, Цвет лайма

Характеристики холодильного отделения

**Количество отделений**

2

**Крышка ящика для
овощей**

Да

Типы отделенийНизкотемпературный 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	Стандартный	Тип подсветки холодильного отделения	LED

Дверца холодильного отделения

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

Другие характеристики холодильного отделения

 	MultiFlow	Да	Конвекция	Да
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	----	-----------	----

Характеристики морозильного отделения

Количество полок	1	Тип полок	Решетка
------------------	---	-----------	---------

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)	68 г	
Вспенивающий агент	Циклопентан	

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

	Годовое энергопотребление	135 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	34 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	С		Поддержание температуры при отключении энергии	20 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	В		4* - Мощность замораживания	4 кг/сутки

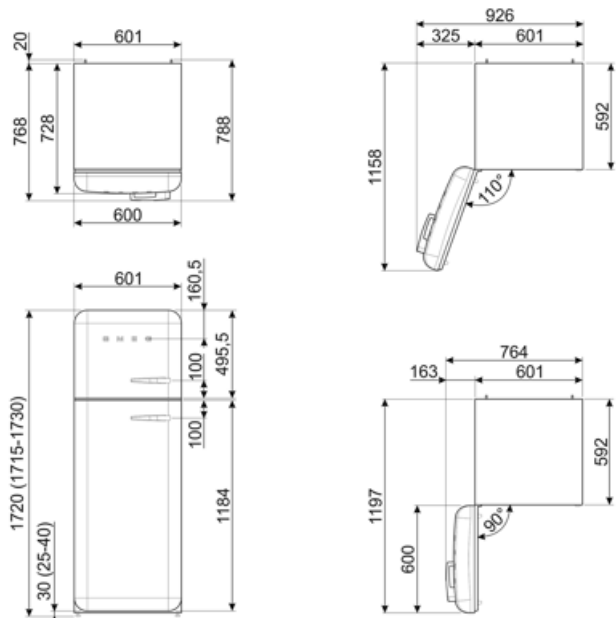
Полный объем	294 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	72 л	EEI	64 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	222 л		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	0,8 А	Длина электрического кабеля	180 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	600 мм	Глубина с ручкой	768 мм
Глубина без ручек	728 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1197 мм
Высота изделия	1720 мм	Глубина приставки	20 мм
Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	926 мм		



Alternative products



FAB30LWH6

Дверной упор: Слева
Белый



FAB30LRD6

Дверной упор: Слева
Красный



FAB30LSV6

Дверной упор: Слева
Серебристый



FAB30LBL6

Дверной упор: Слева
Черный



FAB30LPK6

Дверной упор: Слева
Розовый



FAB30LPB6

Дверной упор: Слева
Пастельный голубой



FAB30LCR6

Дверной упор: Слева
Кремовый



FAB30LOR6

Дверной упор: Слева
Оранжевый

Symbols glossary



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



A+++: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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