

FAB28LPK6





Семейство продуктов Холодильник **Установка** Отдельностоящий Однодверный Категория Рекомендуемая ширина До 60 cm 100 - 160 cm Рекомендуемая высота

Тип охлаждения Холодильник с вентилятором, морозильник статический

Разморозка автоматическая для холод., ручная

для морозильника

Тип петель (шарнира) Стандартный

Дверной упор Слева

EAN-код 8017709343057



Эстетика

Стиль 50-х г.г. Эстетика Цвет логотипа Хромированный Цвет Розовый Материал боковин Сталь Скругленный выпуклый Дизайн Цвет боковин Розовый Отделка Глянцевый Логотип Накладной

Материал Термоформируемый полимер

Ручка Внешняя Тип ручки Фиксированный Цвет ручек Хромированный Цвет профиля на Хромированный полках дверцы Цвет профиля на выдвижных ящиках Цвет профиля на

стеклянных полках

Хромированный

Хромированный

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений Крышка ящика для Да овошей Типы отделений Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и Тип крышки ящика для Стекло фруктов овощей и фруктов

Количество 2 Количество ламп 2 регулируемых полок подсветки Количество ящиков для 1 Низкотемпературный Да овощей и фруктов отсек

Тип регулируемых Стекло Внутренняя подсветка Да

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



Дверца холодильного отделения

1

1

Количество полок с

прозрачной крышкой Количество

регулируемых полок на

дверце

Регулируемая полка с Да

металлической окантовкой

Количество полок для

бутылок

Полка для бутылок с металлической

окантовкой

Да

1

Другие характеристики холодильного отделения





Контроль влажности

Да

Конвекция

Да

MultiFlow Да

Характеристики морозильного отделения

Внутренняя

морозильная камера

Другие технические характеристики

Да



Акустический сигнал при открытой дверце

Тип контроля температуры

Количество компрессоров

Тип хладагента R600a Тип компрессора Инвертор Количество хладагента (г) 35 q

Вспенивающий агент Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

C A

Годовое энергопотребление

104 кВт/год

Эмиссия воздушного акустического шума

Акустический и визуальный

Электронный

1

35 дБ(А) ге 1пВт

Класс

энергоэффективности

Поддержание температуры при отключении энергии 9ч

Класс эмиссии воздушного

В

C

270 л

26 л

4* - Мошность

5 кг/сутки

акустического шума Полный объем

замораживания Климатический класс

SN, N, ST, T

Сумма объемов морозильников

EEI

64 %



Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения

244 л

Электрическое подключение

Номинальная мощность 90 Вт Сила тока 1 A

Напряжение 220-240 B Частота тока 50/60 Гц Длина электрического 180 см

кабеля

Тип электрической

вилки

(F;E) Schuko

Логистическая информация

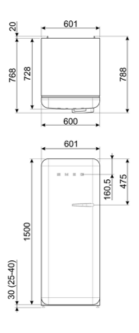
Ширина изделия (мм) 601 MM Глубина без ручек 728 мм 1530 мм Высота изделия

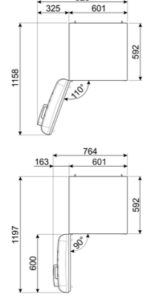
Ширина с дверцей, 926 MM открытой на 90° (мм)

Глубина с ручкой Глубина с дверцей, 1197 мм

открытой на 90°

768 мм







Alternative products

FAB28LPB6

Дверной упор: Слева Пастельный голубой



FAB28LOR6

Дверной упор: Слева Оранжевый



FAB28LPG6

Дверной упор: Слева Пастельный зеленый



FAB28LCR6

Дверной упор: Слева Кремовый



FAB28LSV6

Дверной упор: Слева Серебристый



FAB28LBL6

Дверной упор: Слева Черный



FAB28LRD6

Дверной упор: Слева Красный



FAB28LYW6

Дверной упор: Слева Желтый



FAB28LWH6

Дверной упор: Слева

Белый



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.

