

FAB28RBL5



Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Отдельностоящий
Категория	Однодверный
Рекомендуемая ширина	До 60 cm
Рекомендуемая высота	100 - 160 cm
Тип охлаждения	Холодильник с вентилятором, морозильник статический
Разморозка	автоматическая для холод., ручная для морозильника
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Справа
EAN-код	8017709299071



Эстетика

Эстетика	Стиль 50-х г.г.	Цвет логотипа	Хромированный
Цвет	Черный	Материал боковин	Сталь
Дизайн	Скругленный выпуклый	Цвет боковин	Черный
Отделка	Глянцевый	Логотип	Накладной
Материал	Термоформируемый полимер	Цвет профиля на полках дверцы	Хромированный
Ручка	Внешняя	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Хромированный
Тип ручки	Фиксированный	Цвет профиля на стеклянных полках	Хромированный
Цвет ручек	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	Низкотемпературный отсек	Да
Количество ящиков для овощей и фруктов	1	Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
Тип регулируемых полок	Стекло	Тип подсветки холодильного отделения	LED
Тип ящика для овощей и фруктов	На скользящих направляющих		

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



MultiFlow

Да

Конвекция

Да

Характеристики морозильного отделения

Внутренняя морозильная камера Да

Другие технические характеристики

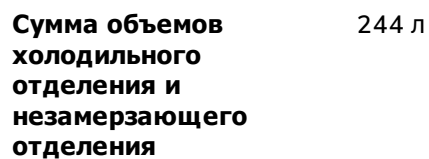


Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический и визуальный
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертор
Количество хладагента (г)	32 g
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление	130 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	35 дБ(A) re 1пВт
Класс энергоэффективности	D	Поддержание температуры при отключении энергии	9 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	4* - Мощность замораживания	2,6 кг/сутки
Полный объем	270 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	26 л	EEl	79 %



Alternative products



FAB28RDTP5

Дверной упор: Справа
Серо-коричневый (Тауре)



FAB28RDIT5

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB28RCR5

Дверной упор: Справа
Кремовый



FAB28RPB5

Дверной упор: Справа
Пастельный голубой



FAB28RYW5

Дверной упор: Справа
Желтый



FAB28RDUJ5

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB28RDMC5

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB28RDLB5

Дверной упор: Справа
Светло-синий



FAB28RDRB5

Дверной упор: Справа
Рубиново-красный



FAB28RDPP5

Дверной упор: Справа
Совершенный палевый



FAB28RRD5

Дверной упор: Справа
Красный



FAB28RPG5

Дверной упор: Справа
Пастельный зеленый



FAB28RBE5

Дверной упор: Справа
Синий



FAB28RDSA5

Дверной упор: Справа
Sea Salt Green (цвет зелёной морской соли)



FAB28RDBLM5

Дверной упор: Справа
Черный матовый



FAB28RDBB5

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB28ROR5

Дверной упор: Справа
Оранжевый



FAB28RDRU5

Дверной упор: Справа
Красно-оранжевый



FAB28RDEG5

Дверной упор: Справа
Изумрудно-зеленый



FAB28RSV5

Дверной упор: Справа
Серебристый



FAB28RWH5

Дверной упор: Справа
Белый



FAB28RLI5

Дверной упор: Справа
Цвет лайма



FAB28RPK5

Дверной упор: Справа
Розовый

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.



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Multiflow: дольше сохраняет свежесть 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.



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



Класс энергоэффективности D