

FAB5LCR6

**Семейство продуктов**

Установка

Категория

Рекомендуемая ширина

Рекомендуемая высота

Тип охлаждения

Разморозка

Тип петель (шарнира)

Дверной упор

EAN-код

Холодильник

Отдельностоящий

Однодверный

До 60 см

До 100 см

Статический

Автоматическая

Стандартный

Слева

8017709349851



Эстетика

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

Стиль 50-х г.г.

Кремовый

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**

Хромированный

Сталь

Кремовый

Накладной

Хромированный

Хромированный

Хромированный

Характеристики холодильного отделения

**Количество регулируемых полок**

2

Внутренняя подсветка холодильного отделения

Да

Тип регулируемых полок

Стекло

Тип подсветки холодильного отделения

LED

Количество ламп подсветки

1

Количество полок для бутылок

1

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце

1

Количество полок для бутылок

1

Регулируемая полка с металлической окантовкой	Да	Полка для бутылок с металлической окантовкой	Да
--	----	---	----

Другие технические характеристики

Тип контроля температуры	Электронный
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Стандартный
Количество хладагента (г)	19 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

	C A G		
Годовое энергопотребление	49 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	34 л
Класс энергоэффективности	C	Эмиссия воздушного акустического шума	36 дБ(А) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Климатический класс EEI	SN, N, ST, T
Полный объем	34 л		63 %

Электрическое подключение

Номинальная мощность	60 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	0,3 А	Длина электрического кабеля	100 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	404 мм	Глубина с ручкой	570 мм
Глубина без ручек	500 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	800 мм
Высота изделия	725 мм	Глубина проставки	30 мм
Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	707 мм		





Совместимые Аксессуары

KITCABLE90UK

Кабель с вилкой IEC и вилкой UK

Alternative products



FAB5LPG6

Дверной упор: Слева
Пастельный зеленый



FAB5RDCCRD6

Дверной упор:
Красный



FAB5RDUJ6

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB5LPB6

Дверной упор: Слева
Пастельный голубой



FAB5RDCCBL6

Дверной упор: Справа
Черный



FAB5RSV6

Дверной упор: Справа
Серебристый



FAB5LOR6

Дверной упор: Слева
Оранжевый



FAB5RPK6

Дверной упор: Справа
Розовый



FAB5RPB6

Дверной упор: Справа
Пастельный голубой



FAB5RWH6

Дверной упор: Справа
Белый



FAB5RDGC6

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB5LPK6

Дверной упор: Слева
Розовый



FAB5LWH6

Дверной упор: Слева
Белый



FAB5LSV6

Дверной упор: Слева
Серебристый



FAB5RCR6

Дверной упор: Справа
Кремовый



FAB5RPG6

Дверной упор: Справа
Пастельный зеленый



FAB5LBL6

Дверной упор: Слева
Черный



FAB5RDGME6

Дверной упор: Справа
Декорированный / Специальный



FAB5RBL6

Дверной упор: Справа
Черный



FAB5LRD6

Дверной упор: Слева
Красный



FAB5RRD6

Дверной упор: Справа
Красный



FAB5ROR6

Дверной упор: Справа
Оранжевый

FAB5RDAP06

Дверной упор:
Декорированный / Специальный

Symbols glossary



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



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



Класс энергоэффективности С



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