

FQ60CP06



Семейство продуктовХолодильникУстановкаОтдельностоящийКатегория4-х дверныйРекомендуемая ширинабольше 80 cmРекомендуемая высота160 - 200 cm

Полный No-Frost Да

Тип охлаждения Полный No-Frost - 2 контура

охлаждения

Да

Разморозка Автоматическая

Комплект ручек приобретается

дополнительно

ЕАN-код 8017709341497



Эстетика



 Эстетика
 Coloniale
 Цвет боковин
 Кремовый

 Цвет
 Кремовый
 Логотип
 Накладной

 Дизайн
 Плоский
 Цвет профиля на
 Серебристый

 Материал
 Окрашенный металл
 полках дверцы

 Ручка
 Не включено
 Цвет профиля на выдвижных ящиках

Материал боковин Сталь Дисплей LED

Расположение дисплея Интерьер (сверху)

Другие цвета Антрацит

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений 3 **Крышка ящика для** Да **Типы отделений** Низкотемпературный отсек, **овощей**

Отделение для овощей и Тип крышки ящика для Стекло

фруктов овощей и фруктов

 Количество регулируемых полок
 2
 Низкотемпературный отсек
 Да

 Количество ящиков для 2
 Внутренняя подсветка
 Да

овощей и фруктов холодильного

Тип регулируемых Стекло отделения полок



Тип ящика для овощей Стандартный

и фруктов

Тип подсветки холодильного отделения LED

2

Дверца холодильного отделения

Количество полок с 2 прозрачной крышкой

Количество 2 регулируемых полок на дверце

Количество полок для

бутылок

Другие характеристики холодильного отделения

NATURAL PLUS



Аксессуары



Контроль влажности

Да

Подставка для яиц

MultiFlow Конвекция Да Да

Стекло

Natural Plus Blu Light Да

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков 4 Тип полок

Количество полок 2

Другие характеристики морозильного отделения



Зона быстрой заморозки Да

Другие технические характеристики









Функции на дисплее

Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, Быстрое

охлаждение, ЕСО

 Кнопка быстрой заморозки
 Да

 Акустический сигнал при открытой дверце
 Да

Тип контроля температуры Электронный

Количество компрессоров 1

 Тип хладагента
 R600 α

 Тип компрессора
 Инвертор

 Количество хладагента (г)
 62 g

Вспенивающий агент Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент





Годовое 338 кВт/год энергопотребление Класс Ε энергоэффективности Класс эмиссии С воздушного акустического шума

Полный объем 572 л Сумма объемов 196 л морозильников 376 л Сумма объемов холодильного отделения и

незамерзающего

отделения

Эмиссия воздушного 37 дБ(А) ге 1пВт акустического шума Поддержание 10 ч температуры при отключении энергии 4* - Мощность 9 кг/сутки замораживания 4* - Мошность -18 кг/сутки замораживания Климатический класс SN, N, ST, T

Электрическое подключение

Номинальная мощность 200 Вт Сила тока 1.2 A Напряжение 220-240 B Частота тока 50 Гц 190 см Длина электрического кабеля

Тип электрической вилки

EEI

(F;E) Schuko

100 %

Логистическая информация

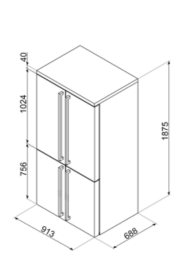
Ширина изделия (мм) 915 мм Глубина без ручек 705 MM Высота изделия 1870 MM Ширина с дверцей, 1656 MM открытой на 90° (мм)

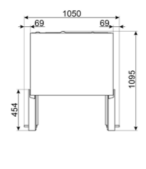
Глубина с ручкой Глубина с дверцей, открытой на 90° Глубина проставки

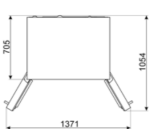
1100 MM

760 мм

45 MM









Совместимые Аксессуары

KMOFQ7-1

KMOFQ8-1





Alternative products



FQ60CAO6 Антрацит



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.



Класс энергоэффективности Е



Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.



Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.



Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии.



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.



Natural Plus Blue Light: уникальная система Natural Plus Blue Light обеспечивает натуральную подсветку, чтобы увеличить время хранения фруктов и овощей.