

FD84EN4HX1



Семейство продуктов

Установка	Отдельностоящий
Категория	Двухдверный
Рекомендуемая ширина	больше 80 см
Рекомендуемая высота	160 - 200 см
Полный No-Frost	Да
Тип охлаждения	No-Frost
Разморозка	Автоматическая
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да
EAN-код	8017709354718



Эстетика



Эстетика

Цвет

Дизайн

Отделка

Материал

Тип нерж. стали двери

Ручка

Тип ручки

Универсальный

Нержавеющая сталь

Плоский

Обработка против отпечатков пальцев

Нержавеющая сталь

Обработка против отпечатков пальцев

Внешняя

Фиксированный

Цвет ручек

Серебристый

Цвет логотипа

Хромированный

Материал боковин

Сталь

Цвет боковин

Серебристый

Логотип

Накладной

Дисплей

LCD-дисплей с сенсорным управлением

Расположение дисплея

Внешний, на дверце

Характеристики холодильного отделения



Количество отделений

2

Типы отделений

Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов

Количество регулируемых полок

3

Количество ящиков для овощей и фруктов

1

Тип регулируемых полок

Стекло

Тип ящика для овощей и фруктов

Стандартный

Крышка ящика для овощей

Да

Тип крышки ящика для овощей и фруктов

Стекло

Количество ламп подсветки

2

Низкотемпературный отсек

Да

Внутренняя подсветка холодильного отделения

Да

Тип подсветки
холодильного
отделения

LED

Дверца холодильного отделения

Количество
регулируемых полок на
дверце

3

Количество полок для
бутылок

1

Другие характеристики холодильного отделения



Контроль влажности
MultiFlow

Да
Да

Антибактериальный
фильтр

Да

Характеристики морозильного отделения

Количество полок

1

Внутренняя подсветка
морозильного
отделения

Да

Количество ящиков с
крышкой

1

Тип подсветки
морозильного
отделения

LED

Количество ламп
подсветки

1

Тип полок

Пластик

Дверца морозильного отделения

Количество
регулируемых полок

2

Другие характеристики морозильного отделения



Льдогенератор

Ручная

Зона быстрой
заморозки

Да

Другие технические характеристики



Функции на дисплее

Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, Быстрое
охлаждение, ECO, Блокировка управления, Таймер
охлаждения

Акустический сигнал при открытой дверце

Да

Акустический сигнал при повышении
температуры

Да

Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Инвертор
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

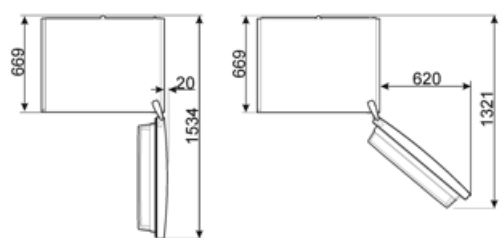
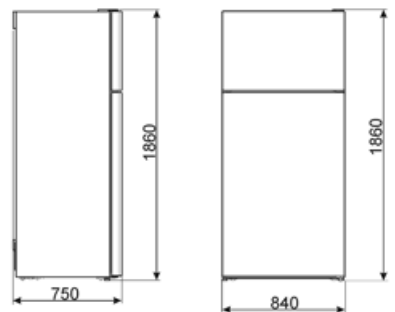
			
Годовое энергопотребление	296 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	39 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	E	Поддержание температуры при отключении энергии	13.10 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	9.0 кг/сутки
Полный объем	586 л	Климатический класс	SN, T
Сумма объемов морозильников	142 л	EEI	100 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	445 л		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	193 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1.46 А	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko
Напряжение	220-240 В		

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	840 мм	Высота изделия	1860 мм
Глубина без ручек	750 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	1535 мм



Alternative products



FD84EN4HM1

Дверной упор: Справа
Эффект мрамора

Symbols glossary



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



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.



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



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



Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.



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.



Класс энергоэффективности Е