

FC20EN1W



Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Отдельностоящий
Категория	Комбинированный, морозильная камера внизу
Рекомендуемая ширина	До 60
Полный No-Frost	Полный
Тип охлаждения	Полный No-Frost - 2 контура охлаждения
Разморозка	Автоматическая
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Открывание дверцы вровень со стеной	Да
Встраивание в нишу	Да
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да
EAN-код	8017709295769



Эстетика



Эстетика	Универсальный	Цвет логотипа	Серебристый
Цвет	Белый	Материал боковин	Сталь
Отделка	Обработка против отпечатков пальцев	Цвет боковин	Белый
Дизайн	Плоский	Логотип	Накладной
Материал	Окрашенный металл	Дисплей	LCD-дисплей
Тип нерж. стали двери	Обработка против отпечатков пальцев	Расположение дисплея	Интерьер (холодильное отделение)
Ручка	Встроенный	Другие цвета	Нержавеющая сталь, Эффект мрамора

Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок	2	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Стекло
Количество ящиков для овощей и фруктов	1	Зона сохранения свежести	Да
Тип регулируемых полок	Стекло	Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
Тип ящика для овощей и фруктов	На скользящих направляющих	Тип подсветки холодильного отделения	LED
Крышка ящика для овощей	Да		

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце	2	Количество полок для бутылок	1
---	---	------------------------------	---

Другие характеристики холодильного отделения



Аксессуары
MultiFlow

Подставка для яиц
Да

Конвекция Да

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков	3
-------------------	---

Другие характеристики морозильного отделения

Аксессуары	2 формы для льда
------------	------------------

Другие технические характеристики



Функции на дисплее	Быстрое охлаждение, ECO
Акустический сигнал при открытой дверце	Да
Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный
Количество компрессоров	1
Тип хладагента	R600a
Тип компрессора	Стандартный
Количество хладагента (г)	50 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

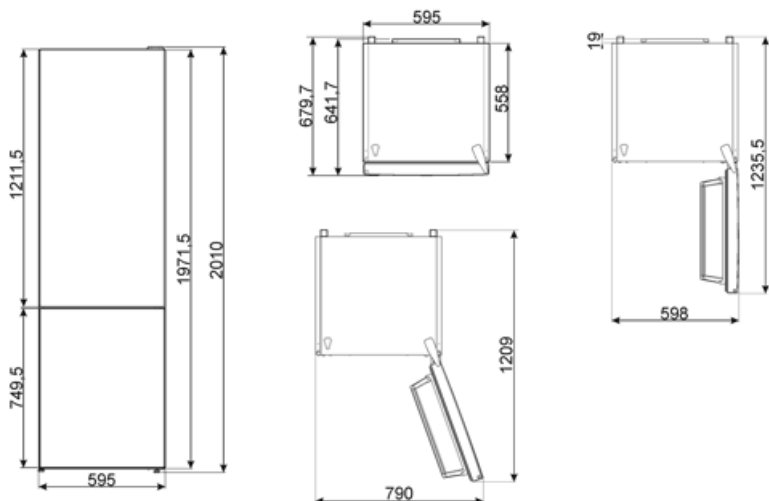


Годовое энергопотребление	250 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	41 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	E	Поддержание температуры при отключении энергии	11.32 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	8.0 кг/сутки
Полный объем	366 л	Климатический класс	SN, T










Сумма объемов морозильников	101 л	EЕI	100 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	266 л		

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Напряжение	220-240 В
Номинальная мощность	180 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1,1 А	Длина электрического кабеля	210 см



Symbols glossary (TT)

	Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.		A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
	Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.		LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.
	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.
	Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.		Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.
	Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.		Multiflow: дольше сохраняет свежесть продуктов.
	Встраиваемый: холодильники могут быть идеально интегрированы в конструкцию мебели, поскольку двери, открывающиеся на 90°, не выходят за пределы боковой поверхности изделия. В случае установки рядом со стеной необходимо будет учитывать размеры ручки, чтобы дверь открывалась на 90°.		Класс энергоэффективности E