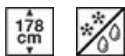


S8F174NE



Семейство продуктов	Морозильные камеры
Установка	Встраиваемый
Ниша для встраивания	178 см
Категория	Однодверный
Тип охлаждения	«Без инея» (система No-Frost)
Тип петель (шарнира)	Скользящие направляющие
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да



Эстетика



Эстетика	Универсальный	Цвет боковин	Белый
Цвет	Белый	Логотип	Шелкография
Материал	Сталь	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Серебристый
Материал боковин	Металл	Дисплей	Жидкокристаллический дисплей с сенсорным управлением

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков	5
Количество ящиков с крышкой	2

Другие технические характеристики



Аксессуары для морозильной камеры	Аккумулятор, Форма для льда	Количество компрессоров	1
Функции на дисплее	Быстрая заморозка, Акустический сигнал при повышении температуры, Таймер охлаждения	Тип хладагента	R600a
Кнопка быстрой заморозки	Да	Тип компрессора	Стандартный
		Количество хладагента (г)	48 г
		Вспенивающий агент	Циклопентан

Световая индикация при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный

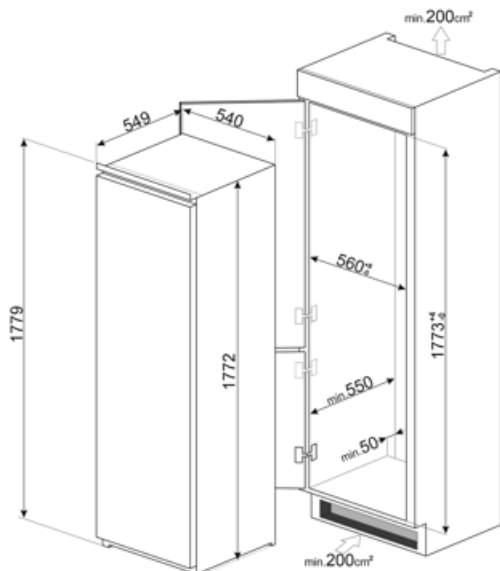
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое энергопотребление	233 кВт/год	Поддержание температуры при отключении энергии	9,00 ч
Полный объем	204 л	4* - Мощность замораживания	15,7 кг/сутки
Класс энергоэффективности	E	Климатический класс	SN, N, ST, T
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	EER	100 %
Сумма объемов морозильников	204 л		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	140 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1 А	Длина электрического кабеля	240 см
Напряжение	230-240 В	Тип электрической вилки	Европейская вилка для переменного тока



Symbols glossary



Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.



Жидкокристаллический дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.



Высота ниши для встраивания



Класс энергоэффективности E



A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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



«Без инея» (система No-Frost): системы «Без инея» (система No-Frost) предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.