

S8F174NF



Семейство продуктов

Морозильные камеры

Установка

Встраиваемый

Ниша для встраивания

178 см

Категория

Однодверный

Тип охлаждения

No-Frost

Тип петель (шарнира)

Скользящие направляющие

Дверной упор

Справа

Дверь перенавешиваемая

Да



Эстетика



Эстетика

Универсальный

Цвет

Белый

Материал

Сталь

Материал боковин

Металл

Цвет боковин

Белый

Логотип

Шелкография

Цвет профиля на выдвижных ящиках

Серебристый

Дисплей

LCD-дисплей с сенсорным управлением

Характеристики морозильного отделения

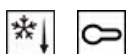
Количество ящиков

5

Количество ящиков с крышкой

2

Другие технические характеристики



Аксессуары для морозильной камеры

Аккумулятор, Форма для льда

Функции на дисплее

Быстрая заморозка, Блокировка управления, Акустический сигнал при повышении температуры, Таймер охлаждения

Кнопка быстрой заморозки

Да

Тип контроля температуры

Электронный

Количество компрессоров

1

Тип хладагента

R600a

Тип компрессора

Стандартный

Количество хладагента (г)

48 g

Вспенивающий агент

Циклопентан

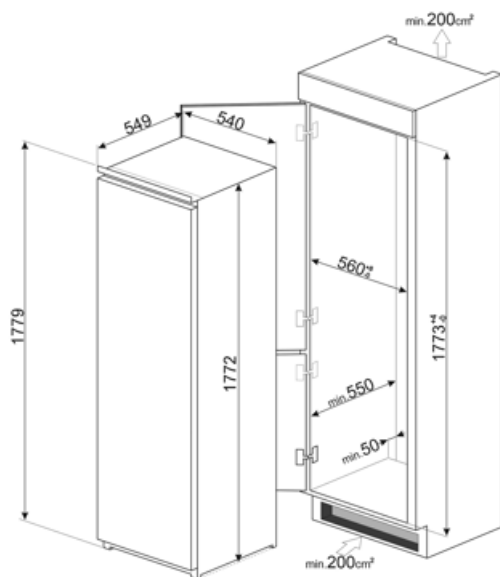
Световая индикация при повышении температуры	Да
Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический сигнал
Акустический сигнал при повышении температуры	Акустический и визуальный

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

			
Годовое энергопотребление	292 кВт/год	Поддержание температуры при отключении энергии	7.90 ч
Полный объем	204 л	4* - Мощность замораживания	15.7 кг/сутки
Класс энергоэффективности	F	Климатический класс	SN, N, ST, T
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	EEI	125 %
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	(F;E) Schuko



Symbols glossary



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



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



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



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



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



Высота ниши для встраивания



No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.



Класс энергоэффективности F