

S8F174DNE



Семейство продуктов	Морозильные камеры
Установка	Встраиваемый
Ниша для встраивания	178
Категория	Однодверный
Тип охлаждения	No-Frost
Тип петель (шарнира)	Жесткое крепление
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да



Эстетика

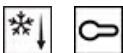


Эстетика	Универсальный	Логотип	Шелкография
Цвет	Белый	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Серебристый
Материал боковин	Металл	Дисплей	LCD-дисплей с сенсорным управлением
Цвет боковин	Белый		

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков	5
Количество ящиков с крышкой	2

Другие технические характеристики



Аксессуары для морозильной камеры	Форма для льда	Количество компрессоров	1
Функции на дисплее	Быстрая заморозка, Блокировка управления, Акустический сигнал при повышении температуры, Таймер охлаждения	Тип хладагента	R600a
Кнопка быстрой заморозки	Да	Тип компрессора	Стандартный
Акустический сигнал при открытой дверце	Да	Количество хладагента (г)	48 г
		Вспенивающий агент	Циклопентан
		Перенавешиваемая дверь (морозильная камера)	47 кг

Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный

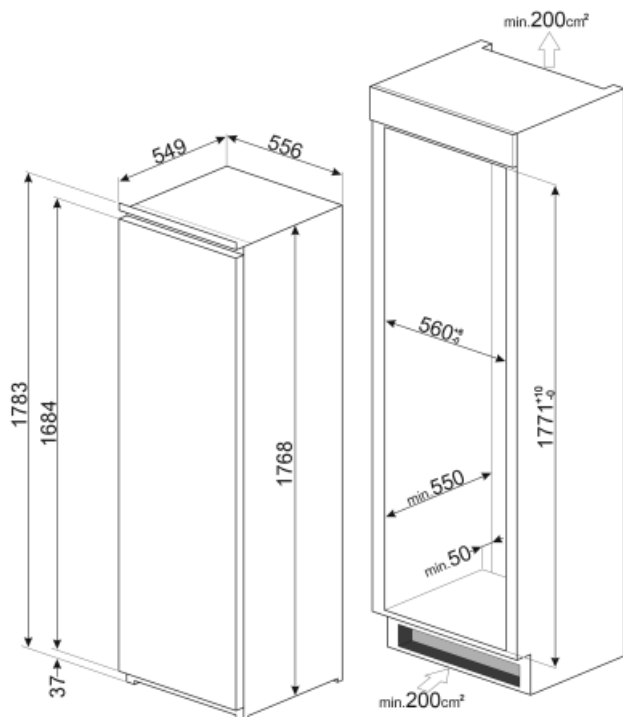
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент











Годовое энергопотребление	233 кВт/год	Поддержание температуры при отключении энергии	8.50 ч
Полный объем	204 л	4* - Мощность замораживания	16.5 кг/сутки
Класс энергоэффективности	E	Климатический класс	SN, N, ST, T
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	EEI	100 %
Сумма объемов морозильников	204 л		

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Напряжение	230-240 В
Номинальная мощность	140 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1 А	Длина электрического кабеля	240 см



Symbols glossary (ТТ)

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | 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 20% 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. |  | Класс энергоэффективности E |
|  | Высота ниши для встраивания |  | No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется. |