

S9F174DND



Семейство продуктов	Морозильные камеры
Установка	Встраиваемый
Ниша для встраивания	178 см
Категория	Однодверный
Рекомендуемая ширина	До 60 см
Рекомендуемая высота	160 - 200 см
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
		Тип компрессора	Inverter
		Количество хладагента (г)	55 g
Кнопка быстрой заморозки	Да	Вспенивающий агент	Циклопентан
Акустический сигнал при открытой дверце	Да	Перенавешиваемая дверь (морозильная камера)	25 кг

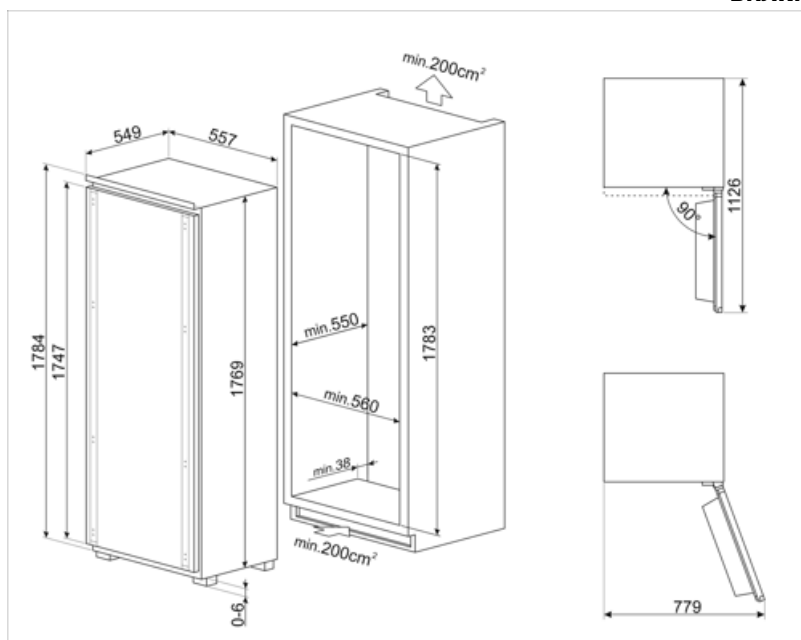
Акустический сигнал при повышении температуры	Да
Тип контроля температуры	Электронный

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент








Годовое энергопотребление	189 кВт/год	Поддержание температуры при отключении энергии	10 ч
Полный объем	212 л	4* - Мощность замораживания	18,5 кг/сутки
Класс энергоэффективности	D	Климатический класс	SN, N, ST, T
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	EEI	80 %
Сумма объемов морозильников	212 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

	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.
	Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.		Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.
	Высота ниши для встраивания		No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.
	Класс энергоэффективности D		