

S9F174DND



Сімейство продуктів	Морозильники
Встановлення	Вбудовувана
Ніша для вбудовування	178 см
Категорія	Односторонній
Рекомендуемая ширина	До 60 см
Рекомендуемая высота	160 - 200 см
Тип охолодження	No-Frost
Кріплення фасадів	Жорстке кріплення
Дверний упор	Права
Дверцята перенавішувані	Так



Естетика



Естетика	Універсальний	Логотип	Серіографія
Колір	Білий	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Сріблястий
Матеріал боковин	Метал	Дисплей	Сенсорний LCD
Колір бічних панелей	Білий		

Характеристики морозильного відділення

Кількість ящиків	5
Кількість ящиків з кришкою	2

Інші технічні характеристики



Акcesуари для морозильної камери	Форма для кубиків льоду	Кількість компресорів	1
Функції дисплея	Швидке заморожування, Блокування управління, Сигнал підвищення температури, Таймер охолодження	Тип холодоагенту	R600a
Кнопка швидкого заморожування	Так	Тип компресора	Inverter
Сигнал при відкритих дверцятах	Так	Кількість холодоагенту	55 g
Сигнал підвищення температури	Так	Піноутворювач	Циклопентан
		Максимальна вага нижніх дверцят (морозильника)	25 кг

Тип контролю температури Електронний

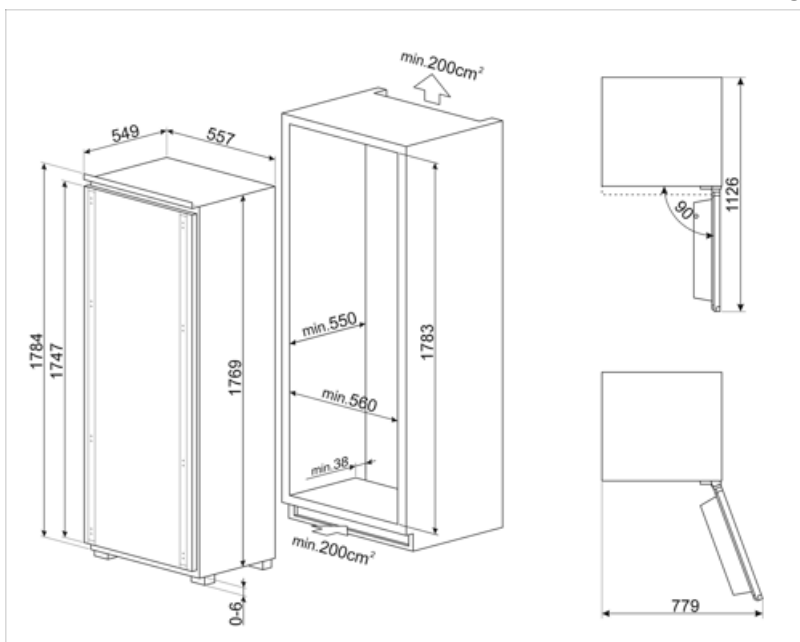
Енергоефективність










Годовое энергопотребление	189 кВт/год	Збереження температури при відключенні енергії	10 ч
Полный объем	212 л	4* - Мощность замораживания	18,5 кг/сутки
Клас енергоефективності	D	Кліматичний клас	SN, N, ST, T
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	EER	80 %
Сумма объемов морозильников	212 л		

Електричне підключення

Номинальная мощность	140 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	1 А	Довжина електричного кабелю	240 см
Напряга	230-240 В	Тип електричної вилки	(F;E) Schuko



Symbols glossary

	Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.		Класс энергоэффективности D
	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.
	Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.		Высота ниши для встраивания
	No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.		