

S9L174D1D



Сімейство продуктів	Холодильник
Встановлення	Вбудовувана
Категорія	Одні двері
Ніша для вбудовування	178
Рекомендуемая ширина	До 60 см
Рекомендуемая высота	160 - 200 см
Тип охолодження	Статичний Вентилюваний
Розморожування	Автоматична
Кріплення фасадів	Жорстке кріплення
Дверний упор	Права
Дверцята перенавішувані	Так
Код EAN	8017709348069



Естетика



Естетика	Универсальный	Цвет профиля на полках дверцы	Сріблястий
Колір	Білий	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Сріблястий
Дизайн	Плоский	Цвет профиля на стеклянных полках	Хром
Матеріал боковин	Сталь	Дисплей	Сенсорний LCD
Колір бічних панелей	Білий	Расположение дисплея	Интерьер (сверху)
Логотип	Серіографія		

Характеристики холодильного відділення



Количество отделений	2	Кришка ящика	Так
Типы отделений	Отделение для овощей и фруктов	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Скло
Кількість регульованих полиць	5	Кількість ламп в холодильному відділенні	2
Кількість ящиків для овочів і фруктів	2	Внутрішнє підсвічування холодильного відділення	Так
Матеріал полок	Скло	Тип підсвічування холодильного відділення	LED
Тип кришки ящика для овочів і фруктів	На ковзаючих направляючих		

Дверцята холодильного відділення

Кількість дверних полиць з прозорою кришкою	1	Кількість полиць для пляшок	1
Кількість регульованих полиць на дверцятах	3		

Інші характеристики холодильного відділення



Акcesуари	Kit listeria, Підставка для яєць	Вентильований	Так
-----------	----------------------------------	---------------	-----

Інші технічні характеристики



Функції дисплея	Функція "Відпустка", Швидке охолодження, Таймер охолодження
Сигнал при відкритих дверцятах	Так
Тип контролю температури	Електронний
Кількість компресорів	1
Тип холодоагенту	R600a
Тип компресора	Інвертор
Максимальна вага верхніх дверцят (холодильника)	25 кг
Піноутворювач	Циклопентан

Енергоефективність



Годовое энергопотребление	91 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	310 л
Клас енергоефективності	D	Рівень шуму при викиді повітря	32 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	Кліматичний клас	SN, N, ST
Полный объем	310 л	EЕI	80 %

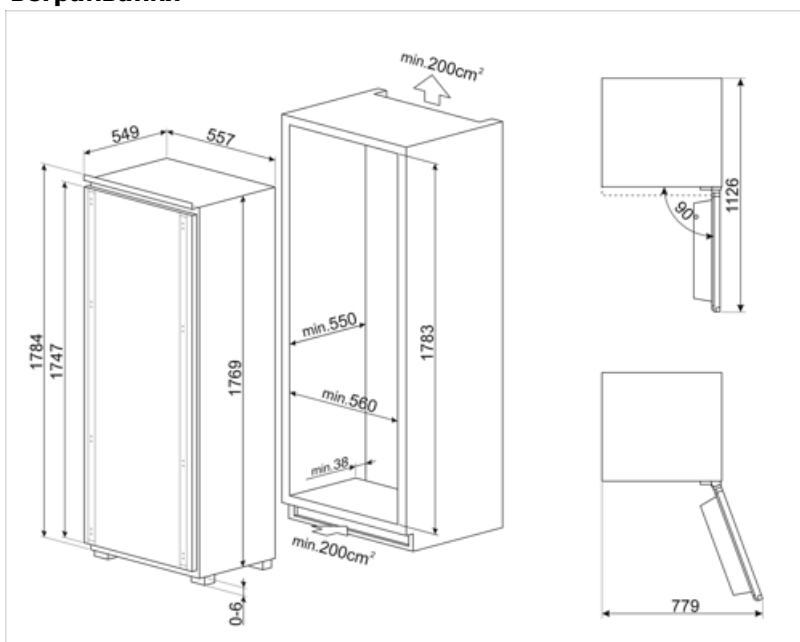
Електричне підключення

Номинальная мощность	100 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	0,7 А	Довжина електричного кабелю	240 см
Напряга (В)	220-230 В		









Тип електричної вилки Европейская вилка для переменного тока

Логістична інформація

Ширина	557 мм	Висота	1769 мм
Ширина ниши для встраивания	560 мм	Высота ниши для встраивания	1780 мм
Глубина без ручок	549 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	780 мм
Глубина ниши для встраивания	550 мм		



Symbols glossary

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |  | Класс энергоэффективности D |
|  | Жидкокристаллический дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора. |  | Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника. |
|  | Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии. |  | Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора. |
|  | Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання. |  | Высота ниши для встраивания |