

S9L1721E



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
Кріплення фасадів	Ковзне кріплення фасадів
Мебельный фасад	Не поставляється
Дверний упор	Права
Дверцята перенавішувані	Так
Код EAN	8017709348021



Естетика



Естетика	Универсальный	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Сріблястий
Матеріал	Сталь	Цвет профиля на стеклянных полках	Сріблястий
Матеріал боковин	Сталь	Дисплей	LED
Колір бічних панелей	Білий	Расположение дисплея	Интерьер (холодильное отделение)
Цвет профиля на полках дверцы	Сріблястий		

Характеристики холодильного відділення



Количество отделений	1	Кришка ящика	Так
Типы отделений	Отделение для овощей и фруктов	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Скло
Кількість регульованих полиць	4	Кількість ламп в холодильному відділенні	1
Кількість ящиків для овочів і фруктів	1	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



Аксесуари	Підставка для яєць	Вентильований	Так
-----------	--------------------	---------------	-----

Інші технічні характеристики



Функції дисплея	Швидке охолодження
Тип контролю температури	Електронний
Кількість компресорів	1
Тип холодоагенту	R600a
Тип компресора	Інвертор
Кількість холодоагенту (г)	42 г
Піноутворювач	Циклопентан

Енергоефективність



Годовое энергопотребление	114 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	310 л
Клас енергоефективності	E	Рівень шуму при викиді повітря	32 дБ(A) re 1пВт
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	Кліматичний клас	SN, N, ST, T
Полный объем	310 л	EEI	100 %

Електричне підключення

Номинальная мощность	100 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	0,7 А	Довжина електричного кабелю	240 см
Напряга (В)	230-240 В	Тип електричної вилки	Европейская вилка для переменного тока

Логістична інформація

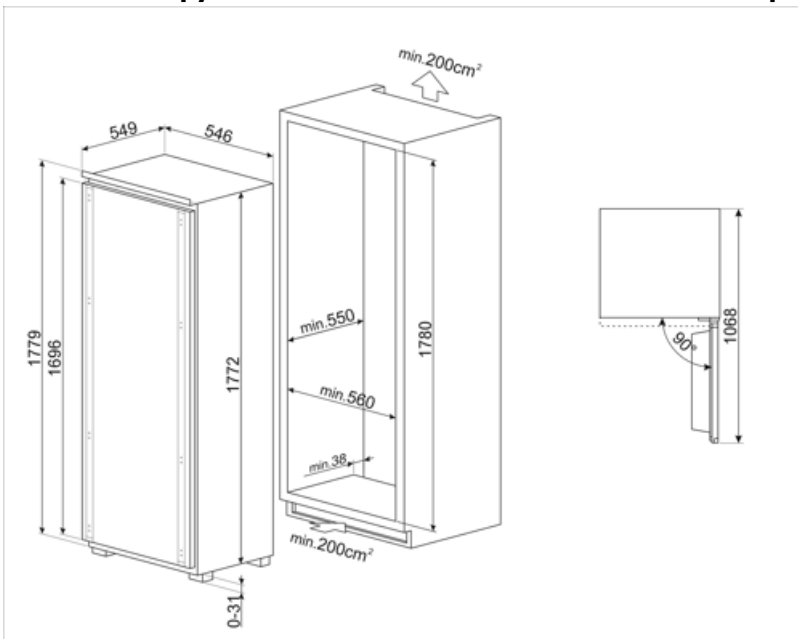
Ширина	546 мм	Глубина ниши для встраивания	550 мм
--------	--------	------------------------------	--------

**Ширина ниши для
встраивания** 560 мм







Глубина без ручок 549 мм

Висота 1772 мм

**Высота ниши для
встраивания** 1780 мм



Symbols glossary

	Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.		Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.
	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		Класс энергоэффективности E