

RI76LSI


Сімейство продуктів
Встановлення
Категорія
Ніша для вбудовування
Рекомендуюемая ширина
Рекомендуюемая висота
Повний No-Frost
Тип охолодження
Розморожування
Кріплення фасадів
Дверний упор
Код ЕАН
Холодильник
Вбудована
Встановлення під стільницею
>200
70 - 80
Выше 200
Повний
**Холодильник з вентилятором,
морозильник No-Frost**
Автоматична
Жорстке кріплення
Ліва
8017709205119


Естетика


Естетика
Колір
Дизайн
Матеріал
Тип ручки
Матеріал боковин
Універсальний
Нержавіюча сталь
Плаский
Сталь
Фіксований
Сталь
Колір бічних панелей
Логотип
Дисплей
Расположение дисплея
Фільтр для води
Сріблястий
Серіографія
Сенсорний LCD
Так

Характеристики холодильного відділення


**Кількість регульованих
полиць**
3
**Тип кришки ящика для
овочів і фруктів**
Скло
**Кількість ящиків для
овочів і фруктів**
1
**Зона збереження
свіжості - 0°C**
Так
**Тип регульованих
полиць**
Скло
**Внутрішнє
підсвічування**
Так
**Тип кришки ящика для
овочів і фруктів**
**На ковзаючих
направляючих**
**холодильного
відділення**
LED
Кришка ящика
Так
**Тип підсвічування
холодильного
відділення**

Дверцята холодильного відділення

**Кількість регульованих
полиць на дверцях**
2
**Кількість полиць для
пляшок**
1

Регульована полиця з
металевою окантовкою

Полиця для пляшок з
металевою окантовкою

Інші характеристики холодильного відділення



MultiFlow

Так

Іонізатор

Характеристики морозильного відділення

Кількість ящиків

2

Тип підсвічування

LED

Внутрішнє
підсвічування
морозильного
відділення

Так

морозильного
відділення

Зона збереження
свіжості

Скло

Інші характеристики морозильного відділення

Аксесуари

1 форма для льоду

Форма для льоду

Так

Льодогенератор

Автоматична

Інші технічні характеристики



Функції дисплея

MultiZone

Функція "Відпустка", Швидке заморожування, Швидке
охолодження, MultiZone, Блокування управління, Сигнал
підвищення температури, Таймер охолодження, Режим
шоуруму, Шабат

Так

Подключение к водопроводу

Так

Світлова індикація при підвищенні температури

Так

Сигнал при відкритих дверцях

Так

Сигнал підвищення температури

Акустичний та візуальний

Тип контролю температури

Електронний

Кількість компресорів

2

Тип холодаагенту

R600a

Тип компресора

Інвертор

Кількість холодаагенту (г)

48 g

Піноутворювач

Циклопентан

Енергоефективність



Годовое
энергопотребление

323 кВт/год

Сумма объемов
холодильного
отделения и
незамерзающего
отделения

320 л

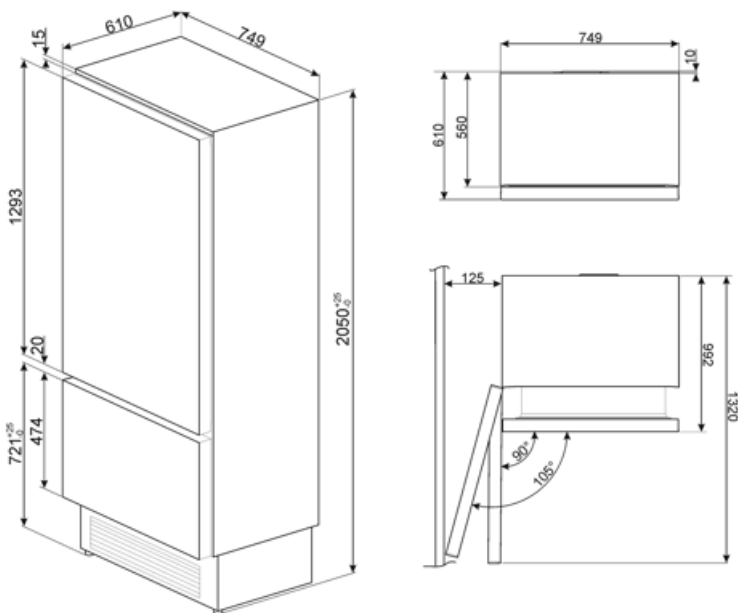
Клас
енергоефективності

F

Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Рівень шуму при викиді повітря	41 дБ(А) re 1пВт
Полный объем	320 л	Збереження температури при відключенні енергії	10 ч
Сумма объемов морозильников	105 л	Кліматичний клас	SN, N, ST, T
		ЕЕI	122 %

Електричне підключення

Тип електричної вилки	(F;E) Schuko	Напруга (В)	220-240 В
Номінальна потужність	240 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	1,4 А	Довжина електричного кабелю	200 см



Symbols glossary

	Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.		Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.
	Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.		A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
	Класс энергоэффективности F		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.		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.		Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.
	Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей привела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.		Multiflow: дольше сохраняет свежесть продуктов.
	Multizone: отсек Multizone: можно использовать как холодильник или морозильную камеру. В зависимости от ваших потребностей и привычек в еде вы можете выбрать настройки и запрограммировать.		No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.
	ШАБАТ: функция, которая позволяет готовить пищу в соответствии с требованиями иудаизма, относительно дня отдыха.		



Benefit (TT)

Система Multiflow

Система Multiflow обеспечивает равномерное распределение холодного воздуха внутри холодильника

Система Multizone

Система Multizone изолирует морозильное отделение с регулируемой температурой независимо от основного отделения, что обеспечивает максимальную гибкость при хранении

Камеру Multizone можно использовать как в качестве морозильной камеры, так и в качестве холодильника. В зависимости от своих потребностей и предпочтений в еде, каждый пользователь может выбрать режим ее настройки, запрограммировав температуру с помощью внешнего дисплея.

Хладагент R600a

Экологически чистый газообразный хладагент R600a способствует быстрому охлаждению при меньшем потреблении энергии

Климатический класс

Климатический класс SN-T делает прибор пригодным для работы при комнатной температуре от 10 °C до 43 °C

Петли

Специальные петли обеспечивают идеальную посадку между дверцей оборудования и дверцей шкафа, придавая изделию минималистичный и элегантный внешний вид

Отсек Life Plus (Зона свежести)

Отсек Life Plus (Зона свежести) с регулируемой температурой для оптимального хранения определенных категорий продуктов

Внутреннее освещение

Внутреннее освещение обеспечивает идеальную видимость полок и продуктов в холодильной камере

Внутреннее освещение морозильной камеры

Внутреннее освещение обеспечивает идеальную видимость выдвижных ящиков и продуктов в морозильной камере

Ящик для фруктов и овощей

Выдвижной ящик для фруктов и овощей обеспечивает наилучшие условия хранения свежих продуктов

Инверторный компрессор

Инверторный компрессор снижает уровень шума и вибрации, создавая тихую и комфортную обстановку на кухне

Инверторная компрессорная технология обеспечивает значительные преимущества для холодильных систем, повышая производительность и экономичность. Улучшенный контроль температуры обеспечивает более стабильную температуру в помещении, сохраняя свежесть продуктов. Эта технология также снижает потребление энергии, поскольку компрессор регулирует скорость вращения в зависимости от потребностей в охлаждении.



Автоматический льдогенератор

Автоматический льдогенератор для приготовления льда, который всегда доступен при необходимости

Автоматический льдогенератор подключен непосредственно к системе подачи воды на кухню, поэтому нет необходимости вручную наполнять емкости. Это значительно экономит время и обеспечивает гигиену и удобство.