

FAB32RLI6



Сімейство продуктів	Холодильник
Встановлення	Встановлюваний окремо
Категорія	Встановлення під стільницю
Рекомендуемая ширина	До 60
Рекомендуемая высота	160 - 200
Повний No-Frost	Повний
Тип охолодження	Полный No-Frost - 2 контура охладждения
Розморожування	Автоматична
Кріплення фасадів	Стандартний
Дверний упор	Права
Код EAN	8017709356750



Естетика



Естетика	Стиль 50-х	Матеріал боковин	Сталь
Колір	Колір лайму	Колір бічних панелей	Колір лайму
Оздоблення	Глянцевий	Логотип	Накладний
Дизайн	Заокруглена	Цвет профиля на полках дверцы	Хром
Матеріал	Термоформующий полимер	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Хром
Ручка	Зовнішній	Цвет профиля на стеклянных полках	Хром
Тип ручки	Фіксований	Дисплей	LED
Колір ручки	Хром	Расположение дисплея	Интерьер (сверху)
Колір логотипу	Хром	Також доступні кольори	Помаранчевий, Пастельно-блакитний, Білий, Синій, Чорний, Кремовий, Рожевий, Червоний, Сріблястий, Пастельно-зелений, Колір лайму

Характеристики холодильного відділення



Кількість регульованих полиць	2	Тип кришки ящика для овочів і фруктів	Скло
Кількість ящиків для овочів і фруктів	2	Кількість ламп в холодильному відділенні	2
Тип регульованих полиць	Скло		

Тип кришки ящика для овочів і фруктів	На ковзаючих направляючих	Внутрішнє підсвічування холодильного відділення	Так
Кришка ящика	Так	Тип підсвічування холодильного відділення	LED

Дверцята холодильного відділення

Кількість дверних полиць з прозорою кришкою	1	Кількість полиць для пляшок	1
Кількість регульованих полиць на дверцятах	2	Полиця для пляшок з металевою окантовкою	Так
Регульована полиця з металевою окантовкою	Так		

Інші характеристики холодильного відділення



Контроль вологості MultiFlow	Нет Так	Вентильований	Так
-------------------------------------	------------	----------------------	-----

Характеристики морозильного відділення

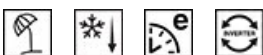
Кількість ящиків	3	Зона збереження свіжості	Скло
Кількість полиць	2		

Інші характеристики морозильного відділення



Зона швидкого заморожування	Так
------------------------------------	-----


Інші технічні характеристики



Функції дисплея	Функція "Відпустка", Швидке заморожування, Швидке охолодження, ECO, Сигнал підвищення температури
Кнопка швидкого заморожування	Так
Індикація включеного живлення	Так
Світлова індикація при підвищенні температури	Так
Сигнал при відкритих дверцятах	Акустичний та візуальний
Сигнал підвищення температури	Так
Тип контролю температури	Електронний
Кількість компресорів	1

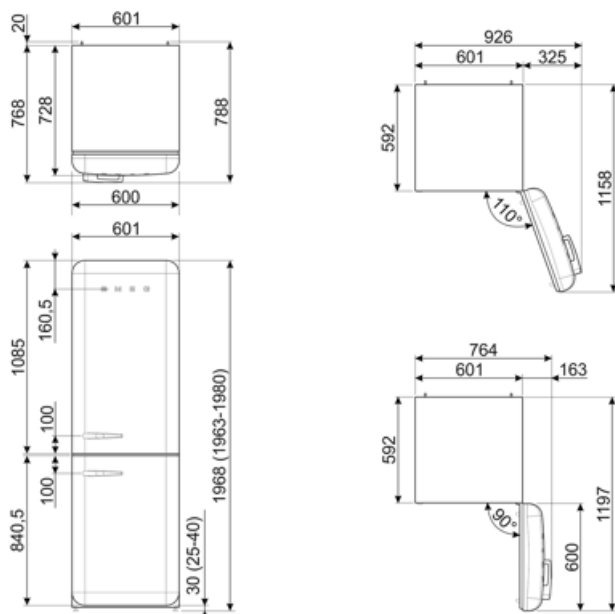
Тип холодоагенту	R600a
Тип компресора	Інвертор
Кількість холодоагенту (г)	56 г
Піноутворювач	Циклопентан

Енергоефективність

 Годовое энергопотребление	158 кВт/год	Рівень шуму при викиді повітря	35 дБ(A) re 1пВт
Клас енергоефективності	C	Збереження температури при відключенні енергії	24 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	B	4* - Мощность замораживания	6 кг/сутки
Полный объем	331 л	Кліматичний клас	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	97 л	EЕI	64 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	234 л		

Електричне підключення

Тип електричної вилки	(F;E) Schuko	Напруга (В)	220-240 В
Номінальна потужність	127 Вт	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Сила струму (А)	0,8 А	Довжина електричного кабелю	180 см



Alternative products



FAB32RBE6

Дверний упор: Права
Синій



FAB32RPG6

Дверний упор: Права
Пастельно-зелений



FAB32RPB6

Дверний упор: Права
Пастельно-блакитний



FAB32RBL6

Дверний упор: Права
Чорний



FAB32RWH6

Дверний упор: Права
Білий



FAB32RSV6

Дверний упор: Права
Сріблястий



FAB32RCR6

Дверний упор: Права
Кремовий



FAB32ROR6

Дверний упор: Права
Помаранчевий



FAB32RRD6












Дверний упор: Права
Червоний



FAB32RPK6

Дверний упор: Права
Рожевий

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.
	Класс энергоэффективности C		Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.
	Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.		Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.
	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.		Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей призвела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.
	Multiflow: довше зберігає свіжість продуктів.		

Benefit (TT)

Система No Frost

Система No Frost предотвращает образование льда и способствует лучшей сохранности продуктов в холодильнике

Система Multiflow

Система Multiflow обеспечивает равномерное распределение холодного воздуха внутри холодильника

Вентилятор

Вентилятор способствует равномерному распределению воздуха внутри холодильника

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

Внешняя ручка

Внешняя ручка обеспечивает практичность и простоту использования холодильника

Внутреннее освещение

Внутреннее освещение обеспечивает идеальную видимость полок и продуктов в холодильной 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.

Внутренний дисплей

Внутренний дисплей для легкого регулирования температуры с простым минималистичным дизайном