

FAB38RBL5

**Семейство продуктов****Установка****Категория****Рекомендуемая ширина****Рекомендуемая высота****Полный No-Frost****Тип охлаждения****Разморозка****Тип петель (шарнира)****Дверной упор****EAN-код**

Холодильник

Отдельностоящий

Комбинированный, морозильная камера внизу

60 - 70 см

Выше 200 см

Полный

Полный No-Frost - 2 контура охлаждения

Автоматическая

Стандартный

Справа

8017709297879



Эстетика

**Эстетика****Цвет****Дизайн****Отделка****Материал****Ручка****Тип ручки****Цвет ручек****Цвет логотипа**

Стиль 50-х г.г.

Черный

Скругленный выпуклый

Глянцевый

Термоформируемый полимер

Внешняя

Фиксированный

Хромированный

Хромированный

Материал боковин**Цвет боковин****Логотип****Цвет профиля на полках дверцы****Цвет профиля на выдвижных ящиках****Цвет профиля на стеклянных полках****Дисплей****Расположение дисплея**

Сталь

Черный

Накладной

Серебристый

Серебристый

Серебристый

Серебристый

LED

Интерьер (холодильное отделение)

Характеристики холодильного отделения

**Количество отделений**

2

Типы отделений

Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов

Крышка ящика для овощей

Да

Тип крышки ящика для овощей и фруктов

Стекло

Количество ламп подсветки

2

Низкотемпературный отсек

Да

Количество регулируемых полок

3

Количество ящиков для овощей и фруктов

1

Тип регулируемых полок

Стекло

Тип ящика для овощей и фруктов	На скользящих направляющих	Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
		Тип подсветки холодильного отделения	LED

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце	3	Количество полок для бутылок	1
--	---	-------------------------------------	---

Другие характеристики холодильного отделения

 	Контроль влажности MultiFlow	Да	Конвекция	Да
--	--	----	------------------	----

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков	2	Количество ящиков с крышкой	1
Количество полок	2	Тип полок	Стекло

Другие характеристики морозильного отделения

	Льдогенератор	Ручная	Зона быстрой заморозки	Да
--	----------------------	--------	-------------------------------	----

Другие технические характеристики

  	Функции на дисплее	Быстрая заморозка, ECO, Акустический сигнал при повышении температуры
Кнопка быстрой заморозки	Да	
Световая индикация при повышении температуры	Да	
Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический и визуальный	
Акустический сигнал при повышении температуры	Да	
Тип контроля температуры	Электронный	
Количество компрессоров	1	
Тип хладагента	R600a	
Тип компрессора	Инвертор	

Количество хладагента (г)	45 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

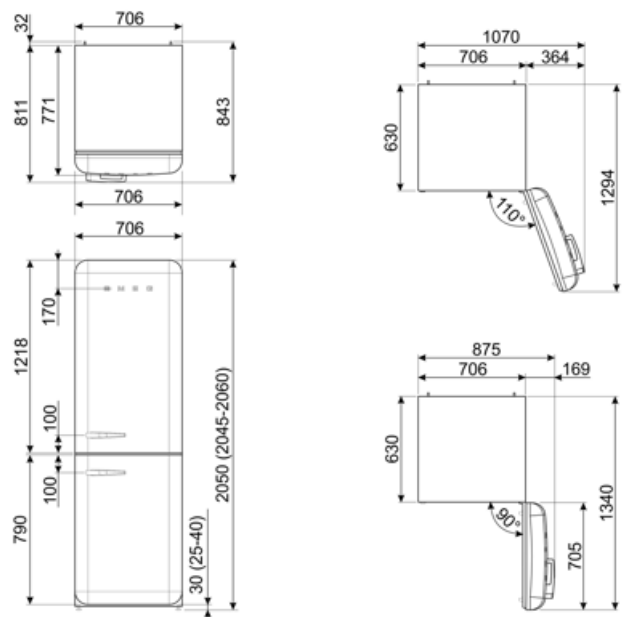
			
Годовое энергопотребление	282 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	41 дБ(А) re 1пВт
Класс энергоэффективности	E	Поддержание температуры при отключении энергии	14 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	8 кг/сутки
Полный объем	481 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	137 л	EEI	98 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	344 л		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	127 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	1.1 А	Длина электрического кабеля	180 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	706 мм	Глубина с ручкой	811 мм
Глубина без ручек	771 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1340 мм
Высота изделия	2050 мм	Глубина приставки	32 мм
Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	1070 мм		



Alternative products



FAB38RWH5

Дверной упор: Справа
Белый



FAB38RPB5

Дверной упор: Справа
Пастельный голубой



FAB38RRD5

Дверной упор: Справа
Красный



FAB38RPG5

Дверной упор: Справа
Пастельный зеленый



FAB38RCR5

Дверной упор: Справа
Кремовый

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.



A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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.



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.



Multiflow: дольше сохраняет свежесть продуктов.



Класс энергоэффективности E