

# FAB28RDBB3



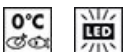
Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Отдельностоящий
Категория	Однодверный
Тип охлаждения	Вентилируемый
Разморозка	автоматическая для холод., ручная для морозильника
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Справа
EAN-код	8017709267261



## Эстетика

Эстетика	Стиль 50-х г.г.	Цвет логотипа	Хромированный
Цвет	Декорированный / Специальный	Материал боковин	Сталь
Декорированный/специальный цвет	Графитовая доска	Цвет боковин	Декорированный / Специальный
Дизайн	Скругленный выпуклый	Логотип	Накладной
Отделка	Глянцевый	Цвет профиля на полках дверцы	Хромированный
Материал	Термоформируемый полимер	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Хромированный
Ручка	Внешняя	Цвет профиля на стеклянных полках	Хромированный
Тип ручки	Фиксированный	Расположение дисплея	
Цвет ручек	Хромированный	Другие цвета	Антрацит, Оранжевый, Пастельный голубой, Белый, Синий, Черный, Кремовый, Розовый, Красный, Серебристый, Пастельный зеленый, Цвет лайма, Декорированный / Специальный

## Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок	2	Тип крышки ящика для овощей и фруктов	Стекло
Количество ящиков для овощей и фруктов	1	Зона сохранения свежести	-2°C +3°C

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

## Дверца холодильного отделения

Количество полок с прозрачной крышкой	1	Количество полок для бутылок	1
Количество регулируемых полок на дверце	1	Полка для бутылок с металлической окантовкой	Да
Регулируемая полка с металлической окантовкой	Да		



## Другие характеристики холодильного отделения

		Аксессуары	Конвекция
MultiFlow	Да		Да

## Характеристики морозильного отделения

Внутренняя морозильная камера	Да
-------------------------------	----

## Другие технические характеристики

		Акустический сигнал при открытой дверце	Акустический и визуальный
Антибактериальный уплотнитель			Да
Тип контроля температуры			Электронный
Количество компрессоров			1
Тип хладагента			R600a
Тип компрессора			Инвертор
Количество хладагента (г)			34 г
Вспенивающий агент			Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

	Годовое энергопотребление	245 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	38 дБ(A) re 1пВт
	Класс энергоэффективности	G		

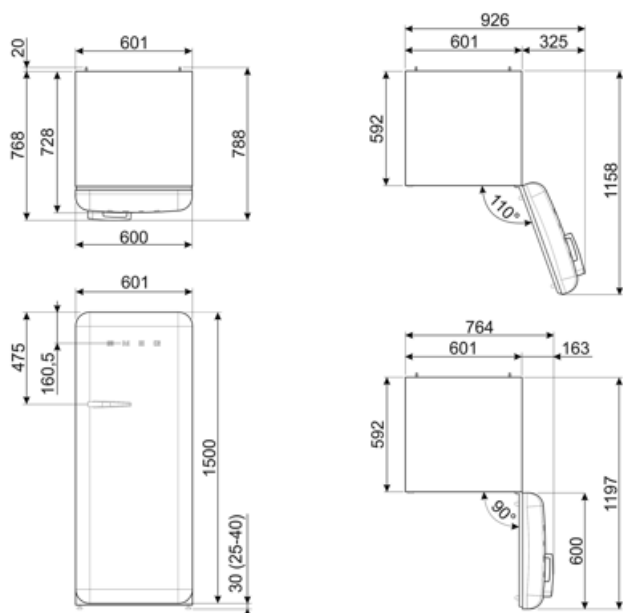
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Поддержание температуры при отключении энергии	9.9 ч
Полный объем	270 л	4* - Мощность замораживания	2.6 кг/сутки
Сумма объемов морозильников	26 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	244 л	EEI	150 %

## Электрическое подключение











Номинальная мощность	90 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	1 А	Длина электрического кабеля	180 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	601 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	926 мм
Глубина без ручек	728 мм	Глубина с ручкой	768 мм
Высота изделия	1530 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1197 мм



## Symbols glossary

	Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.		A+++: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
	Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.		Антибактериальное покрытие: антибактериальное покрытие для улучшения гигиены
	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.
	Life Plus 0°C: температура в отсеках Lifeplus поддерживается на уровне 0°C, что позволяет дольше сохранять свежее мясо и рыбу.		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 G