

# FAB32RXN1



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Комбинированный, морозильная камера внизу
<b>Полный «Без инея» (система No-Frost)</b>	Только в морозильном отделении
<b>Тип охлаждения</b>	Холодильник с вентилятором, морозильник «Без инея» (система No-Frost)
<b>Разморозка</b>	Автоматическая
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709174088



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Стиль 50-х г.г.
<b>Дизайн</b>	Скругленный выпуклый
<b>Отделка</b>	Глянцевый
<b>Материал</b>	Термоформируемый полимер
<b>Ручка</b>	Внешняя
<b>Тип ручки</b>	Фиксированный
<b>Цвет ручек</b>	Хромированный
<b>Материал боковин</b>	Сталь
<b>Цвет боковин</b>	Металлический серый
<b>Логотип</b>	Накладной
<b>Дисплей</b>	7 сегментов
<b>Расположение дисплея</b>	
<b>Другие цвета</b>	Оранжевый, Пастельный голубой, Белый, Синий, Черный, Розовый, Красный, Пастельный зеленый, Цв
<b>Другие доступные цвета</b>	FAB32RON1,FAB32RAZN1,FAB32RBN1,FAB32RBLN1,FAB32RNEN1,FAB32RPN1,FAB32RRON1,I

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	3	<b>Полка для бутылок</b>	Да
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Материал полок</b>	Стекло		

<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
		<b>Тип подсветки холодильного отделения</b>	Светодиодный

## Дверца холодильного отделения

<b>Количество полок с прозрачной крышкой</b>	1	<b>Количество полок для бутылок</b>	1
<b>Количество регулируемых полок на дверце</b>	2	<b>Полка для бутылок с металлической окантовкой</b>	Да
<b>Регулируемая полка с металлической окантовкой</b>	Да		

## Другие характеристики холодильного отделения



<b>Аксессуары</b>	Подставка для яиц	<b>Ионизатор</b>	
<b>Конвекция</b>	Да		

## Характеристики морозильного отделения

<b>Количество ящиков</b>	2	<b>Количество ящиков с крышкой</b>	1
--------------------------	---	------------------------------------	---

## Другие характеристики морозильного отделения



<b>Аксессуары</b>	1 форма для льда	<b>Зона быстрой заморозки</b>	Да
-------------------	------------------	-------------------------------	----

## Другие технические характеристики



<b>Функции на дисплее</b>	Быстрая заморозка, Быстрое охлаждение, Акустический сигнал при повышении температуры
<b>Кнопка быстрой заморозки</b>	Да
<b>Подключение к водопроводу</b>	
<b>Индикация работы</b>	Да
<b>Световая индикация при повышении температуры</b>	Да
<b>Тип контроля температуры</b>	Электронный
<b>Количество компрессоров</b>	1

Тип хладагента	R600a
Количество хладагента (г)	65 g
Вспенивающий агент	Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

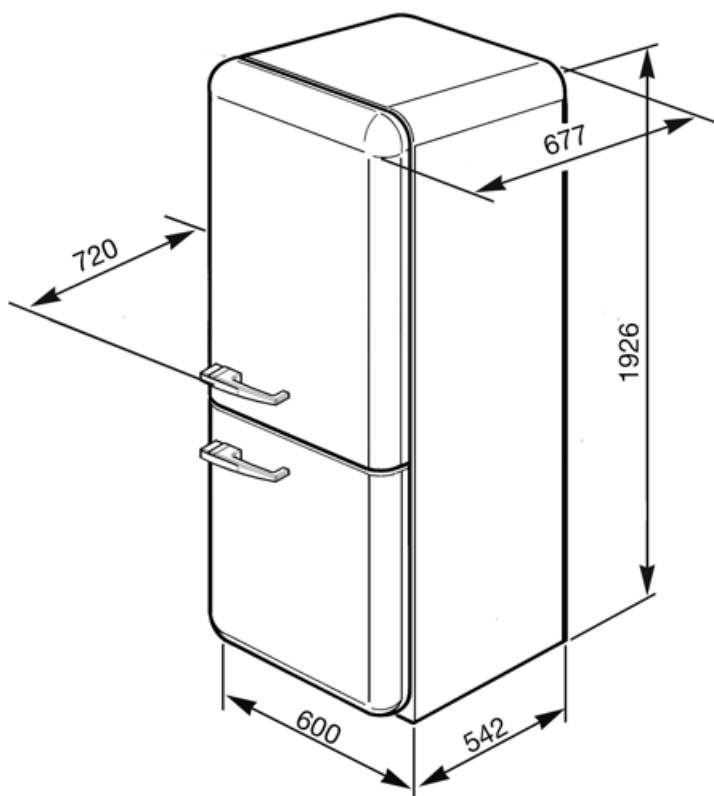
Эмиссия воздушного акустического шума	41 дБ(А) re 1пВт	Климатический класс	SN, N, ST, T
---------------------------------------	------------------	---------------------	--------------

## Электрическое подключение








Номинальная мощность	100 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	0,65 А	Длина электрического кабеля	200 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	Европейская вилка для переменного тока

## Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	600 мм	Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	901 мм
Глубина без ручек	720 мм	Глубина с ручкой	720 мм
Высота изделия	1926 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1148 мм



## Symbols glossary

-  Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.
-  A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.
-  «Без инея» (система No-Frost): системы «Без инея» (система No-Frost) предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.
-  Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.
-  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.