

# FAB28RDP9176



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Однодверный
<b>Рекомендуемая ширина</b>	До 60 см
<b>Рекомендуемая высота</b>	100 - 160 см
<b>Тип охлаждения</b>	Холодильник с вентилятором, морозильник статический
<b>Разморозка</b>	автоматическая для холод., ручная для морозильника
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Справа
<b>EAN-код</b>	8017709354886



## Эстетика

<b>Эстетика</b>	Стиль 50-х г.г.	<b>Цвет ручек</b>	Черный матовый
<b>Цвет</b>	Декорированный / Специальный	<b>Цвет логотипа</b>	Черный матовый
<b>Декорированный/специальный цвет</b>	917 Salzburg Red	<b>Материал боковин</b>	Сталь
<b>Дизайн</b>	Скругленный выпуклый	<b>Цвет боковин</b>	Декорированный / Специальный
<b>Отделка</b>	Глянцевый	<b>Логотип</b>	Накладной
<b>Материал</b>	Термоформируемый полимер	<b>Цвет профиля на полках дверцы</b>	Черный
<b>Коллаборации</b>	Porsche x SMEG	<b>Цвет профиля на выдвижных ящиках</b>	Черный
<b>Ручка</b>	Внешняя	<b>Цвет профиля на стеклянных полках</b>	Черный
<b>Тип ручки</b>	Фиксированный		

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество отделений</b>	2	<b>Крышка ящика для овощей</b>	Да
<b>Типы отделений</b>	Низкотемпературный отсек, Отделение для овощей и фруктов	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество регулируемых полок</b>	2	<b>Количество ламп подсветки</b>	2
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Низкотемпературный отсек</b>	Да
<b>Тип регулируемых полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	Да
<b>Тип ящика для овощей и фруктов</b>	Стандартный		

Тип подсветки  
холодильного  
отделения

LED

## Дверца холодильного отделения

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

Количество полок для  
бутылок 1  
Полка для бутылок с  
металлической  
окантовкой Да

## Другие характеристики холодильного отделения



Контроль влажности Да  
MultiFlow Да

Конвекция Да

## Характеристики морозильного отделения

Внутренняя Да  
морозильная камера

## Другие технические характеристики



Акустический сигнал при открытой дверце  
Тип контроля температуры  
Количество компрессоров  
Тип хладагента  
Тип компрессора  
Количество хладагента (г)  
Вспенивающий агент

Акустический и визуальный  
Электронный  
1  
R600a  
Инвертор  
35 г  
Циклопентан

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



Годовое 104 кВт/год  
энергопотребление  
Класс C  
энергоэффективности  
Класс эмиссии B  
воздушного  
акустического шума  
Полный объем 270 л

Эмиссия воздушного 35 дБ(А) re 1пВт  
акустического шума  
Поддержание 9 ч  
температуры при  
отключении энергии  
4\* - Мощность 5 кг/сутки  
замораживания  
Климатический класс SN, N, ST, T

Сумма объемов морозильников	26 л	EEI	64 %
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	244 л		

## 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)	898 мм
Глубина без ручек	728 мм	Глубина с ручкой	751 мм
Высота изделия	1530 мм	Глубина с дверцей, открытой на 90°	1197 мм

---

## Alternative products

---



**FAB28RDPSG6**

**Дверной упор:** Справа  
Декорированный / Специальный



**FAB28RDPCW6**

**Дверной упор:** Справа  
Декорированный / Специальный

## Symbols glossary



Морозильная камера 4 \*\*\*\* для лучшей сохранности продуктов.



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживания 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.



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 C