

# FAB28LCR3



<b>Семейство продуктов</b>	Холодильник
<b>Установка</b>	Отдельностоящий
<b>Категория</b>	Однодверный
<b>Тип охлаждения</b>	Вентилируемый
<b>Разморозка</b>	автоматическая для холод., ручная для морозильника
<b>Тип петель (шарнира)</b>	Стандартный
<b>Дверной упор</b>	Слева
<b>EAN-код</b>	8017709259136



## Эстетика

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

## Характеристики холодильного отделения



<b>Количество регулируемых полок</b>	2	<b>Тип крышки ящика для овощей и фруктов</b>	Стекло
<b>Количество ящиков для овощей и фруктов</b>	1	<b>Зона сохранения свежести</b>	-2°C +3°C
<b>Тип регулируемых полок</b>	Стекло	<b>Внутренняя подсветка холодильного отделения</b>	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

			
MultiFlow	Да	Конвекция	Да


## Характеристики морозильного отделения

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

## Другие технические характеристики

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

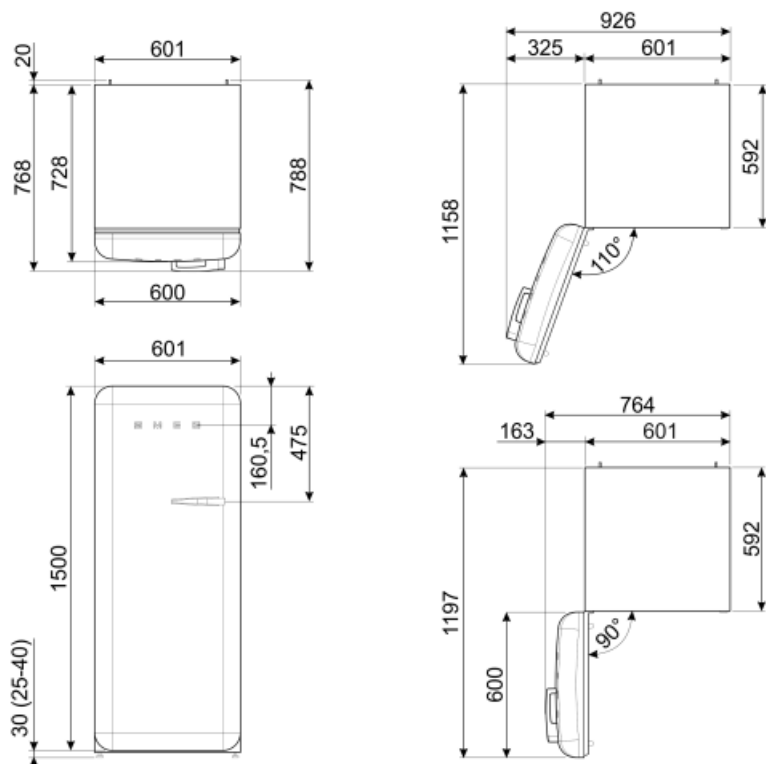
## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

			
Годовое энергопотребление	245 кВт/год	Эмиссия воздушного акустического шума	38 дБ(A) re 1пВт
Класс энергоэффективности	G	Поддержание температуры при отключении энергии	9.9 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	4* - Мощность замораживания	2.6 кг/сутки











<b>Полный объем</b>	270 л	<b>Климатический класс</b>	SN, N, ST, T
<b>Сумма объемов морозильников</b>	26 л	<b>EЕI</b>	150 %
<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	244 л		

## Электрическое подключение

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



## Symbols glossary (TT)

	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 30% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.		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