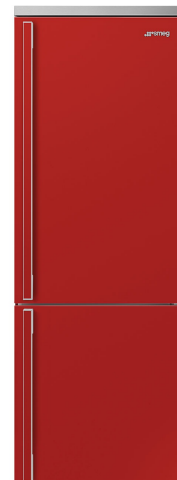


FA490RR



Семейство продуктов	Холодильник
Установка	Отдельностоящий
Категория	Комбинированный, морозильная камера внизу
Тип охлаждения	Полный No-Frost - 2 контура охлаждения
Разморозка	Автоматическая
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Правая
EAN-код	8017709283612



Эстетика

Цвет	Красный	Цвет боковин	Красный
Эстетика	Portofino	Логотип	Накладной
Дизайн	Плоский	Цвет профиля на полках дверцы	Серебристый
Материал	Окрашенный металл	Цвет профиля на выдвижных ящиках	Серебристый
Ручка	Внешняя	Цвет профиля на стеклянных полках	Серебристый
Тип ручки	Фиксированный	Дисплей	7 сегментов
Цвет ручек	Красный	Расположение дисплея	Интерьер (хододильное отделение)
Цвет логотипа	Хромированный	Другие цвета	Нержавеющая сталь, Антрацит, Белый, Черный
Материал боковин	Сталь		

Характеристики холодильного отделения



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

Другие характеристики холодильного отделения



MultiFlow	Да	Ионизатор	Да
Конвекция	Да		

Характеристики морозильного отделения

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

Другие характеристики морозильного отделения



Ручной ледогенератор	Да	Зона быстрой заморозки	Да
Льдогенератор	Ручная		

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	Инвертер
Количество хладагента (г)	43 г
Вспенивающий агент	Циклопентан

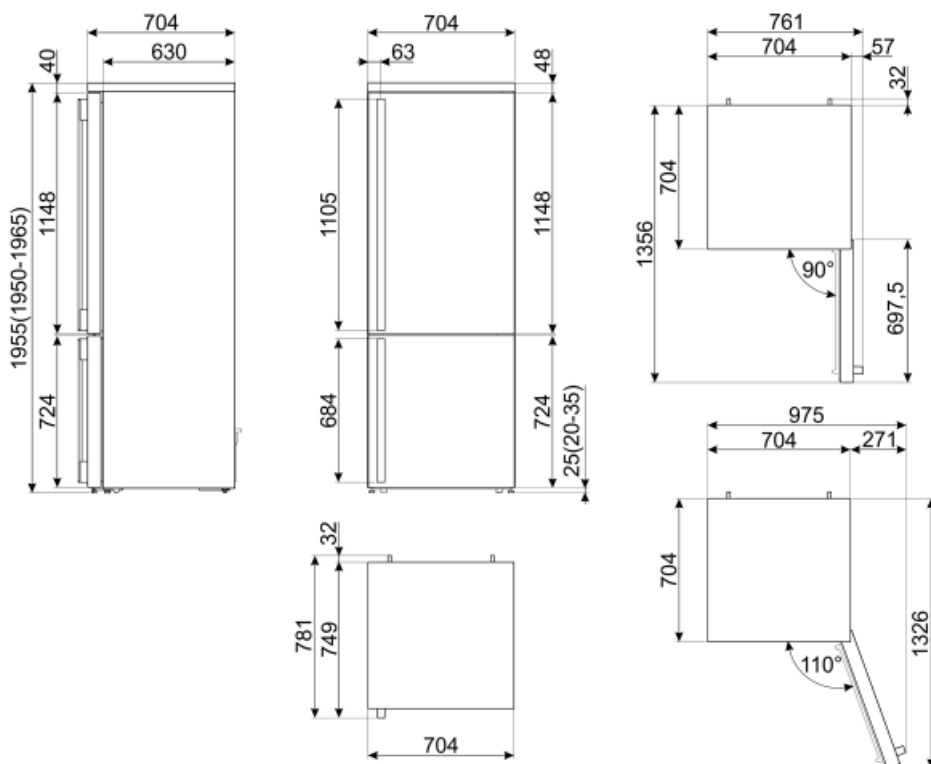
Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент















Годовое энергопотребление	371 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	344 л
Класс энергоэффективности	G	Поддержание температуры при отключении энергии	14 ч
Класс эмиссии воздушного акустического шума	D	4* - Мощность замораживания	8 кг/сутки
Полный объем	481 л	Климатический класс	SN, N, ST, T
Сумма объемов морозильников	137 л	EER	129 %

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko	Напряжение	220-240 В
Номинальная мощность	127 Вт	Частота тока	50/60 Гц
Сила тока	1.27 А	Длина электрического кабеля	180 см



Symbols glossary (TT)

	Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.		Система Smeg Active Ion нейтрализует бактерии, споры плесени и все загрязнения, вызывающие неприятный запах и порчу продуктов в холодильнике. Благодаря генерированию ионов, выделяемых внутри холодильника, активируется естественный процесс очистки воздуха, что позволяет хранить продукты еще дольше.
	Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.		Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.
	Класс энергоэффективности G		A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
	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.		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.