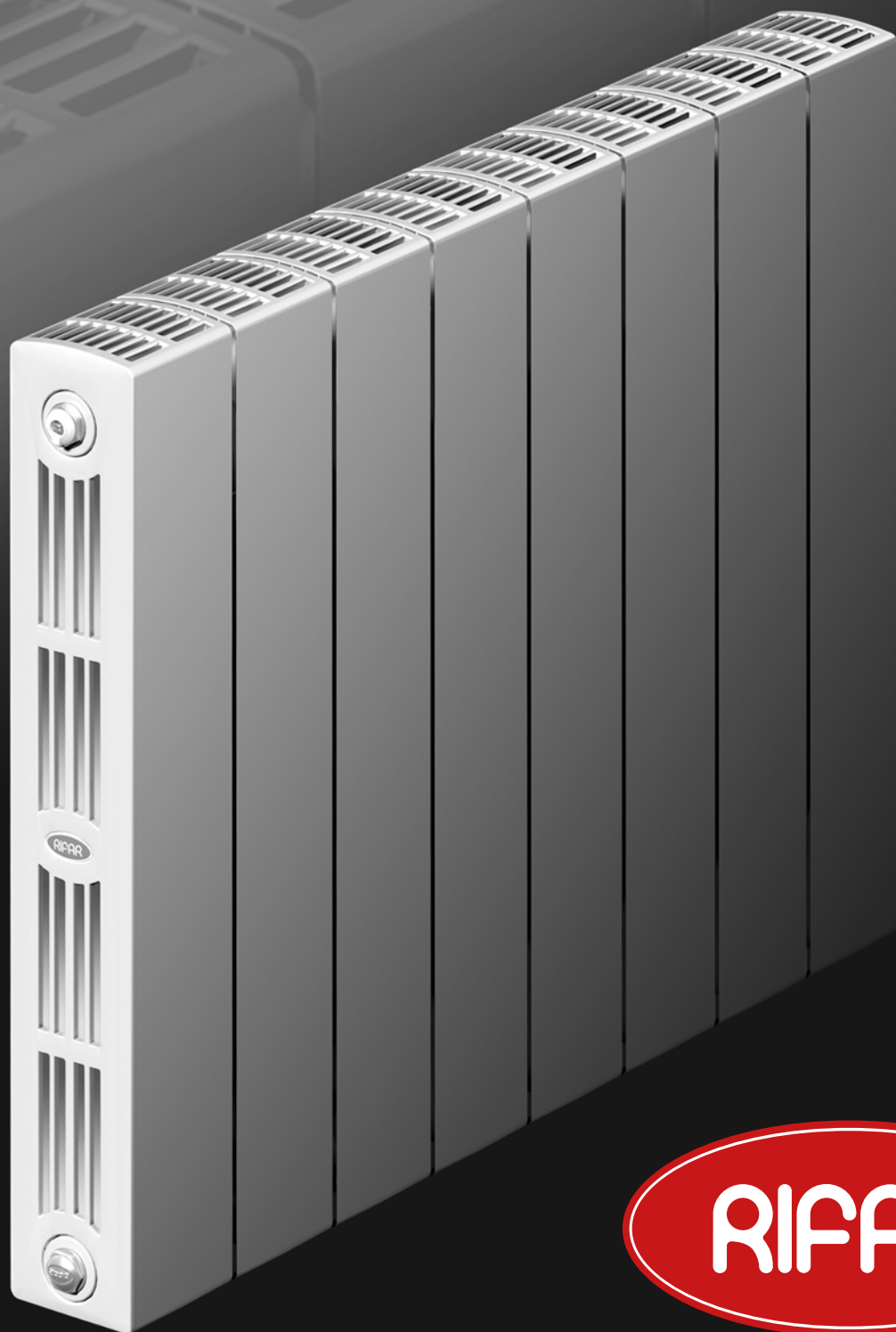


***SUPREMO***



**МОНОЛИТНЫЙ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДВУХТРУБНЫЙ**



***SUPREMO***

МОНОЛИТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

ТРАВМОБЕЗОПАСНЫЙ

ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ  
РЕШЕНИЯ

**70**  
ОТТЕНКОВ



**4900**  
КОМБИНАЦИЙ



15 – летний опыт проектирования и производства радиаторов отопления позволил компании РИФАР создать новый радиатор SUPReMO в котором воплощены практически все пожелания наших клиентов. Это удалось сделать на базе опробованных и новых технических решений с использованием ультрасовременных технологий. При создании этого нового продукта специалисты компании РИФАР ставили перед собой задачи по обеспечении следующих требований:

## НАДЁЖНОСТЬ

Достигается запатентованной конструкцией радиатора. Это неразборная монолитная структура с толщиной стальных стенок как у водопроводных труб. Компания РИФАР использует трубы собственного производства из специальной стали, обеспечивающей отсутствие точечной коррозии а следовательно и протечек. Заводская гарантия на радиатор SUPReMO – 25 лет.

## УНИКАЛЬНОСТЬ

Модель SUPReMO разрабатывалась по дизайну в ультрасовременном духе нашего времени и предлагает покупателю свободу в выборе цветовых комбинаций - верхние и боковые решетки создают единую элегантную линию а композитный концепт радиатора из секций и торцевых кейсов дает возможность сочетать цвета так, что бы в любом интерьере SUPReMO приобрел гармоничный и уникальный вид.

## ТРАВМОБЕЗОПАСНОСТЬ

Линии контура SUPReMO лишены потенциально опасных углов за счет скругления в дизайне и продуманных торцевых кейсах, обеспечивающими не только эстетический вид но и защиту от острых граней боковых ребер.

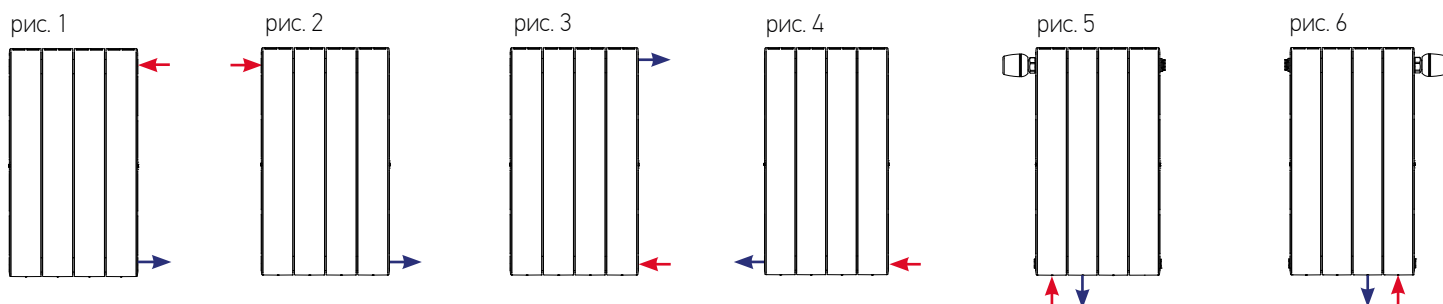
## ПРАКТИЧНОСТЬ

В стандартных моделях радиаторов имеются замкнутые пространства которые создают проблемы при уборке. При проектировании SUPReMO поверхности были продуманы так, что бы даже мокрая уборка стала быстрой и легкой а краска позволяла использовать любые современные моющие средства без риска для внешнего вида покрытия.

## УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Радиатор SUPReMO подходит для любых видов подключения. Он может быть установлен по всем стандартным схемам (рис.1-4). Для нижнего подключения подходит модель SUPReMO Ventil (рис. 5-6). При этом можно использовать стандартные узлы подключения на 50 мм. В радиаторе SUPReMO допускается использование различных теплоносителей, таких как вода, антифризы или масло.

Модель	Межсекое расстояние, мм	Габаритные размеры секции, мм			Номинальный тепловой поток 1 секции, Вт	Внутренний объем 1 секции, л	Масса 1 секции, кг
		Высота	Ширина	Глубина			
SupreMo 500	500	575	80	90	202	0,22	2,2
SupreMo 350	350	425	80	90	150	0,19	1,6



← Подача теплоносителя  
→ Отвод теплоносителя



RIFAR

[www.rifar.ru](http://www.rifar.ru)