

Коммерческое предложение от 15.06.2025

Наименование товара: Радиатор биметаллический Global STYLE EXTRA 500 x12

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/bimetallicheskie-radiatory-otopleniya/radiator_bimetallicheskij_global_style_extra_500_h12



Описание

Модель радиатора **Global Style Extra 500 12 секций** сочетает европейский дизайн с прекрасной теплоотдачей, благодаря большой площади алюминиевого корпуса, сваренного под давлением с внутренней системой стальных коллекторов горизонтального и вертикального направления. Стальная поверхность, с нанесенным специальным защитным слоем, гарантированно выдерживает многолетний срок эксплуатации при, практически полной, нечувствительности к чистоте и щелочности теплоносителя.

Особенности секционного радиатора отопления серии Global Style Extra 500:

- Биметаллический секционный радиатор
- Неразборная конструкция со стальным коллектором
- Подходит для работы с любым типом теплоносителя: вода, антифриз, пар, масло
- Межосевое расстояние 500 мм
- Высокая степень надёжности
- Рабочее давление - до 3.5 МПа (35 атм.)
- Давление при гидравлических испытаниях - до до 7.42 МПа (74.2 атм.)

- Разрушающее давление - свыше 6.2 МПа (62 атм.)
- Температура теплоносителя - до 110 С
- Показатель рН теплоносителя - от 7 до 9,5
- Срок службы - не менее 10 лет с даты производства при условии соблюдения инструкций по установке радиаторов и условий их эксплуатации
- Сфера применения - административные, производственные и жилые здания любой этажности
- Настенный вариант установки
- Стильный современный облик
- 100% эффективность обогрева
- Для оптимальной теплоотдачи расстояние между радиатором и полом должно быть больше 100 мм, между радиатором и подоконником не менее 100 мм и до стены не должно быть более 30 мм

Характеристики

Тип радиатора	Секционный
Материал радиатора	биметаллический
Количество секций	12
Страна производителя	Италия
Страна сборки	Италия
Площадь помещения	20 кв. м.
Гарантийный срок	10 года
Цвет	белый
Подключение	боковое
Общий объем радиатора	2.52 л
Опрессовочное давление, бар	52.5
Максимальное рабочее давление, бар	35
Максимальная рабочая температура	110 °С
Теплоотдача радиатора	1248 Вт
Габаритный размер	960 × 566 × 80 мм
Межосевое расстояние	500 мм
Диаметр подключения	1 дюйм
Вес	22.44 кг
Объем одной секции	0.21 л

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.