

Описание товара Стальной трубчатый радиатор Zehnder 2200 Charleston 8 секций



Описание

Вертикальные двухтрубчатые радиаторы Zehnder серии Charleston - радиаторы высотой от 1,5 метров и выше. Такие высокие радиаторы водяного отопления хорошее решение не только для дизайна помещения, но и для его обогрева.

Гармонично они смотрятся во входных зонах, а также на стене, например сбоку от окна или двери, в жилых помещениях.

Этот немецкий радиатор отопления от компании Zehnder зарекомендовал на рынке себя, как один из самых надежных и качественных. Zehnder Charleston хорошо обогревает помещение: металл быстро нагревается и так же быстро остывает, что позволяет легко регулировать температуру в помещении с помощью термостатического вентиля.

Особенности и преимущества Zehnder 2200 Charleston 8 секций:

- Комфортная температура. Трубчатые радиаторы Zehnder Charleston нагревают помещение с помощью теплового излучения, без перемещения холодных и горячих масс (так же земля получает тепло от солнца). Пространство прогревается равномерно и комфортно, без температурных перекосов в разных зонах.
- Отзывчивая система отопления. Радиаторы обладают низкой тепловой инерцией и хорошей теплоотдачей, чутко реагируют на изменение температурного режима в помещении.
- Идеальный радиатор для чистюль. За радиаторами Zehnder Charleston ухаживать проще простого: их конструкция настолько удобна, что лишний раз протереть батарею также легко, как протереть стол.
- Безопасен для детей. Идеальны для детской комнаты, потому что гигиеничны (смотрите пункт выше) у них нет острых углов и опасных щелей, куда ребенок может засунуть руку или мелкую

игрушку, а потом в попытках высвободить ее травмироваться или пораниться.

Характеристики

Тип радиатора	Секционный
Материал радиатора	сталь
Количество секций	8
Страна производителя	Германия
Модель радиатора	Zehnder Carleston
Страна сборки	Германия
Площадь помещения	19 кв. м.
Гарантийный срок	10 года
Цвет	белый
Подключение	боковое
Монтажный комплект	опция
Опрессовочное давление, бар	15
Максимальное рабочее давление, бар	10
Максимальная рабочая температура	120 °С
Теплоотдача радиатора	1.839 кВт
Высота радиатора	199.2 см
Ширина радиатора	36.8 см
Межосевое расстояние	1934 мм
Диаметр подключения	3/4"
Вес секции	2.93 кг
Вес	23.48 кг
Длина	6.2 см
Ширина	36.8 см
Высота	199.2 см

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.