

Панельный стальной радиатор Rommer Ventil 22 (200x2300 мм)

Код товара: 707724



Цена: 13 992,00 руб.

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Бренд товара: | Rommer |
| Артикул: | |
| Серия товара: | Ventil |
| Цвет: | Белый |
| Длина: | 2300 мм |
| Высота: | 200 мм |
| Тип глубина: | 22 тип (110 мм) |
| Отапливаемая площадь, м2: | 23 |
| Мах температура: | 120°C |
| Монтажное подключение: | 245 мм |
| Мощность радиатора, Вт: | 2296 Вт |
| Опрессовочное давление: | 13.5 атмосфер |
| Подводка: | Нижняя |
| Рабочее давление: | 9 атмосфер |
| Масса, кг: | 30.28 кг |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 5 лет |

Rommer Ventil 22 - универсальные, наиболее востребованные двухрядные радиаторы с нижним подключением. Подключение радиаторов через нижние патрубки позволяет замаскировать трубы отопительной системы и создает лаконичный дизайн. Такой монтаж не только эстетичен: он облегчает уборку помещения, лишние трубы не создают препятствий при расстановке мебели.

Устройство радиаторов

Конструкция двухрядных радиаторов Rommer Ventil 22 отражена в их названии:

- первая цифра нумерации – 2 – означает количество панелей с теплоносителем;
- вторая цифра – 2 – означает количество конвекторов;
- название Ventil говорит о возможности нижнего подключения приборов.

Дополнительно двухрядные радиаторы оснащены верхней воздуховыпускной решеткой, боковыми декоративными панелями, вентильной вставкой для регулирования температуры.

Применение

Радиаторы с двумя панелями и двумя конвекторами компактны и эффективны. Это делает их универсальными, подходящими для помещений любого типа и размеров. Радиаторы Ventil 22 с нижним подключением идеальны для частных домов и коттеджей, также подходят для отопления многоквартирных домов, офисных, административных и общественных помещений.

Комплектация

- радиатор;
- кронштейн монтажный (2 шт. для радиаторов длиной до 1700 мм, 3 шт. для радиаторов длиной свыше 1700 мм);
- комплект монтажный;
- встраиваемый клапан Danfoss RA-N 013G1382;
- упаковка (пластиковые уголки и накладки, два слоя термоусадочной пленки);
- паспорт.