

Панельный стальной радиатор Rommer Ventil 33 (500x1900 мм)

Код товара: 477134



Цена: 21 186,35 руб.

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Бренд товара: | Rommer |
| Артикул: | RRS-2020-335190 |
| Серия товара: | Ventil |
| Цвет: | Белый |
| Длина: | 1900 мм |
| Высота: | 500 мм |
| Тип глубина: | 33 тип (165 мм) |
| Отапливаемая площадь, м2: | 59.8 |
| Мах температура: | 120°C |
| Монтажное подключение: | 445 мм |
| Мощность радиатора, Вт: | 5983 Вт |
| Опрессовочное давление: | 13.5 атмосфер |
| Подводка: | Нижняя |
| Рабочее давление: | 9 атмосфер |
| Масса, кг: | 78.4 кг |
| Страна производитель: | Россия |
| Гарантия: | 5 лет |

Радиаторы Rommer Ventil 33 - это мощные, эстетичные и современные модели. Ключевые особенности радиаторов этого типа:

- нижнее подключение, позволяющее замаскировать отопительные трубы. Это делает интерьер аккуратным, лаконичным и облегчает уборку помещений.
- три стальные панели, по которым циркулирует теплоноситель. Панели изготовлены из стали марки 08Ю, отличаются высокой теплоотдачей и низкой инерцией.
- три дополнительные теплоотдающие поверхности – конвекторы. Наличие конвекторов увеличивает эффективность радиаторов. Рифленая П-образная поверхность конвекторов позволяет разогреть и направить в помещение большой объем воздуха.

В типе Ventil 33 представлено максимально возможное количество отопительных панелей и конвекторов.

Применение

Радиаторы Rommer Ventil 33 отличаются наибольшей мощностью, поэтому могут быть рекомендованы для помещений большой площади или с увеличенными тепловыми потерями (например, угловые комнаты дома). Радиаторы одинаково подходят для однотрубных и двухтрубных отопительных систем.

Технические характеристики

- максимальное рабочее давление 0,9 МПа;
- испытательное давление 1,35 МПа;
- максимальная температура теплоносителя 120°C.

Размерный ряд

- высота 300 или 500 мм;
- длина от 400 до 3000 мм с шагом 100 мм.

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.