

## Панельный стальной радиатор Rommer Ventil 33 (500x2600 мм)

Код товара: 738351



Цена: 28 994,40 руб.

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Бренд товара:             | Rommer          |
| Артикул:                  | RRS-2020-335260 |
| Серия товара:             | Ventil          |
| Цвет:                     | Белый           |
| Длина:                    | 2600 мм         |
| Высота:                   | 500 мм          |
| Тип глубина:              | 33 тип (165 мм) |
| Отапливаемая площадь, м2: | 82.1            |
| Мах температура:          | 120°C           |
| Монтажное подключение:    | 445 мм          |
| Мощность радиатора, Вт:   | 8210 Вт         |
| Опрессовочное давление:   | 13.5 атмосфер   |
| Подводка:                 | Нижняя          |
| Рабочее давление:         | 9 атмосфер      |
| Масса, кг:                | 106.6 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 теплопотерями (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.