

## Напольный дизельный котел NAVIEN 2035 RPD

Код товара: 623472



Цена: 396 656,00 руб.

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Бренд товара:                     | Navien            |
| Серия товара:                     | RTD               |
| Наличие ГВС:                      | Двухконтурный     |
| Диаметр дымохода:                 | 200 мм            |
| Мах мощность, кВт:                | 232 кВт           |
| Мах отапливаемая площадь, м2:     | 2320              |
| Min отапливаемая площадь, м2:     | 1200              |
| Мах расход топлива:               | 13,5 л/час        |
| Производительность ГВС при 25 °С: | 66,7 л/мин        |
| Теплообменник:                    | Жаропрочная сталь |
| Размеры ВхШхГ:                    | 1716x796x1165     |
| Масса, кг:                        | 470 кг            |
| Страна производитель:             | Корея             |
| Гарантия:                         | 1 год             |

Дизельный котёл Navien 2035 RPD мощностью 232 кВт двухконтурный с возможностью нагрева воды в проточном режиме, способен отопить площади до 2320 м2.

Описание:

- надувная горелка (дымовые газы удаляются с помощью вентилятора);
- двухконтурный;
- первичный теплообменник из нержавеющей стали модель RTD (в моделях RPD теплообменник из жаропрочной стали);
- вторичный теплообменник из нержавеющей стали;
- предназначены для отопления и горячего водоснабжения жилых, бытовых, производственных и других помещений площадью от 810 до 2500 м2;
- стабильная работа при давлении воды 0,1 бар;

- котлы имеют защиту от низкого уровня воды, при перебоях подачи топлива, отсутствия тяги выхлопных газов, от перегрева и
- защиту от замерзания воды в котле;
- автоотключение в случае внезапного погасания пламени или перегрева теплообменника;
- конструкция котла обеспечивает высокий КПД;
- горелка очень надежна при надлежащем уходе и правильной эксплуатации, в конструкции установлены узлы от самых лучших мировых производителей;
- устройство защиты при отключении электричества автоматически останавливает поступление топлива в случае прекращения подачи электроэнергии;
- данные котлы при необходимости возможно переоборудовать на газовое топливо при замене горелки и автоматики котла;
- все котлы оснащены дистанционным пультом управления с различными режимами работы. Пульт позволяет не находиться вблизи котла для изменения режимов работы. Автоматика котла отслеживает параметры работы котла, в случае сбоя на дистанционном пульте и на котле высвечиваются коды ошибок, по которым гораздо проще определить причину остановки или неполадки котла;
- возможность подключения дополнительного устройства, сигнализирующего о аварийной остановке котла
- Максимальная глубина забора топлива: самотёком либо ниже уровня котла до 2 м. Насос встроен в горелку.