

# Электрический котёл Невский Комфорт Плюс 17.5 кВт

Код товара: 919465



Цена: 63 200,00 руб.

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Артикул товара:                |               |
| Бренд товара:                  | Невский       |
| Серия товара:                  | Комфорт Плюс  |
| Тип котла:                     | Настенный     |
| Диаметр резьбового соединения: | 1"            |
| Мощность, кВт:                 | 17.5 кВт      |
| Напряжение:                    | 380 В         |
| Отапливаемая площадь, м2:      | 175           |
| Регулировка мощности:          | 5/5.8/6.7 кВт |
| Тип нагревателя:               | Тэн           |
| Расширительный бак:            | 8.4 л         |
| Размеры ВхШхГ:                 | 678x389x113   |
| Масса, кг:                     | 25 кг         |
| Страна производитель:          | Россия        |
| Гарантия:                      | 2 года        |

Электрический котёл Невский Комфорт Плюс 17.5 кВт

Котел модели Комфорт идеально подходит для автономного отопления загородных домов, коттеджей, бань, детских садов и других видов помещений.

Удобный в использовании и легко подключаемый котел, уже содержит в себе элементы группы безопасности: предохранительный клапан, воздухоотводчик, манометр.

Оснащён насосом.

Снабжен цифровым терморегулятором с дисплеем, микропроцессорным управлением с ПИ-регулированием и датчиком комнатной температуры.

Предусмотрена возможность для подключения погодозависимого контроллера и GSM-управления. Данный электродкотел станет надёжным источником тепла в Вашем доме.

- Котел выполнен в одном корпусе с блоком управления, что упрощает монтаж и экономит пространство. Для начала работы достаточно подключить котел к системе отопления и подвести питание.
- Нержавеющий блок-ТЭНы, впаянные в латунную гайку, не подвержены коррозии, уплотняются фторопластовой прокладкой.
- Дополнительная теплоизоляция позволяет лучше сохранять тепло в котле увеличивая его КПД. Защищают внутренние элементы котла от перегрева.
- Автоматические выключатели предназначены для защиты электрических цепей от перегрузок и токов короткого замыкания, а также для оперативного управления участками электрических цепей.
- Электрический котел снабжен термоограничителем, который отключает электронагреватель по достижении предельной температуры воды, что позволяет избежать перегрева теплоносителя.
- Манометр позволяет контролировать давление в котле.
- Автоматический воздухоудалитель исключает образование в котле воздушной пробки и как следствие остановки циркуляции.
- Предохранительный клапан предназначен для автоматического сброса давления сверх допустимого, путем выпуска рабочей среды в атмосферу.
- В верхней части корпуса прибора установлен датчик уровня (наличия теплоносителя), он обеспечивает отключение питания электродкотла в случае отсутствия теплоносителя в баке.