

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Электрический настенный котел ZOTA 15 Econom

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-kotly-otopleniya/_zota_15_econom



Описание

Электрические котлы серии ZOTA «Econom» предназначены для автономного теплоснабжения жилых и производственных помещений площадью до 480 м² и могут быть использованы в системах с естественной (ZOTA «Econom» 3-15) и насосной циркуляцией.

Во все котлы установлены нагревательные элементы (блок-ТЭНы) различной мощности специальной конструкции из нержавеющей трубки. Основным отличием от серии ZOTA «Lux» является размещение котла и блока управления котлом в разных корпусах. Пульты управления электродкотлом 3-15 кВт работают как на бесшумных силовых реле, так и на магнитных пускателях.

Особенности и преимущества ZOTA 12 Econom:

- Качественный сварной новый корпус
- Предназначена для отопления различных помещений и нагрева воды для технических целей
- Работа в системах «Теплый пол»
- Комплектуется пультом управления с соединительным кабелем
- Три высокоэффективных ТЭНа из нержавеющей трубки, заключенных в единый блок
- Поддержание заданной температуры теплоносителя на подаче в диапазоне от +40 до +90°C и в помещении +10 до +35°C

- Отключение оборудования при остановке циркуляционного насоса
- Возможность подключения внешней сигнализации аварийного отключения
- Трехступенчатое переключение мощности оборудования в автоматическом режиме в зависимости от заданной температуры
- Автоматический перебор включенных ТЭНов по программе
- Реализована система самодиагностики и система ротации нагревательных элементов и силовых блоков.

Характеристики

| | |
|--|---------------------------------|
| Тип котла | электрический |
| Модель котла | ZOTA Econom |
| Отапливаемая площадь | 150 кв. м. |
| Кол-во контуров | одноконтурный |
| Мощность | 15 кВт |
| Установка | Настенная |
| Страна производителя | Россия |
| Страна сборки | Россия |
| Управление | электронное |
| Ступеней мощности | 3 |
| Энергонезависимый | Нет |
| Материал первичного теплообменника | нержавеющая сталь |
| Встроенный расширительный бак | Нет |
| Встроенный циркуляционный насос | Нет |
| Температура теплоносителя, °С | 40 — 90 |
| Электропитание | 380-420/3/50 |
| Макс. давление воды в контуре отопления, бар | 6 |
| Цвет | белый |
| Гарантийный срок | 12 мес. |
| Защита | защита от перегрева |
| Функции | индикатор включения |
| Особенности | Подключение внешнего управления |
| Патрубок подключения контура отопления | 1 1/4" |
| Длина | 12 см |
| Ширина | 18.5 см |
| Высота | 65 см |

Вес

8 кг

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.