

## Котел пеллетный ZOTA Pellet Black 135

Код товара: 785372



Цена: 580 035,75 руб.

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Артикул товара:                     | PL4931123135   |
| Бренд товара:                       | Zota           |
| Объем теплоносителя, литр:          | 334            |
| Диаметр дымохода:                   | 250 мм         |
| Мах мощность, кВт:                  | 135            |
| Отапливаемая площадь, м2:           | 1350           |
| Расход топлива (пеллеты), кг/час:   | 30             |
| Топливо:                            | Пеллеты        |
| Вместимость топлива в бункер, литр: | 700            |
| Размеры ВxШxГ:                      | 2215x1440x1580 |
| Масса, кг:                          | 995            |
| Страна производитель:               | Россия         |
| Гарантия:                           | 1 год          |

### Котел пеллетный ZOTA Pellet Black 135

- Линейка состоит из 9 моделей мощностью от 16 до 135 кВт;
- Топливо: древесные или агропеллеты;
- Управление температурой, мощностью, фиксация фактического расхода топлива за сутки и в течение всего сезона;
- Автономная работа (на одной загрузке топлива) до 8 суток;
- Автоматика работает на поддержание установленной температуры теплоносителя и воздуха;
- Регулировка мощности за счет изменения количества подаваемого топлива и воздуха в зону горения;
- Хронотермостат;
- Автоматическая модуляция мощности PID-регулирование;
- Погодозависимое управление;
- Бесконтактный автоподжиг (с использованием горячего воздуха);
- Управление тремя насосами - центрального отопления, ГВС, рециркуляции;
- Управление приводом термосмесительного клапана;
- Работа в системе с гидроразделителем;
- Поддержание бесконденсатного режима;
- Чугунный дефлектор в топке для улучшения качества горения;
- Увеличенная площадь теплообменных поверхностей;

- Обновление программного обеспечения через SD-карту;
- Симметричный (бункер с узлом подачи можно смонтировать с любой стороны);
- Возможность работы котла в ручном режиме (котел топится дровами или топливными брикетами);

#### Безопасность

- Система сигнализации остановки подачи топлива;
- Система пассивной пожарной безопасности препятствует проникновению огня в бункер (достигается применением двухшнековой подачи); система пожаротушения (опция).

#### Надежность

- Работает в системах отопления с давлением до 3 атмосфер;
- Система защиты от заклинивания шнеков: автоматический реверс движения шнеков.

#### Дополнительные устройства

- Система автоматического золоудаления (опция)
- Модуль GSM-Wi0-Fi (опция);
- Блок-ТЭН (опция)