

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Твердотопливный котел Kiturami KF-35A

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/\\_kiturami\\_kf\\_35a](https://prom-katalog.ru/catalog/tverdotoplivnye-kotly/_kiturami_kf_35a)



### Описание

**Kiturami KF-35A** представляет собой оптимальное решение для сельских местностей, поскольку использование древесины значительно экономит электроэнергию. Котел оборудован увеличенной загрузочной камерой, позволяющей использовать дрова длиной до 500 мм. Максимальный вес одновременно загружаемых дров – до 50 кг. Теплообменник с 3-мя ступенями сгорания способствует повышению уровня КПД и сокращению расхода топлива.

Качественный и надежный отопительный прибор, успешно конкурирующий с европейскими аналогами.

### **Преимущества этой модели:**

- Значительная экономия электроэнергии;
- Когда температура достигает заданного градуса, вентилятор котла отключается, экономя, таким образом, расход топлива;
- Встроенный датчик перегрева и датчик уровня воды обеспечивают автоматический контроль за процессом горения и полную безопасность;
- Основной блок управления регулирует поток воздуха, процесс горения и температуру в камере сгорания, обеспечивая поддержание температуры в помещении на одном уровне, а также

- длительное горение и обогрев;
- Теплообменник из прочной нержавеющей стали для горячей воды – инновационное изобретение, повышающее теплопроводимость и нагревание больших объемов воды;
- Автоматический вывод пирогенетических вод, обеспечивающий стабильное горение;
- Широкая и вместительная топочная камера с большим топочным отверстием, через которое удобно закладывать дрова;
- Экологичность, долговечность (при соблюдении всех правил эксплуатации).

## Характеристики

Тип котла	твердотопливный
Отапливаемая площадь	240 кв. м.
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	открытая
Мощность	24 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Вид топлива	Дрова, Древесные брикеты
Страна производителя	Южная Корея
Страна сборки	Южная Корея
Управление	электронное
КПД %	85
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный расширительный бак	Да
Встроенный циркуляционный насос	Да
Производительность горячей воды при t 25°C, л/мин	14.7
Производительность горячей воды при t 35°C, л/мин	9.2
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	3.5
Электропитание	220-240/1/50
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	1
Дополнительная информация	загрузка дров до 50 кг

Защита	автодиагностика, защита от перегрева
Функции	индикатор включения, термометр, комнатный термостат
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления
Габаритный размер	78 × 115 × 130 см
Диаметр дымохода	150 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2"
Патрубок подключения контура отопления	1 1/4"
Вес	250 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.