

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Напольный дизельный котел Kiturami KSO 300R

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/promyshlennye-kotly/\\_kiturami\\_kso\\_300r](https://prom-katalog.ru/catalog/promyshlennye-kotly/_kiturami_kso_300r)



### Описание

Kiturami KSO 300 R — дизельный котел напольного типа высокой мощности, предназначенный для использования в жилых или производственных помещениях большой площади. Главной конструктивной особенностью этой серии является возможность использования не только дизельной, но и газовой горелки.

Это существенно расширяет потенциал использования котла и дает возможность использовать различные виды топлива на одном и том же объекте в зависимости от ситуации. При этом переход с одного топлива на другое не сказывается на производительности и не ограничивает функционал котла Kiturami KSO 300 R. Вы можете быть всегда уверены в исключительном комфорте и в том, что ваше будет эффективно отапливаться и снабжаться горячей водой.

Преимущества дизельного котла Kiturami KSO 300 R

Высокая эффективность использования. Все дизельные котлы Kiturami последнего поколения могут похвастаться продуманной до мелочей конструкцией и использованием современных материалов, которые гарантируют исключительную эффективность использования. Легированная сталь, из которой произведен теплообменник Kiturami KSO 300 R, обеспечивает отличное теплосохранение и неизменно высокий КПД — свыше 93%. Агрегаты из этой серии созданы на основе прочной рамы и

полностью готовы к интенсивному использованию. Они рассчитаны на приготовление горячей воды в больших объемах, причем никаких дополнительных приспособлений (бойлеров) для этих целей не потребуется.

Удобство и комфорт использования. Котел оснащен автоматической электронной системой управления, которой можно полностью доверить работу агрегата. Контролировать и устанавливать нужные параметры можно при помощи выносного пульта с терморегулятором. Температура воды выставляется с точностью до одного градуса в диапазоне от 41 до 85°C. При непредвиденных отключениях электросети и после остановки котла, система самостоятельно выполнит перезапуск.

Полная безопасность. Агрегат имеет все необходимые средства защиты, предотвращающие возникновение непредвиденных ситуаций или поломок. Специальный предохранитель защищает от перегрева и утечки теплоносителя, за процессом горения непрерывно следит фотоэлемент, котел стабильно работает даже при сильных перепадах напряжения и перезапускается при отключении сети. Датчиками контролируется наличие пламени, температура обогреваемого воздуха в помещении, сейсмические показатели.

### **Характеристики**

Тип котла	жидкотопливный
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	348.8 кВт
Установка	Напольная
Конденсационный	Нет
Страна производителя	Южная Корея
Страна сборки	Южная Корея
Управление	электронное
КПД %	93.3
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	сталь
Материал вторичного теплообменника	сталь
Температура теплоносителя, °C	85 —
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Диаметр дымохода	195 мм
Вес	1200 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.