

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Напольный дизельный котел Kiturami KSO-150R

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/dizelnye-kotly-otopleniya/_kiturami_kso_150r



Описание

Серия двухконтурных напольных дизельных котлов Kiturami KSO предназначена для решения широкого круга отопительных задач, позволяя снабжать теплом как жилые и производственные помещения, так и гостиницы и торгово-развлекательные центры. Также они могут использоваться с целью обеспечения горячего водоснабжения.

Ряд современных инженерных решений позволил добиться от серии KSO высокой эффективности и результативности. Прежде всего, отдельные конструктивные особенности модели гарантируют отличную скорость теплопереноса, что дает возможность экономить теплоноситель. За счет таких деталей, как турбоциклонная горелка и циркулярный насос, достигается полное и максимально эффективное сгорание топлива, выражающееся в высоком КПД.

При необходимости, в качестве топлива для KSO может быть использован и газ после замены горелки и электронного блока управления. Модели оснащены множеством систем самодиагностики, а также датчиками обнаружения горения и утечки газа, что делает их одними из самых безопасных.

При изготовлении KSO используются только качественные и надежные материалы - котлы стойки к повреждениям и рассчитаны на продолжительную и эффективную работу. Изделие экологически чисто и при работе не загрязняет окружающей среды, что на родине производителя - в Корее, не раз

было отмечено различными наградами.

В комплектацию входят блок управления котлом, выносной пульт управления и топливные фильтр и насос.

Котлы Kiturami KSO - истинный образец корейского качества и технологичности!

Основные характеристики:

- мощность: 174,4 кВт;
- отапливаемая площадь: 1500 метров кв.;
- КПД: 86%;
- диаметр дымохода: 195 мм;
- напряжение: 220В/50Гц;
- масса: 580 кг;
- расход топлива: до 68,2 л/сут;
- габариты (ШхДхВ): 800х960х1620 мм.

Характеристики

Тип котла	жидкотопливный
Кол-во контуров	двухконтурный
Камера сгорания	закрытая
Мощность	17.44 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	580 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.