

## отопительный дизельный котел Kiturami STS13R



Бобруйск, Беларусь

В стоимость входит пусконаладка с постановкой на гарантию(без транспортных расходов). Произведу замеры газоанализатором TESTO с распечаткой с указанием КПД.

Котел + горелка, блок управления, комнатный пульт-термостат в комплекте. Турбо. Не требует стандартного дымохода. Доставка по РБ. Монтаж возможен! Для магазина, кафе, дачи, жилого дома. Подбор котлов на площадь до 1000 кв. метров. На фото установленные нами котлы в Гомеле, Слуцке, Смолевичах, Гродно, Витебске.

120-140 литров солярки в месяц на 100 кв. метров площади!. Самый популярный двухконтурный котел с дизельной горелкой! КПД горелки- 93%. Мощность-до 17 кВт. Отопит помещение до 170 кв. метров. Турбированный (принудительное дымоудаление), возможно подключение коаксиального дымохода. Насчет дымоудаления громко сказано, ведь дыма практически не видно. Котел устанавливается практически от подвала и до чердака. Устанавливать его желательно над полом, это для удобства обслуживания.

Этот аппарат более экономичен, чем его настенные собратья, он имеет бойлер, т.е. работает не как проточный водонагреватель. Вы выставляете комнатный термостат на нужную Вам температуру. На термостате Вы выставляете и температуру теплоносителя, в зависимости от времени года. Включается горелка и доводит температуру теплоносителя до заданной Вами температуры, датчик температуры дает команду включить циркуляционный насос, который вбрасывает теплоноситель в систему отопления. Цикличность продолжается до достижения заданной температуры в контрольном помещении. При падении температуры на 1 градус цикл начинается заново. Можно дать задание котлу включаться через определенный период и на определенное Вами время. Например на 10 минут через каждый час...(вариантов много). Контур ГВС выполнен из медной трубки, которая проходит через бойлер.

Этот котел практически всегда в наличии. Возможны поставки котлов мощностью 19.9, 24.9, 29.9, 35, 54, 82 кВт. На фото котлы установленные в Беларуси. Доставка по республике.

Котлы Kiturami неприхотливые, экономичные и выносливые. Примерный расход топлива-до 5 литров солярки в сутки в хороший мороз, при среднем утеплении на 100 кв. метров площади и высоте потолка 260 см. Истопник(и) даже без сощпакета стоят дороже, но топить нужно еще чем-то... По СО 20ррт. Раз в год-два желательно чистить теплообменник. Температура выхлопа падает на 50-60 градусов. Соответственно КПД опять 90-92%. Могу дать телефоны производств с установленными котлами kiturami. Хорошо работают и на печном и керосине. Полный дымоход не нужен. Это еще экономия на 1000 баксов. Достаточно вывести трубу через стену с уклоном к земле 2-3 гр. Вентилятор горелки выпихнет отходящие газы. Дыма никакого. СО2- 12, 14%. Расход топлива -до 5 литровна 100кв. метров в сутки в хороший мороз. Полный автомат. Дом 170 кв метров, высота потолка в центре 520 см, по краям 280 см. Теплые полы. Температура всегда 20гр.С. Расход за год-800литров. Программируется Вами по Вашему желанию. Аптека 90 кв. метров. Котел кушает не более 110 литров в месяц. Подвести газ к магазину, расстояние около 250 метров обойдется с проектов около 25000\$. На эти деньги можно топить соляркой 350 месяцев здание 100 кв.метров !!!

Цена: **1 520 Br**

Тип объявления:

Торг: --

Продам, продажа, продаю

avizinfo.by

1/2

