Настенный газовый одноконтурный котел Kiturami World Alpha C 35H

Код товара: 210787



Цена: 57 870,00 руб.

Бренд товара: Kiturami

Артикул:

Серия товара: World Alpha C Дымоход: Турбированный Наличие ГВС: Одноконтурный Диаметр дымохода: 60/100 мм Мах мошность, кВт: 35 кВт

Мах мощность, кВт: 35 к Мах отапливаемая площадь, м2: 350

Производительность ГВС:

Размеры ВхШхГ: 660х440х228

Масса, кг: 24 кг

Страна производитель: Южная Корея

Гарантия: 3 года

Теплообменник из двух материалов — меди и алюминия

• Трубы двухуровневого теплообменника и ламели нижней части изготовлены из меди, а ламели верхнего уровня — из алюминия. Такая конструкция обеспечивает усиленную защиту верхнего уровня от конденсата, а нижний уровень имеет высокую теплопроводность и устойчивость к температурным деформациям.

Погодозависимая автоматика

• В котле используется система управления, в которой учитывается значение уличной температуры с помощью датчика (докупается отдельно). Благодаря этому температура в помещениях автоматически поддерживается в необходимом диапазоне.

Возможность подключения бойлера

• К котлу можно подключить бойлер косвенного нагрева. Для этого в котле установлен трехходовой клапан и в комплекте поставляется NTCдатчик бойлера.

Панель управления

• Встроенная панель управления. При необходимости возможно приобрести выносной пульт управления (доп. опция).

Пульт управления с подключением к сети через Wi-Fi (приобретается дополнительно)

• Установив этот пульт, вы сможете управлять котлом через приложение в смартфоне из любой точки мира.

Дополнительная шумоизоляция

• Шумоизоляция котла значительно улучшена за счет установки дополнительной панели между камерой сгорания и передней крышкой котла.

Датчик утечки газа

• Позволяет своевременно обнаружить утечку газа. Если это произошло, то котел автоматически отключится и подача газа прекратится. Это позволяет предотвратить аварийную ситуацию.

Циркуляционный насос Grundfos.

• Циркуляционный насос с мокрым ротором и напором 7 м компании Grundfos работает практически бесшумно.

Отсутствие прессостата

• Контроль дымоудаления осуществляется с помощью датчика Холла, считывающего скорость вращения вентилятора, поэтому прессостат (пневмореле) в котле отсутствует. Таким образом, исключается проблема образования конденсата в трубке прессостата и котел работает без сбоев

Вентилятор с модуляцией скорости вращения

• Модуляция скорости вращения вентилятора позволяет достигать оптимального соотношения газа и воздуха в камере сгорания для повышения КПД. Благодаря модуляции, вентилятор настраивается на необходимую скорость вращения в зависимости от пневматического сопротивления дымохода и мощности работы котла.

Сейсмодатчик, он же датчик уровня котла

• Работа котла прекращается в случае сейсмической активности или при изменении угла установки котла в случае некачественного монтажа.

Автоматическое выключение котла

• В случае отключения электропитания, перегрева теплообменника, неисправности вентилятора или системы дымоудаления, падения давления теплоносителя, система безопасности автоматически прекращает подачу газа и котел отключается.

Датчик контроля пламени на основе фотоэлемента

• Высокая надежность и простота принципа работы обусловили применение данного устройства в котлах Kiturami. Датчик срабатывает без сбоев в широком диапазоне интенсивности розжига.

Надежная электронная плата управления

• Выдерживает перепады напряжения ± 30% от 230 В.

Котел адаптирован к российским условиям

• Устойчивая работа котла при низком давлении газа — от 3 мбар.

Защита от замерзания

• Если температура теплоносителя опускается ниже 8 °C, котел автоматически начинает работу и не позволяет теплоносителю замерзнуть.