

## **Коммерческое предложение от 22.04.2025**

Наименование товара: **Настенный газовый котел Kiturami World Alpha C 35K New**

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/\\_kiturami\\_world\\_alpha\\_c\\_35k](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/_kiturami_world_alpha_c_35k)



### **Описание**

Kiturami World Alpha C — газовый настенный двухконтурный с принудительной циркуляцией теплоносителя с закрытой камерой сгорания. Предназначен для отопления жилых и неопасных производственных помещений, а также для горячего водоснабжения в санитарных целях (для купания, стирки, мытья посуды и т.п.). Срок эксплуатации котла — 12 лет.

### **Особенности и преимущества Kiturami World Alpha C 35K New:**

- Блок управления, оснащенный системой выявления утечки газа, автоматически прекращает работу котла. Это позволяет предотвратить аварийную ситуацию
- Модулируемая скорость вращения вентилятора обеспечивает оптимальное соотношение газа и воздуха в камере сгорания для экономичной работы котла. Модуляция также гарантирует стабильную работу при изменении сопротивления в системе дымоудаления из-за ветра
- Сейсмодатчик. В случае сейсмической активности произойдёт блокировка подачи газа. Так же служит защитой от неблагонадёжного монтажа
- Функция самодиагностики. В случае неисправности мигает контрольная лампочка, и на дисплее комнатного пульта управления отображается код ошибки. Это позволяет легко установить причину нештатной ситуации

- Пластиначатый теплообменник горячего водоснабжения (ГВС) обеспечивает быструю регулировку температуры горячей воды с точностью до 1 °C даже при изменяющемся расходе воды
- Верхний слой теплообменника из алюминия обеспечивает защиту от конденсата из системы дымоудаления, нижний слой теплообменника из чистой меди защищает его от перегрева. Это обеспечивает высокую тепло проводимость и долговечную работу котла.
- Циркуляционный насос с мокрым ротором работает практически бесшумно
- В случае отключения электропитания, перегрева теплообменника или неисправности вентилятора, системы дымоудаления, система безопасности автоматически прекращает подачу топлива
- Инновационный контроль работы вентилятора с помощью датчика Холла, а не прессостата, исключает остановку котла из-за образования конденсата в трубках прессостата
- Возможна установка как коаксиальной (60/100), так и раздельной системы дымоудаления (80/80).

## Характеристики

Страна	Корея
Производство	Корея
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	35
Min мощность, кВт	14
Max давление отопит контура , Атм	3,5
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Пластиначатый
Max давление в контуре ГВС, Атм	6
Min давление в контуре ГВС, Атм	0,2
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	20
Max расход природного газа, м3/ч	3,74
Max расход сжиженного газа, кг/ч	2,99
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	3/4

ø дымохода раздельного,мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный ø контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	150
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВxШxГ), см	66x44x22,8
Вес, кг	24
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Самодиагностика	Да
Дистанционное управление	Да
Защита от замерзания	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да
Задержка теплообменника от конденсата	Да
Контроль пламени	Да
Антиблокировка насоса	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Эксплуатация в отдельной котельной	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	66
Ширина, см	44
Глубина, см	22,8

---

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.