

Коммерческое предложение от 20.05.2025

Наименование товара: **Конденсационный котел Lamborghini iXINOX 32 Н**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/kondensatsionnyy_kotel_lamborghini_ixinox_32_h



Описание

- Lamborghini iXINOX 32 Н полностью встроенный моноблочный корпус, не требующий предварительной сборки на месте.
- Технические возможности и главные особенности Lamborghini iXINOX 32 Н :
 - «Multi Combustion Control» – многоуровневое регулирование процесса горения:
 - газоадаптивная технология позволяет обеспечить точный контроль процесса горения в широком диапазоне модуляции мощности «Methane LPG Ready» – возможность работы котла как на метане, так и на сжиженном газе без использования дополнительных комплектов перехода на другой тип газа Эксклюзивная система «горелка-теплообменник» с самоохлаждающейся фронтальной крышкой Фитинги подключений трубопроводов скрыты кожухом котла Подходит для работы со стандартными дымоходами диаметром 50 мм «Flue Protection System» – защита системы дымоудаления с помощью установленного обратного клапана дымохода в стандартной комплектации на воздухозаборнике, что позволяет легко подключаться к коллективным напорным системам дымоходов Первичный теплообменник из цельнотянутой толстостенной трубы из нержавеющей стали без стыков и сварных швов с увеличенным проходным сечением для обеспечения долговечности и возможности легкой промывки Встроенный 3-х ходовой клапан для подключения внешнего бойлера, программная

защита бойлера «антилегионелла» Модуляционный насос с контролем перепада температуры
Звукоизолирующий кожух котла Совместим с системой дистанционного модуляционного
управления с использованием уличного термостата Наивысшая эффективность и
энергосбережение в сочетании с дистанционным управлением CRM и наружным датчиком
(диапазон от G до A+++)

Характеристики

Вес, кг	32 кг
Тип котла	газовый
Камера сгорания	открытая
Вид топлива	Природный газ
КПД %	98
Страна производителя	Италия
Конденсационный	Да
Тепловая нагрузка	34 кВт
Энергонезависимый	Нет
Материал первичного теплообменника	нержавеющая сталь
Расход сжиженного газа, кг/час	2.7
Расход природного газа куб. м/час	3.67
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	37
Температура теплоносителя, °C	30 — 90
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Гарантийный срок	2 года
Функции	газ-контроль
Wi-Fi	Нет
Габаритный размер	42x70x32см
Патрубок подключения контура отопления	3/4
Цвет	белый
Способ установки	Настенный
Энергонезависимые	Нет

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.