

Коммерческое предложение от 07.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел 28 кВт Immergas Mini Eolo 28 3 E

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/kotel_gazovyy_nastenny_immergas_mini_eolo_28_3e



Описание

- Котел газовый настенный Immergas Mini Eolo 28 3 E - двухконтурный газовый котел итальянского производства с закрытой камерой сгорания и принудительным отводом продуктов горения газа через небольшую коаксиальную трубу
- Котел имеет электронную систему управления и настраивается через специальную панель, имеющую удобные кнопки и жидкокристаллический дисплей
- На котле также предусмотрена возможность подключения термостатов и датчиков температуры
- **ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА:**
 - Электрический розжиг;
 - Электронная модуляция пламени;
 - Система автодиагностики с цифровой индикацией на дисплее;
 - Система против замерзания котла «Антифриз»;
 - Селектор скоростей циркуляционного насоса;
 - Система, которая предотвращает заклинивание циркуляционного насоса;
 - Возможность подключения комнатного термостата;
 - Возможность подключения датчика внешней температуры
- **ВНИМАНИЕ!** Описание и фото товара, технические характеристики, информация о комплекте

поставки, габаритах, внешнем виде и цвете, стране производства и основываются на последних доступных сведениях от производителя

- Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие потребительских свойств товара
-

Характеристики

Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Мах мощность, кВт	28
Min мощность, кВт	11.2
Мах давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	1
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Мах давление в контуре ГВС, Атм	10
Min давление в контуре ГВС, Атм	0.3
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	13.4
Мах расход природного газа, м ³ /ч	3.14
Min расход природного газа, м ³ /ч	1.04
Min расход сжиженного газа, кг/ч	0.78
Мах расход сжиженного газа, кг/ч	2.31
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный \varnothing дымохода, мм	100/60
Присоединительный \varnothing газопровода, дюйм	3/4
\varnothing дымохода раздельного, мм	80
Присоединительный \varnothing контур отопления, дюйм	3/4
Присоединительный \varnothing контур ГВС, дюйм	1/2
Электрическая мощность, Вт	130

Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	78,1x44x34
Вес, кг	38
Гарантия	3 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Самодиагностика	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да
Антиблокировка насоса	Да
Обводной контур (by-pass)	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	78.1
Ширина, см	44
Глубина, см	34
Отапливаемая площадь, кв.м.	280
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.