

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Thermex XANTUS HM24

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-thermex-xantus-hm24>



Описание

- Настенный газовый котел Thermex XANTUS HM24 может стать частью Вашей кухни благодаря компактным размерам, которые прекрасно соотносятся с наиболее стандартными размерами кухонных шкафов. Высокая эффективность горения газового котла Thermex Xantus, реализована благодаря самонастраиваемой газовой системе.
- Итальянские комплектующие мировых брендов Polidoro, Bertelli Partners.
- Особенности Thermex XANTUS HM24:
- 24-28 кВт с различной мощностью
Различные параметры работы комбинированного котла
Высокая производительность 93,9%
Медный теплообменник
Постоянная подача горячей воды
Полная изоляция корпуса 10 мм
Тихий режим работы
Малая потеря тепла
Расширительный бак 8 литров
Система подогрева / Комфортное использование ГВС
Блокировка от детей ЖК дисплей 3 дюйма (XantusPlus)
Чувствительность температуры ± 1 °C
Теплообменник горячего водоснабжения из нержавеющей стали
Мощный циркуляционный насос (6 mH₂O) с 3 режимами скорости
Защита от низкого давления
Два датчика температуры
Цифровой термостат с еженедельным обновлением данных (опция)
Датчик температуры наружного воздуха (опция)

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
КПД %	93.9
Страна производителя	Россия
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	раздельный
Материал первичного теплообменника	медь
Материал вторичного теплообменника	нержавеющая сталь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход природного газа куб. м/час	2.49
Номинальное давление природного газа, мбар	13
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	30
Температура теплоносителя, °С	35 — 80
Температура в контуре ГВС, °С	30 — 60
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	10
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Электропитание	220-240/1/50
Функции	индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, модуляция пламени
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления, подключение теплого пола
Габаритный размер	420x725x288 мм
Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2

Патрубок подключения контура отопления	3/4
Патрубок подключения газа	1/2
Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	186 кв. м.
Способ установки	Настенный
Установка	Настенная

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.