

Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Haier L1P30-F21S(T)

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-haier-l1p30-f21s-t>



Описание

- Настенный двухконтурный газовый котел Haier L1P30-F21S(T) □ с отдельным теплообменником.
- Газовый котел предназначен для установки в квартирах, жилых домах и дачных домиках для организации горячего водоснабжения (ГВС) и отопления.
- Особенности:
- Медный теплообменник + пластинчатый теплообменник на ГВС.
- Модулируемая газовая горелка из нержавеющей стали, а также латунный гидравлический блок.
- Информативный LCD дисплей - современное и информативное управление.
- Устойчивая работа при перепадах давления газа - адаптированы под российские условия эксплуатации.
- Удобная система настройки - позволяет пользователю легко управлять котлом без помощи специалистов.
- Лёгкий доступ ко всем основным компонентам - упрощает доступ ко всем элементам оборудования и сокращает время и стоимость обслуживания.
- Защита от замерзания - поддержит минимальную температуру и сохранит в безопасности всю систему отопления.
- Защита от недостаточной тяги - обеспечит безопасность эксплуатации.

- Защита от перегрева - сэкономит и продлит ресурс работы оборудования.
- Защита от блокировки насоса - защитит от поломки и сэкономит средства пользователя.

Характеристики

Тип котла	газовый
Камера сгорания	закрытая
Вид топлива	Сжиженный газ, Природный газ
КПД %	92
Страна производителя	Китай
Конденсационный	Нет
Энергонезависимый	Нет
Тип теплообменника	раздельный
Материал первичного теплообменника	медь
Встроенный циркуляционный насос	Да
Встроенный расширительный бак	Да
Расход природного газа куб. м/час	3.27
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Номинальное давление сжиженного газа, мбар	50
Температура теплоносителя, °С	30 — 85
Температура в контуре ГВС, °С	35 — 60
Макс. давление воды в контуре ГВС, бар	6
Макс. давление воды в контуре отопления, бар	3
Электропитание	220-240/1/50
Функции	индикатор включения, термометр, манометр, автоподжиг, комнатный термостат, программатор
Особенности	дисплей, подключение внешнего управления, подключение теплого пола
Габаритный размер	403x750x320 мм

Диаметр коаксиального дымохода	60/100 мм
Патрубок подключения контура ГВС	1/2
Патрубок подключения контура отопления	3/4
Патрубок подключения газа	3/4
Цвет	белый
Отапливаемая площадь, кв.м.	250 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.