

Коммерческое предложение от 14.05.2025

Наименование товара: Газовый котел De Dietrich Naneo S PMC-S 24

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/gazovyy_kotel_de_dietrich_naneo_s_pmc_s_24



Описание

Конденсационный котел De Dietrich Naneo S PMC-S 24 предназначен для отопления помещений, бытового (дачи, коттеджи, загородные дома) и производственного назначения площадью до 240.0 кв. м.

Особенности:

- Компактный и лёгкий.
- Для работы на природном газе или пропане.
- КПД до 110.5 % (температурный режим 50/30°C, 30% от номинальной мощности котла).
- NOx • Высокоэффективный, компактный литой теплообменник из сплава алюминия с кремнием.
- Модуль газ/воздух содержит модулирующую газовую горелку с диапазоном модуляции от 24% до 100%, газовый клапан, обратный клапан для работы с коллективным дымоходом под избыточным давлением, электронную плату центрального модуля, трубу Вентури, вентилятор с шумоглушителем для подачи воздуха на горение, трубку подачи газа.
- Гидравлический модуль с энергоэффективным модулирующим насосом класса А, переключающим клапаном отопление/ГВС, предохранительным клапаном на 3 бар, автоматическим

воздухоотводчиком.

- Расширительный бак объемом 8 л встроен в опорную раму.
- Съёмная панель управления, которую можно установить под котлом или повесить на стене, имеет 2 ручки для регулировки температуры для отопления и для ГВС, а также 2 клавиши со светодиодами – «трубочист» и «reset» (сброс).

Характеристики

Вес, кг	28 кг
Страна	Франция
Производство	Франция
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Закрытая
Горелка	Модулируемая
Мах мощность, кВт	23,4
Min мощность, кВт	5,5
Мах давление отопит контура , Атм	3
Расширительный бак	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Конденсационный
Мах давление в контуре ГВС, Атм	10
Мах расход природного газа, м3/ч	2,54
Мах расход сжиженного газа, кг/ч	1,96
Присоединительный ø дымохода, мм	100/60
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1/2
ø дымохода отдельного, мм	60
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Электрическая мощность, Вт	37
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220 В
Габариты (ВхШхГ), см	67,4x36,8x36,4
Вес, кг	25
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Термостат защиты от перегрева	Да
Электронная система управления	Да

Манометр	Да
Защита теплообменника от конденсата	Да
Контроль пламени	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Эксплуатация в отдельной котельной	Да
Русифицированный интерфейс	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	67.4
Ширина, см	36.8
Глубина, см	36.4
Способ установки	Настенный
Страна сборки	Нидерланды

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.