

Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Настенный газовый котел Fondital ANTEA CTN 24

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/nastenny-gazovyy-kotel-fondital-antea-ctn-24>



Описание

Котлы Fondital Antea это прекрасные представители настенных газовых котлов итальянских инженеров.

Модель Antea представлена на российском рынке с закрытой и открытой камерой сгорания. Они оснащены 2-мя отдельными теплообменниками: первичный теплообменник из высококачественной меди, вторичный пластинчатый из нержавеющей стали.

Основным видом топлива котлов Fondital Antea является природный газ, по необходимости может быть переоборудован и под сжиженный газ.

Производителем рекомендуется подключение котлов через стабилизатор напряжения для защиты платы управления.

Котлы Fondital Antea оснащены всеми необходимыми системами безопасности.

Котлы с закрытой камерой имеют КПД около 93 %, с открытой около 91 %.

Котлы Fondital Antea имеют высокую эффективность и поистине заслуженно признаны лидерами среди котлов в своем классе.

Модели с маркировкой AF производятся с битермическими теплообменниками.

Характеристики

Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергозависимый
Режим работы	Отопление/ГВС
Камера сгорания	Открытая
Горелка	Модулируемая
Max мощность, кВт	22.1
Min мощность, кВт	10.5
Max давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0.5
Расширительный бак	Да
Циркуляционный насос	Да
Возможность подключения бойлера ГВС	Да
Тип теплообменника	Раздельный
Max давление в контуре ГВС, Атм	6
Min давление в контуре ГВС, Атм	0.5
Производительность Δ ГВС 30С, л/мин	10.6
Max расход природного газа, м3/ч	2.59
Max расход сжиженного газа, кг/ч	1.93

Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	80
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1/2
ø дымохода отдельного, мм	80
Присоединительный ø контур отопления, дюйм	3/4
Электрическая мощность, Вт	73
Частота тока, Гц	50
Напряжение сети, В	220
Габариты (ВхШхГ), см	70x40x25
Вес, кг	26
Гарантия	2 года
Тип установки	Настенный
Погодозависимая автоматика	Да
Самодиагностика	Да
Защита от замерзания	Да
Термостат защиты от перегрева	Да
Низкий уровень NOx	Да
Электронная система управления	Да
Манометр	Да
Антиблокировка насоса	Да
Функциональный ЖК дисплей	Да
Возможность установки в жилой зоне	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	70
Ширина, см	40
Глубина, см	25
Отапливаемая площадь, кв.м.	240 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.