

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Напольный газовый чугунный котел BAXI SLIM EF 1.39

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-kotly-otopleniya/napolnyy-gazovyy-chugunnyy-kotel-baxi-slim-ef-1-39>



Описание

Напольный газовый чугунный котел BAXI SLIM EF 1.39 - если вам требуется энергонезависимый газовый котел, вам подойдут модели из серии SLIM EF, оснащенные атмосферной горелкой и изготовленные на основе чугуна. Линейка отличается особенностью обеспечения безопасности: если пламя погаснет, автоматически сработает закрытие газового клапана. Поэтому электроснабжение не обязательно, оборудование может функционировать на основе циркуляции теплоносителя. В этой линейке можно выбрать модель мощностью 22-61 кВт. Ее отличает дизайн, состоящий из серого корпуса с панелью управления черного цвета.

Особенности:

- Розжиг от запальной горелки;
- Горелка из нержавеющей стали;
- Котлы адаптированы к российским условиям. Устойчиво работают при понижении входного давления природного газа до 5 мбар;
- Возможна перенастройка для работы на сжиженном газе.
- Чугунный первичный теплообменник;

- Возможность работы с естественной и принудительной (насос) циркуляцией теплоносителя;
- Манометр.
- Регулирование и автоматическое поддержание заданной температуры в контуре отопления;
- Возможность подключения комнатного термостата;
- Термометр.
- Контроль пламени при помощи термопары;
- Защитный термостат от перегрева воды в первичном теплообменнике;
- Датчик тяги для контроля за безопасным удалением продуктов сгорания (термостат);
- Предохранительный клапан в контуре отопления (3 атм.).

Характеристики

Страна	Италия
Производство	Италия
Тип котла	Энергонезависимый
Режим работы	Отопление
Камера сгорания	Открытая
Теплообменник	Чугун
Тип теплообменника	Секционный
Тип розжига	Пьезорозжиг
Количество секций	5
Мах мощность, кВт	39.1
Min полезная мощность, кВт	39.1
Мах давление отопит контура , Атм	3
Min давление отопит контура , Атм	0.5
Горелка	Атмосферная
Мах расход природного газа, м3/ч	4.73
Мах расход сжиженного газа, кг/ч	3.53
Номинальное давление природного газа, мбар	20
Присоединительный ø дымохода, мм	180
Присоединительный ø газопровода, дюйм	1/2
Присоединительный øконтур отопления , дюйм	1 1/2
Габариты (ВхШхГ), см	85x40x67
Вес, кг	150
Гарантия	2 года
Тип установки	Напольная

Погодозависимая автоматика	Опция
Термостат защиты от перегрева	Да
Механическая система управления	Да
Манометр	Да
Контроль пламени	Да
Аварийный сброс теплоносителя	Да
Интуитивно понятное управление	Да
Высота, см	85
Ширина, см	40
Глубина, см	67
Отапливаемая площадь, кв.м.	390 кв. м.
Способ установки	Напольный
Установка	Напольная

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.