

Настенный газовый конденсационный котел Ferroli Bluehelix Tech S 45 H

Код товара: 438644



Цена: 152 924,00 руб.

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Бренд товара: | Ferroli |
| Серия товара: | Bluehelix Tech |
| Установка котла: | Настенный |
| Тип котла: | Конденсационный |
| Дымоход: | Турбированный |
| Наличие ГВС: | Одноконтурный |
| Камера сгорания: | Закрытая |
| Вытяжка: | Принудительная |
| Диаметр дымохода: | 60/100 мм |
| Мак мощность, кВт: | 43 кВт |
| Мин мощность, кВт: | 7.5 |
| Мак отопляемая площадь, м2: | 430 |
| Мин отопляемая площадь, м2: | 70 |
| Производительность ГВС: | опция - бойлер |
| Расход газа: | 0,79-4,55 м3/ч |
| Размеры ВхШхГ: | 700x420x320 |
| Масса, кг: | 35 кг |
| Страна производитель: | Италия |
| Гарантия: | 2 года |

Bluehelix TECH S 45H - настенный одноконтурный конденсатный котел мощностью до 42 кВт с уникальным теплообменником надежен и функционален. Передняя стенка камеры сгорания выполнена из алюминия, не имеет теплоизоляции за счет охлаждения поступающим в камеру воздухом. Котлы этой серии способны работать и на других типах газа с различными составами.

- Уникальный теплообменник из цельнотянутой толстостенной трубы, выполненной из нержавеющей стали без стыков и сварных швов. Увеличенное проходное сечение обеспечивает долговечность и возможность легкой промывки;

- • Производство ГВС через пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали;
- • MC2: «Multi Combustion Control» – многоуровневое регулирование процесса горения: газо-адаптивная технология позволяет обеспечить точный контроль процесса горения в широком диапазоне модуляции мощности;
- • MLR: «Methane LPG Ready» – возможность работы котла как на метане, так и на сжиженном газе без использования дополнительных комплектов перехода на другой тип газа;
- • Эксклюзивная система «горелка-теплообменник» с самоохлаждающейся фронтальной крышкой;
- • Фитинги подключений трубопроводов скрыты кожухом котла;
- • Подходит для работы со стандартными дымоходами диаметром 50 мм;
- • FPS: «Flue Protection System» – защита системы дымоудаления с помощью установленного обратного клапана дымохода в стандартной комплектации на воздухозаборнике, что позволяет легко подключаться к коллективным напорным системам дымоходов;
- • Упрощенная компоновка внутренних узлов для облегчения всех этапов техобслуживания и очистки котла;
- • Возможность производства ГВС в сочетании с системой солнечных коллекторов;
- • Наивысшая эффективность и энергосбережение в сочетании с дистанционным управлением CRM и наружным датчиком (диапазон от G до A+++).