

Напольный энергонезависимый котел Ferroli Torino 60 кВт

Код товара: 371843



Цена: 94 286,00 руб.

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Артикул товара: | 0QN014YA |
| Бренд товара: | Ferroli |
| Серия товара: | Torino |
| Циркуляционный насос: | Нет |
| Диаметр дымохода: | 215 мм |
| Мак мощность, кВт: | 60 кВт |
| Мак отопляемая площадь, м2: | 600 |
| Расширительный бак: | Нет |
| Теплообменник: | Стальной |
| Тип розжига: | Энергонезависимый |
| Размеры ВхШхГ: | 930x580x710 |
| Масса, кг: | 137 кг |
| Страна производитель: | Беларусь |
| Гарантия: | 3 года |

Газовые котлы Ferroli TORINO – энерго-независимые котлы со стальным теплообменником, адаптированные к эксплуатационным территориальным условиям России и Беларуси.

- Модельный ряд от 7 до 100 кВт
- Энергонезависимый котел – не требует внешних источников энергии
- Рабочее давление теплоносителя – до 3 бар (предназначен для эксплуатации в открытых и закрытых системах отопления)
- Высокий КПД (до 93%)
- Комплектуется газовыми блоками итальянской компании SIT

- Жаротрубный цилиндрический теплообменник изготовлен из сплава высококачественной холоднокатанной стали толщиной 3 мм
- Контроль горения запальной и основной горелки через специальное смотровое окно
- Специальное крепление дымосборника для удобства сервисного обслуживания газоходной части аппарата
- Возможность работы на сжиженном газе
- Удобный в эксплуатации за счет быстросъемной крышки и подвода газа с двух сторон. Газогорелочное устройство устанавливается на съёмном креплении
- Горелки из жаропрочной нержавеющей стали с улучшенными характеристиками горения
- Срок эксплуатации 15 лет

Система безопасности:

- Контроль пламени на пилотной горелке осуществляется терморпарой, подключенной к газовому клапану
- Термостат дымоудаления контролирует эффективность работы дымохода
- Предельный термостат защищает котел от закипания
- Стабилизатор тяги предотвращает затухание горелки и обеспечивает стабильную работу котла даже при сильном ветре

Современные конструкторские и технологические разработки, использованные при разработке линейки котлов TORINO, позволяют легко обслуживать и эксплуатировать оборудование.