

Настенный газовый двухконтурный котёл Hi-Therm Matrix 24 кВт

Код товара: 193692



Цена: 71 437,76 руб.

Артикул товара:	106455
Бренд товара:	Hi-Therm
Серия товара:	Matrix
Тип котла:	Конденсационный
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100 мм
Камера сгорания:	Закрытая
Мак мощность, кВт:	24 кВт
Мак отопляемая площадь, м2:	240
Производительность ГВС:	10 л/мин
Расширительный бак:	8 л
Циркуляционный насос:	Есть
Теплообменник:	Нержавеющий
Тип розжига:	Энергозависимый
Размеры ВхШхГ:	678x410x288 мм
Масса, кг:	28
Страна производитель:	Турция
Гарантия:	2 года

Настенный газовый двухконтурный котёл Hi-Therm Matrix 24 кВт

Hi-Therm MATRIX 24 кВт конденсационный котел газовый двухконтурный для отопления и водоснабжения помещений средней площадью до 240 м2.

Полностью герметичный корпус конденсационного котла Hi-Therm MATRIX 24 кВт – тестируется под давлением воздуха на производстве, что обеспечивает котлу довольно длительный срок эксплуатации. Данные котлы в сравнении с аналогами обладают высокими качествами работы

по доступной цене.

Hi-Therm MATRIX 24 кВт конденсационный котел газовый двухконтурный оснащен системой предупреждения о забивании сифона. Система будет предупреждать кодом ошибки, если слив разблокирован. В конденсационных котлах Hi-Therm MATRIX предусмотрено кольцо для сбора дождевой воды. Благодаря резервуару для сбора, дождевая вода, которая может попадать из канала подачи воздуха дымовой трубы, будет стекать в сифон, не повреждая компоненты внутри двухконтурного котла.

- Функция отчета о работе котла
- Управление температурой воздуха в доме по сети Wi-Fi
- Управление путем определения местоположения пользователя
- Возможность дистанционного управления котлом
- Низкий уровень шума 52 дБ
- Высокая эффективность 107,5%
- Высокий коэффициент модуляции 1:4
- Превосходная система безопасности: 17 позиций
- Современный дизайн.
- Эстетичный внешний вид
- Компактные размеры одинаковые для всех моделей
- ЖК-экран с приятным синим свечением
- Латунная гидравлическая группа
- Два теплообменника
- Основной теплообменник со змеевиком из нержавеющей стали
- Пластинчатый теплообменник ГВС из нержавеющей стали
- Простота установки и обслуживания
- Идеален для инсталляции в системы с теплыми полами
- Автоматическая система диагностики с ЖК-дисплеем
- 4-звезды эффективности сгорания в соответствии с директивой 92/94/ЕЕС
- Возможность работы на природном или сжиженном газе
- Производство-Турция