

Напольный конденсационный котел ACV HeatMaster 70 TC V15

Код товара: 080049



Цена: 1 143 097,15 руб.

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Артикул товара: | 05652401 |
| Бренд товара: | ACV |
| Серия товара: | HeatMaster TC |
| Тип котла: | Конденсационный |
| Циркуляционный насос: | Да |
| Наличие ГВС: | Двухконтурный |
| Диаметр дымохода: | 100/150 мм |
| Камера сгорания: | Закрытая |
| Мак мощность, кВт: | 68 кВт |
| Min мощность, кВт: | 20.4 |
| Мак отопляемая площадь, м2: | 680 |
| Min отопляемая площадь, м2: | 204 |
| Производительность ГВС: | 2542 л/ч |
| Расширительный бак: | Да |
| Теплообменник: | Стальной |
| Тип розжига: | Электророзжиг |
| Размеры ВхШхГ: | 2145x690x725 мм |
| Масса, кг: | 284 кг |
| Страна производитель: | Бельгия |
| Гарантия: | 5 лет |

Отопительный котел модели ACV HEAT MASTER 70 TC способен не только обогреть помещения, но и подогреть воду до 90 градусов во встроенной накопительной емкости на 198 литров. Устройство осуществляет работу на природном газе, опционально доступен перевод под сжиженный газ, все необходимое для перенастройки поставляется в комплекте. Модель оснащена электронной системой управления с погодозависимой автоматикой.

Высокотехнологичные напольные двухконтурные газовые котлы конденсационного типа ACV из

передовой серии «Heatmaster TC» представлены моделями, комплектация которых включает в себя передовые технологии, разработанные ведущими инженерами из мира отопительного и водогрейного оборудования. Особая конструкция накопительных емкостей, которыми оборудованы данные агрегаты, позволяет осуществлять быстрый и производительный нагрев воды. Широкий модельный ряд позволит подобрать подходящий агрегат и для бытовых, и для промышленных нужд.

Основные характеристики

- Работа на природном и сжиженном газе
- Уникальная функция «полная конденсация»
- Наличие погодозависимой автоматики
- Приоритет нагрева горячей воды
- Невероятно высокая производительность в режиме ГВС
- Герметичная камера сгорания
- Технология «бак в баке»
- Теплообменник с функцией самоочистки
- Непревзойденная надежность и долговечность
- Максимальный комфорт и безопасность эксплуатации