

Бойлер косвенного нагрева Hajdu AQ IND 100 FC PRO

Код товара: 801861



Цена: 42 100,93 руб.

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Вид водонагревателя: | Бойлер косвенный |
| Артикул: | 2141913920 |
| Бренд товара: | Hajdu |
| Серия товара: | AQ IND FC |
| Номинальная мощность теплообменника: | 24 кВт |
| Максимальная температура воды: | 65 °C |
| Масса, кг: | 50 |
| Материал бака: | Эмалированный |
| Наличие Тэна: | Опция |
| Объем литров: | 100 литров |
| Площадь поверхности теплообменника: | 0,81 м2 |
| Производительность ГВС: | 590 л/ч |
| Регулировка мощности: | Механическая |
| Тип нагревательного элемента: | Теплообменник |
| Тип установки: | Навесной |
| Размеры ВхШхГ: | 870x496x496 |
| Страна производитель: | Венгрия |
| Гарантия: | 5 лет |

Бойлер косвенного нагрева Hajdu AQ IND 100 FC PRO - настенный бойлер косвенного нагрева в вертикальном исполнении и встроенным электрическим ТЭНом. Комплект поставки бойлера включает предохранительный клапан, который предотвращает разрыв бака при чрезмерном повышении давления.

Особенности и преимущества:

- Настенное вертикальное исполнение;
- Предохранительный клапан идет в комплекте с бойлером;
- Внутренний бак изготовлен из стали и покрыт стеклокерамикой;
- С рециркуляцией;
- Нагретая вода соответствует требованиям гигиенических нормативов;
- Защитный магниевый анод с увеличенным ресурсом;
- Встроенный терморегулятор;
- Теплообменник увеличенных размеров;
- Высококачественная полиуретановая теплоизоляция;
- Высокий КПД с низким энергопотреблением;
- Увеличенная 7-летняя гарантия на внутренний бак.

С мощным теплообменником и рециркуляцией, с возможностью установки ТЭНа 6/4'.

Бойлеры серии AQ IND PRO имеют патрубок рециркуляции ГВС и возможность установки электрического ТЭНа с резьбовым подсоединением диаметром 1 1/2" (мощностью 2 либо 3 кВт, на бойлере не установлены и в комплект поставки не входят, поставляются отдельно). По сравнению с бойлерами предыдущей серии (без приставки "PRO" в названии), присоединительные патрубки у бойлеров AQ IND PRO усилены дополнительно в местах приварки и изготовлены из металлопрофиля увеличенной толщины.