

Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Буферный накопитель Hajdu AQ PT 2000 C (без изоляции)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/teploakkumulyatory/hajdu_aq_pt_2000_c



Описание

Обладающий повышенной производительностью буферный накопитель горячей воды для физического увеличения действующей закрытой системы центрального отопления Hajdu AQ PT 2000 вмещает в себя большое количество воды. Оборудование имеет прекрасную эффективную теплоизоляцию, которая максимально минимизирует тепловые потери. Номинальный объем — 2000 литров.

Особенности и преимущества Hajdu AQ PT 2000 C (без изоляции):

- Буферные емкости без теплообменника (AQ PT...), с одним (AQ PT...C1) и с двумя (AQ PT...C2) теплообменниками
- Буферный накопитель теплоносителя для систем отопления закрытого типа
- Напольный
- Съёмная теплоизоляция
- Исключительно высокая устойчивость накопителя к высокому давлению (0,3 МПа)
- Расположение патрубков под углом 90°
- Сливной патрубок, более простой монтаж и обслуживание
- Возможность установки ТЭНа (3 кВт, 6 кВт, 9 кВт)

Характеристики

| | |
|---------------------------|---|
| Объем бака | 2000 л |
| Способ установки | Вертикально |
| Покрытие бака | Нержавеющая сталь |
| Страна производителя | Венгрия |
| Страна сборки | Венгрия |
| Модель буферной емкости | Наjdu AQ PT |
| Цвет | белый |
| Число теплообменников | 1 |
| Площадь теплообменника | 4.2 кв. м. |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Дополнительная информация | Макс. рабочее давление накопителя 3 бар |
| Управление | механическое |
| Вес | 280 кг |
| Присоединительный размер | 1 1/2" |
| Подводка | Сбоку |
| Ширина | 110 см |
| Высота | 238 см |
| Длина | 110 см |
| Способ монтажа | напольный |

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.