

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



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 на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.