

Описание товара Буферный накопитель Hajdu AQ PT 2000 C2 (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 C2 (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	Hajdu AQ PT
Цвет	белый
Число теплообменников	2
Площадь теплообменника	4.2 кв. м.
Гарантийный срок	3 года
Дополнительная информация	Макс. рабочее давление накопителя 3 бар, подключение теплообменника ГВС 1"
Управление	механическое
Вес	340 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.