

Описание товара Буферный накопитель Hajdu PT

300 С



Описание

Буферный накопитель HAJDU PT 300 С представляет собой накопитель горячей воды для закрытых систем центрального отопления, функционирующих на горячей воде. Благодаря грамотно продуманной конструкции и съёмному кожуху, его легко перевозить и подключать к отопительным системам. В дальнейшем он обеспечивает длительную, а главное - весьма экономичную работу. Накопитель имеет теплоизоляцию исключительно высшего качества, благодаря чему полученная энергия в виде тёплой воды может храниться в течение нескольких дней. За счёт этого можно добиться бесперебойного и равномерного снабжения квартиры горячей водой и отоплением.

Особенности и преимущества Hajdu PT 300 С:

- Исполнение с 1-м теплообменником
- Буферный накопитель теплоносителя для систем отопления закрытого типа
- Напольная установка
- Несъемная теплоизоляция
- Возможность установки ТЭН (3 кВт, 6 кВт и 9 кВт)
- Исключительно высокая устойчивость накопителя в высокому давлению (0,6 МПа)
- Простой монтаж и обслуживание
- Может быть использован в солнечной установке
- Соответствует европейским требованиям в области безопасности.

Характеристики

Объем бака	300 л
Способ установки	Вертикально

Покрытие бака	Нержавеющая сталь
Страна производителя	Венгрия
Страна сборки	Венгрия
Модель буферной емкости	Hajdu PT
Цвет	серый
Температура горячей воды макс. °С	95
Число теплообменников	1
Площадь теплообменника	1.5 кв. м.
Гарантийный срок	2 года
Дополнительная информация	Макс. рабочее давление накопителя 6 бар
Управление	механическое
Вес	97 кг
Присоединительный размер	1 1/2"
Подводка	Сбоку
Ширина	66 см
Высота	153.5 см
Длина	66 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.