

Описание товара Бойлер косвенного нагрева

HaJdu STA 200 C2



Описание

Накопительные водонагреватели косвенного нагрева закрытого типа (напорные) HAJDU серии STA предназначены для напольной установки. Выпускаются объемом 200, 300, 400, 500, 800 и 1000 литров. Модели STA...C2 – нижний и верхний, высокая мощность которых (30-73 кВт) обеспечивает быстрый нагрев воды.

Бойлеры могут обслуживать одну или несколько водоразборных точек. Имеют патрубок рециркуляции ГВС и возможность установки одного или 2-х электрических ТЭНов (3-9 кВт, поставляются отдельно). В комплект поставки входит термометр.

Накопительные водонагреватели косвенного нагрева закрытого типа (напорные) HAJDU серии STA предназначены для напольной установки. Выпускаются объемом 200, 300, 400, 500, 800 и 1000 литров. Модели STA...C2 – нижний и верхний, высокая мощность которых (30-73 кВт) обеспечивает быстрый нагрев воды. Модели STA...C2 – нижний и верхний, высокая мощность которых (30-73 кВт) обеспечивает быстрый нагрев воды.

Бойлеры могут обслуживать одну или несколько водоразборных точек. Имеют патрубок рециркуляции ГВС и возможность установки одного или 2-х электрических ТЭНов (3-9 кВт, поставляются отдельно). В комплект поставки входит термометр.

Вход воды в водонагреватель расположен снизу, для удобства слива. Внутренний бак водонагревателя обработан высокопрочным покрытием из стеклоэмали, поверх которого находятся пенополиуретановая изоляция и пластиковый кожух (мягкий чехол на 500, 800 и 1000-литровые).

Нагрев воды в бойлере может происходить при помощи любого котла или солнечного коллектора. Модели STA200...STA500 имеют рабочее давление до 10 бар, STA800...STA1000 – до 6 бар.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

возможность эксплуатации от многих источников энергии
специальное стеклокерамическое покрытие стального бака
нагреваемая вода соответствует всем гигиеническим требованиям
магниевый защитный анод с увеличенным ресурсом- активная анодная защита от коррозии
встроенный терморегулятор
увеличенный теплообменник
быстрота нагрева воды
циркуляционный штуцер
высококачественная теплоизоляция из полиуретана
низкое энергопотребление при высоком КПД
увеличенная гарантия на внутренний бак до 7 лет

Характеристики

Полезный объём	200 л
Мощность теплообменника	46000 Вт
Объём бака, л	300 л
Способ установки	Вертикально
Страна сборки	Италия

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.