

# Описание товара Бойлер косвенного нагрева

## Најду STA 300 С



### Описание

Накопительные водонагреватели косвенного нагрева закрытого типа (напорные) НАЈДУ серии STA предназначены для напольной установки. Выпускаются объемом 200, 300, 400, 500, 800 и 1000 литров. Модели STA...С имеют один нижний теплообменник (змеевик).

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.

### **ОПИСАНИЕ**

Накопительные водонагреватели косвенного нагрева закрытого типа (напорные) НАЈДУ серии STA предназначены для напольной установки. Выпускаются объемом 200, 300, 400, 500, 800 и 1000 литров. Модели STA...С имеют один нижний теплообменник (змеевик).

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 стекломали, 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 эксплуатирования 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	300 л
Мощность теплообменника	45000 Вт
Объём бака, л	280 л
Способ установки	Вертикально
Страна сборки	Россия

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.