

Описание товара Накопительный водонагреватель Oasis GP-10



Описание

- Электрический накопительный водонагреватель □Oasis□ GP-10 □ представляет из себя бытовой автоматический водонагревательный прибор, предназначенный для горячего водоснабжения.
- В отличие от газовой колонки водонагревателю требуется для нагрева некоторое количество времени, однако он позволяет получить сразу большее количество горячей воды.
- Вода, находящаяся в баке прибора, нагревается от электрического ТЭНа, находящегося внутри бака.
- Oasis 10 GP способен нагревать воду до 75 С и поддерживать её в автоматическом режиме несколько часов.
- Преимущества:
 - □ Бак покрыт жидкой эмалью, устойчивой к перепадам температуры воды и образованию микротрешин бака;
 - Экологически чистая пенополиуретановая теплоизоляция предотвращает потерю тепла длительное время;
 - Высокоэффективный нагревательный элемент (ТЭН), сделанный из нержавеющей стали;
 - Гидравлический предохранительный клапан;
 - Двойная антикоррозийная защита;
 - Система защиты от перегрева;
 - Экономный расход электроэнергии Oasis 10 GP под раковиной;
 - Нагрев воды до желаемой температуры (от +35 до +75 градусов);
 - Сохранение температуры нагрева воды в течение 48 часов;
 - Один сварной шов – минимизация проблемы протекания бака;
 - Не требуется дополнительная покупка специальной проводки;
 - Утолщенный магниевый анод для защиты от коррозии;
 - Водяные трубы со стальным сердечником и врачающейся циркуляцией;

- Теплопроизводительность - 90%;
- Толщина стенок внутреннего бака - 1.8 мм;
- Толщина теплоизоляционного слоя - 20 мм;
- Номинальная сила тока - 6.8 А.□

[Сделать выбор в пользу накопительных электрических водонагревателей Ariston](#)

Характеристики

Тип водонагревателя	Накопительный
Объем бака	10 л
Бак	Сталь
Вид бака	Плоский
Страна производителя	Китай
Температура горячей воды макс. °C	75
Давление на входе, атм	— 8
Электропитание	220-240/1/50
Управление	механическое
Индикация	включения, нагрева
Дисплей	Нет
Задита	от перегрева, от коррозии
Предохранительный клапан	Да
Защитный анод	магниевый
Количество анодов	1
Степень защиты	IPX4
Нагревательный элемент	ТЭН
Материал нагревательного элемента	нержавеющая сталь
Количество ТЭНов	1
Мощность ТЭНов	1500 Вт
Сухой ТЭН	Нет
Габаритный размер	350/276/мм
Вес	6.8 кг
Цвет	белый
Объем бака, л	10 л
Способ установки	Вертикально
Управление	механическое

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.