

ПАСПОРТ. БАК ДЛЯ ДУША С ПОДОГРЕВОМ.

Описание

Душевой бак с подогревом воды представляет собой специально сконструированную емкость, оснащенную электронагревателем (ТЭНом). (рис.1).

Назначение

Душевой бак с подогревом предназначен для хранения и нагрева воды. Устанавливается на подготовленные душевые кабины.



рис.1

Технические характеристики

Модель	Объем***, л	Габаритные размеры (ВхШхД), мм	Диаметр горловины, мм	Напряжение питающей сети, В	Частота, Гц	Номинальная мощность, кВт	Максимальная температура нагрева, °С	Масса, кг
Бак душевой 110л	110	220x1000x1000	300	220	50	2	50	9,5
Бак душевой 150л	150	267x1000x1000						10
Бак душевой 200л	200	320x1000x1000						11
Бак душевой 250л	250	372x1000x1000						12

Комплект поставки

Наименование	Количество, шт	
Душевой бак с крышкой	1	* Адаптер с устройством защитного отключения (УЗО) приобретается отдельно.
Нагревательный элемент (ТЭН)	1	
Отвод	1	
Адаптер с УЗО*	1	
Индикатор уровня	1	
Лейка	1	

Установка и подготовка к эксплуатации

Душевой бак необходимо установить на подготовленную душевую кабину. Каркас кабины должен выдерживать нагрузку не менее 300кг.

Душевой бак подключить к сети водоснабжения через отвод.

Наполнить душевой бак водой (уровень воды в баке должен быть выше ТЭНа).

Подключить душевой бак к сети энергоснабжения, оборудованной устройством защитного отключения (УЗО). В случае если электрическая сеть не оборудована УЗО, необходимо подключить бак к электрической сети через адаптер (с УЗО).

После нагрева воды до температуры комфортной для принятия душа, необходимо отключить душевой бак от сети энергоснабжения.

Необходимые меры безопасности при эксплуатации

Крайне нежелательно использовать ТЭН во время дождя.

Перед подключением душевого бака к электрической сети необходимо проверить уровень воды в баке, он должен быть выше ТЭНа.

Необходимо использовать душевой бак с УЗО в целях исключения риска поражения электрическим током.

Не использовать устройство при повреждении электрического провода.

Не допускать попадания воды в места контакта электрических устройств.

Использовать душевой бак только при отключенном ТЭНе.

Транспортировка и хранение

Транспортировка душевого бака допускается любым видом транспорта. Следует исключить механическое повреждение корпуса и особенно удары по нему при температуре ниже 10 °С, а также воздействие огня и нагревательных приборов.

При длительном хранении рекомендуется осушить бак и убрать в закрытое помещение. В случае хранения бака для душа в отапливаемых помещениях не рекомендуется располагать его на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Гарантия изготовителя

Гарантийный срок на душевой бак с подогревом составляет 12 месяцев с даты продажи.

Гарантия не распространяется в случаях:

- Нарушения правил установки и эксплуатации, мер безопасности, транспортировки и хранения душевого бака с подогревом.
- Наличия механических повреждений душевого бака с подогревом.
- Самостоятельного ремонта и внесения изменений в конструкцию и электрических соединений душевого бака с подогревом

Гарантийное обслуживание

Гарантийный талон № _____

Продавец

Дата продажи

место
для
печати



Производитель: ООО «ЭкоПром СПб»
Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург,
ул. Менделеевская, д.9, к.2

Тел.: 8 (812) 407-2005, 8 (800) 555-44-90
E-mail: sale@ekopromgroup.ru
www.ekopromgroup.ru