

Паспорт Бак для душа «Rostok» 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.

Технические характеристики

Модель	Объем, л	Габаритные размеры (ВхШхД), мм	Диаметр горловины, мм	Масса, кг
Бак душевой 110л	110	215x1000x1000	300	9,5
Бак душевой 150л	150	270x1000x1000		10
Бак душевой 200л	200	320x1000x1000		11
Бак душевой 250л	250	370x1000x1000		12

Показатель

Значение

Напряжение питающей сети, В	220
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВт	2
Максимальная температура нагрева, °С	50

Комплект поставки

Наименование

Количество, шт

Душевой бак с крышкой	1
Нагревательный элемент (ТЭН)	1
Отвод	1
Адаптер с УЗО*	1
Индикатор уровня	1
Лейка	1

* Адаптер с устройством защитного отключения (УЗО) приобретается отдельно.



рис.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 энерго-снабжения.

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 № _____
Наименование позиции
Продавец
Дата продажи

место
для
печати

Уважаемые покупатели!

Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали продукцию производства компании «ЭкоПром».

Нам важно ваше мнение! Присылайте свои отзывы и предложения о нашей продукции.

Пишите нам на почту: info@ekopromgroup.ru



Производитель: ООО «ЭкоПром СПб»
Менделеевская ул., д.9, к. 2, Санкт-Петербург, 194044
Тел.: 8 (812) 407-20-05
Тел.: 8 (800) 555-44-90 (Звонок по России бесплатный)
sale@ekopromgroup.ru
www.ekopromgroup.ru

Производитель не несет ответственности за возможные опечатки различного характера, возникшие при печати.