

КАБИНА ДУШЕВАЯ С ТАМБУРОМ

из профильной оцинкованной трубы
для покрытия сотовым поликарбонатом

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед установкой душа внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Неправильная сборка может привести к повреждению каркаса душа, а также оказаться небезопасной при использовании.
2. Участок, на котором планируете устанавливать душ, должен быть, по возможности, ровным, без перепадов уровня земли. Ножки душа необходимо бетонировать с установкой грунтозацепов, поставляемых в комплекте с душем.
3. При установке бака необходимо его дополнительное крепление к каркасу с помощью жгута, стяжной ленты и т.д. На зимний период бак необходимо снимать и хранить в помещении, предварительно слив всю воду с бака.
4. Не располагайте душ вблизи открытого источника огня.
5. Чтобы не допустить порчи сотового поликарбоната, для очистки рекомендуем использовать жидкость для мытья посуды или мыло и мягкую губку.

Категорически запрещается использовать растворители и абразивные средства.

6. Не рекомендуется самостоятельно изменять конструкцию изделия.

ВНИМАНИЕ!

Необходимые меры безопасности при эксплуатации бака с нагревательным элементом (тэном), при его наличии:

- Не использовать тэн во время дождя;
- Перед подключением душевого бака к электрической розетке проверить уровень воды в баке, он должен быть выше тэна;
- Необходимо использовать бак с УЗО (устройство защитного отключения) в целях исключения риска поражения электрическим током;
- Не использовать тэн при повреждении электрического провода;
- Не допускать попадания воды в места контакта электрических устройств;
- Использовать душевой бак только при отключенном тэне.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок на каркас - 1 год с даты продажи. Гарантия распространяется на любые производственные дефекты и дефекты материала. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные коррозией элементов конструкции изделия.

Гарантийные обязательства прекращаются:

- при несоответствии монтажа с инструкцией по сборке;
- при нарушении требований по эксплуатации душа;
- при использовании душа не по назначению;
- при наступлении обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия);
- при отсутствии паспорта на изделие с отметкой продавца.

Гарантия не распространяется на сотовый поликарбонат.

Предприятие-изготовитель несет ответственность:

- за полноту комплектации;
- за собираемость душа.

1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Кабина душевая с тамбуром

предназначена для принятия водных процедур на дачных и садовых участках. Душ представляет собой сборную конструкцию из оцинкованной трубы сечением 20x20 мм и 20x15 мм, предназначенную для покрытия сотовым поликарбонатом. Возможно использование шторки. Бак для воды и поликарбонат (шторки) в комплектацию душа не входят и приобретаются дополнительно.

Габаритные размеры каркаса душа (д*ш*в) ±10 мм: 1890x945x2100.

Пол в душе изготовлен из хвойных пород древесины.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

№ п/п	Наименование элементов	Кол-во шт.	Отличительные особенности
1	Задняя стенка каркаса шириной 945 мм	1	Присутствует средняя поперечина
2	Левая стенка каркаса душа шириной 905 мм	2	Снизу приварена опора для досок
3	Правая стенка каркаса душа шириной 905 мм	2	Снизу приварена опора для досок
4	Передняя стенка каркаса душа шириной 945 мм	1	С дверью
5	Средняя стенка каркаса между душем и тамбуром шириной 945 мм	1	Отсутствует средняя поперечина.
6	Болт М6х50 мм, с шайбой и гайкой	16	
7	Болт М6х70 мм, с шайбой и гайкой	8	
8	Задвижка	1	
9	Завертка	1	
10	Петля	2	
11	Саморез 4,2x16 мм для крепления фурнитуры и грунтозацепов	26	Без прорезиненной шайбы
12	Саморез для крепления кровельных материалов 5,5x19 мм с прорезиненной шайбой	130	
13	Доска для поддона	12	

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Для сборки дополнительно потребуются:

- шуруповерт с головкой на 8 мм;
- ключ гаечный 10 мм;
- нож строительный;
- отвертка крестовая;
- защитные перчатки.

Порядок сборки:

1. Составьте стенки душа и соедините их болтами согласно просверленным отверстиям. В местах стыковки 2-х элементов секций используйте болты М6х50, 3-х элементов – М6х70. Болты располагать шляпками наружу душа. Вставьте в трубы по углам душа в нижней части грунтозацепы, закрепите грунтозацепы в трубе саморезами 4,2х16 мм (каждый грунтозацеп необходимо закрепить как минимум одним саморезом).
2. При наличии поликарбоната разрежьте поликарбонат на части по 2 метра поперек сотам, таким образом, чтобы получились части размером 2х2,1м. Приложите часть поликарбоната вертикально сотами к одной из сторон душа. Выровняйте по одному краю и прикрутите кровельными саморезами на расстоянии 45-50 мм между саморезами. Выступающую часть поликарбоната обрежьте по второму краю.
3. Таким же образом обшейте оставшиеся стороны душа поликарбонатом. Панели из сотового поликарбоната устанавливаются таким образом, чтобы поверхность с защитой от ультрафиолетового излучения (лицевая сторона) всегда находилась снаружи кабины. Лицевой стороной поликарбоната является сторона с маркированной пленкой.
4. До момента монтажа листы должны храниться в заводской упаковке, защищенные от попадания прямых солнечных лучей.
5. Прикрепите задвижку накладную и задвижку на дверь снаружи и изнутри душа в удобном для Вас месте.

6. Сделайте вертикальный надрез поликарбоната на двери по петлям.
7. При наличии бака для воды установите его на душ и закрепите его подручными материалами.
8. Выкопайте ямки глубиной 25 см под грунтозацепы, установите в них по уровню душ и забетонируйте ножки.
9. При установке бака необходимо его дополнительное крепление к каркасу с помощью жгута, стяжной ленты и т.п.
10. По окончании установки снять защитную пленку с поликарбоната.

Продукция не подлежит обязательной сертификации