

БАНЯ ОФУРО

Инструкция

Модели: SR1600np, SR1800np, SR2000np, SR2200np, SR2400np, SL1600np, SL1800np, SL2000np, SL2200np, SL2400np, SR1600np, SR1800np, SR2000np, SR2200np, SR2400np, SL1600np, SL1800np, SL2000np, SL2200np, SL2400np



Установка

Вначале необходимо запланировать место, куда устанавливается бочка. Поверхность должна быть ровная. Установить бочку можно на деревянные брусья или бетонные блоки с таким расчётом, чтобы они гарантированно выдерживали вес в несколько тонн. Высота брусьев или блоков примерно 10-15 см., это способствует вентиляции воздуха. Во время установки необходимо определить место, куда будет сливаться вода, для этого перед установкой бочки один конец шланга надо подключить к сливу на дне бочки. Позаботьтесь, чтобы бочка долгое время не стояла на траве, так как из-за этого она не просыхает и это способствует гниению. Необходимо также позаботиться о том, чтобы вокруг купели не было никакой растительности, так как это мешает проветриванию древесных частей купели и вызывает заплесневение.

Если ванна устанавливается рядом со строением, например на краю террасы, необходимо проверить, что дымовая труба расположена достаточно далеко от конструкций кровли. Расстояние необходимо проверить как в горизонтальном, так и вертикальном направлении, чтобы избежать угрозы возгорания. В целях безопасности также не рекомендуется устанавливать бочку в непосредственной близости от деревьев и кустарников. Дополнительную информацию можно получить у местного пожарного инспектора.

Самостоятельно установить баню Офуро не сложно, так как она находится в собранном виде. Достаточно только подсоединить резиновыми шлангами наружную печку и установить комплект трубопроводов. Следует быть предельно осторожным при монтаже дымохода, так как края труб очень острые.



Отверстие для отвода воды находится на дне купели рядом с печью. Выберете место для купели так, чтобы отвод воды из купели не вызывал никаких проблем. При необходимости к отверстию для отвода воды (внутренний диаметр 40мм) можно легко присоединить шланг.

Эксплуатация

Внимание! Перед тем как разжечь печь, купель всегда надо наполнять водой. Уровень воды должен быть как минимум тридцать пять (35) см над верхним краем топки печи.



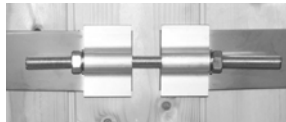
Перед тем как набрать воду в купель, необходимо убедиться в том, что отверстие для отвода воды закрыто. Отверстие находится рядом с печью на дне купели.

В некоторых местах бочка может пропускать воду, это совершенно нормально, так как бочка изготовлена из натурального дерева. Наиболее вероятные места протечек это сучки и боковые стыки профилей бочки. Через некоторое время древесина разбухнет, и вода перестанет протекать. Если по истечении времени протечки в некоторых местах всё же не прекратились, рекомендуется обработать эти места силиконом. Важно чтобы во время обработки бочка была сухой.

Перед началом пользования рекомендуется проверить состояние стенок купели и методом постукивания поставить их на место.

После этого необходимо затянуть покрепче стальные крепежи кольца купели., чтобы набухание древесины происходило быстрее.

Рядом с печью, с наружной стороны купели имеются две крепёжные гайки, к которым подходит ключ на 19 мм. С помощью этих крепежных гаек можно отрегулировать натяжение колец.



Внимание! Не разрешается осуществлять отвод воды из купели до того, как огонь в печи полностью не погас и зола остыла.

Внимание! Не разрешается оставлять наполненную купель зимой без подогрева. Необходимо осуществить отвод воды из купели или держать воду в купели в достаточно подогретом состоянии.

Когда вода нагрета до 40 оС и более, то лучше всего принимать баню в полулежачем положении так, чтобы область сердца находилась над уровнем воды.

В зимний период во время приема горячих ванн желательно надевать шапочки.

Не рекомендуется слишком сильно нагревать воду. Рекомендуемая температура воды в купели максимум + 37 Г.

Если купель не используется, то её необходимо накрывать, например, крышкой. Это предотвратит попадание мусора и грязи в купель. Всё же покрытие не должно быть слишком герметичным, так как дерево должно дышать и изнутри тоже.

Печку необходимо очищать от золы каждые 3-7 раз использования. При этом можно использовать подходящий совок.

Обслуживание

Не стоит оставлять бочку надолго без воды в летний период. Во избежание рассыхания бочки при хранении не допускается попадание на них прямых солнечных лучей, исключается также воздействие на неё печек и батарей отопления.

Желательно раз в год обрабатывать бочку защитным средством. При долгом использовании и частом употреблении бани Офуро желательно заменить воду. Для чистки и ухода за бочкой подходят средства для бассейнов. При использовании морской воды желательно промыть не солёной водой.

Безопасность

При приёме бани Офуро нельзя дотрагиваться до печки и трубы. Это опасно, так как можно получить ожог. Крышку от печки необходимо брать только за деревянную ручку. Нежелательно устанавливать бочку вблизи огня.

Позаботьтесь о безопасности лестниц и подходов к купели, особенно в зимнее время.

Помните о безопасности детей, находящихся в купели и рядом с ней.

Утилизация продукции

Металлические части данной продукции можно сдать в металлолом, а деревянные части - сжечь. Детали из пропитанной древесины необходимо сдать в пункты приёма вредных для окружающей среды отходов.

Остальные детали относятся к обычным отходам.

Гарантия

Уважаемый покупатель!

Fispars OY выражает Вам огромную признательность за Ваш выбор. Мы сделали всё возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло Ваши запросы, а качество соответствовало европейским стандартам.

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить Инструкцию по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств. Гарантия действительна только при наличии счёта и накладной.

При нарушении этих условий гарантия признаётся недействительной.

Изготовитель несёт гарантийные обязательства в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты продажи и при отсутствии нарушений настоящих условий.

Изготовитель не несёт гарантийные обязательства изделия в следующих случаях:

- а) если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;
- б) в случае нарушений правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Инструкции по установке и эксплуатации;
- в) если дефект вызван действием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;
- г) если проявились дефекты обусловленные натуральными свойствами древесины (возможное изменение оттенка древесины, уровня влажности, появление трещин)

FISPARS OY желаем Вам приятного отдыха, хорошего настроения и новых приятных ощущений!

FISPARS OY
Ruusumäenkuja 1
01730 Vantaa
Suomi
Puh. +358 (0)406313227
email: info@fispars.fi
www.fispars.fi