

комфортный отдых



Ташкент, Узбекистан

Материал, используемый для изготовления композитного бассейна, состоит из стекловолокна и полиэфирных смол. Они спаяны послойно и представляют собой надежную конструкцию, устойчивую к гниению, коррозии, перепадам температуры, химическому воздействию и ультрафиолетовому излучению. Верхний слой делает композитный бассейн эстетически привлекательным, придает ему дополнительную прочность и защищает от воздействия негативных факторов. В отличие от бетонных бассейнов, установка которых может занять от одного до нескольких месяцев, композитные чаши монтируются быстро и при участии небольшого количества специалистов. При необходимости такой бассейн впоследствии можно демонтировать и установить в другом месте, не нарушив при этом целостность конструкции и не испортив ее внешнего вида. Срок службы композитного бассейна может достигать 50 и более лет. При этом чаша не требует покраски, ремонта, дополнительной отделки и какого-либо трудоемкого ухода. Материал, используемый для изготовления бассейна, экологически чист, морозоустойчив и высокопрочен. Края чаши идеально ровные, а внутренняя поверхность не имеет швов и стыков. Именно поэтому композитный бассейн не только удобен, но и полностью безопасен.

При желании композитный бассейн можно разместить на крыше или одном из этажей здания. Это возможно благодаря тому, что он в несколько раз легче бетонного аналога. Данная характеристика позволяет существенно снизить нагрузку на перекрытия между этажами, однако в некоторых случаях может потребоваться их дополнительное укрепление. Композитные бассейны имеют встроенные лестницы с нескользящим покрытием, обеспечивающие безопасный спуск, а некоторые модели – еще и удобные сидения. Кроме того, в них отсутствуют острые углы, которые могли бы стать причиной травм. Именно поэтому такие чаши идеально подходят для купания не только взрослых, но и детей.

Цена: **12 000 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Коваленко Регина

99899 905-67-57

**99899 905-67-57, 99897
140-00-91**