



CEZARES®

ПРИРОДА ЧИСТОТЫ

**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

---

**АКРИЛОВЫЕ ВАННЫ**



## Уважаемый покупатель!

**Благодарим Вас за выбор изделия ТМ CEZARES®**

---

Для изготовления акриловых ванн CEZARES применяется литьевой акрил производства фабрики LUCITE International (Великобритания) марки LUCITE, который имеет сертификаты ISO 9001:2008 и TUV. Ванны производятся в соответствии с нормами HRN EN 14516 и HRN EN 14527 в соответствии с международной классификацией стандартов для акриловых ванн (ICS), и проходят еще более строгий внутренний контроль. Ванны изготавливаются из 100% литьевого сантехнического акрила высочайшего качества, который характеризуется цветовой стабильностью, высоким уровнем твердости, химической стойкостью и, прежде всего, безупречным блеском. Благодаря своей молекулярной структуре ванны из литьевого акрила очень гладкие и имеют минимальную микроскопическую пористость, поэтому бактерии и микроорганизмы не остаются на поверхности, что обеспечивает максимальный уровень гигиены в Вашей ванной комнате.

Автоматизированный процесс нанесения смолы и стекловолокон в нижней части акриловой оболочки и размещение древесно-стружечной плиты в основание ванны обеспечивает долговечность и превосходную прочность акриловых ванн CEZARES.

Акриловые ванны CEZARES обладают уникальными свойствами: прочностью, низкой теплопроводностью, долговечностью, экологичностью, простотой ухода, стойкостью к окрашиванию, возможностью восстановления.



## КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Ванна акриловая
2. Слив-перелив в зависимости от модели\*

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Ванна транспортируется в собранном виде в защитной упаковке производителя, состоящей из полиэтилена и цельного короба, выполненного из картона. Во время транспортировки ванна должна быть надежно закреплена, чтобы исключить любые перемещение внутри транспортного средства. Конструкция упаковки может изменяться производителем в зависимости от условий транспортировки (картон, стрейч-пленка, пенопласт, фанера). Изделие следует хранить в упаковке производителя в крытых проветриваемых помещениях с относительной влажностью воздуха не выше 85% и при температуре окружающего воздуха +18- +25 °С.

Хранение изделия до момента его установки на месте эксплуатации, должно осуществляться при температуре окружающего воздуха не ниже +20 °С в упаковке производителя или в упаковке из полиэтиленовой пленки.

## ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не оставляйте ванну без присмотра при наполнении её водой
- Перед использованием ванны необходимо проверить температуру воды. Для принятия ванны комфортная температура воды до +40°С.
- Во время нахождения в ванне не разрешается пользоваться электроприборами. Расположенное поблизости от ванны и включенное в электрическую сеть оборудование должно быть закреплено так, чтобы исключить возможность его падения.

## НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ К УСТАНОВКЕ ИЗДЕЛИЯ

- Исправность канализации
- Настоятельно рекомендуется установить фильтры тонкой очистки на холодное и горячее водоснабжение. Не допускается установка фильтров непосредственно на выводную арматуру к ваннам (из-за габаритных размеров и невозможности обслуживания без демонтажа ванны).
- При транспортировке в холодных условиях обязательно дайте изделию прогреться до комнатной температуры, в течении трех часов. Запрещается наполнение водой ванны, охлажденной до температуры ниже +5 °С.

---

\* комплектуется в зависимости от модели



- Площадь для монтажа ванны должна быть очищена от строительного мусора и различных загрязнений. От чистоты помещения зависит срок качественной работы изделия. Все ремонтно-отделочные работы, включая отделку потолка, на этапе монтажа ванны должны быть в обязательном порядке завершены. Установка производится, на уже готовых и облицованных полу и стенах (без цоколя, плитусов, обломов, выступов). Следует обеспечить вертикальность стен и горизонтальность полов.
- При установке сантехники следует предусмотреть возможность демонтажа оборудования
- При установке слив-перелива не перетягивайте крепления перелива.
- Установка смесителя должна производиться согласно схеме установки смесителя на борт ванны на специально оборудованную для этого площадку на борту ванны\*.
- Подъем данного изделия необходимо выполнять силами не менее двух человек с использованием с использованием такелажных ремней.
- Место подключения ванны к системе канализации рекомендуется располагать внизу одной из стен или в полу. Центр сливного отверстия в стене должен располагаться не выше 6 см. от пола, что обеспечит уклон между сифоном и сливом не менее 3%.
- Сливная труба в ванной комнате не должна подниматься над полом более чем на 10 см. Если это обеспечить невозможно, то необходимо делать подиум.
- Для монтажа и последующего обслуживания ванны необходимо свободное пространство перед ванной не менее 50 см для обеспечения доступа ко всем рабочим узлам и агрегатам.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Освободите ванну от упаковки. Проверьте комплектность и отсутствие внешних повреждений.
2. Установите металлический каркас\* или комплект ножек\*, закрепите переднюю, боковую панели\* с помощью установочного комплекта\*
3. Установите ванну на место монтажа, отрегулируйте высоту ножек\* с помощью строительного уровня. Ванна должна опираться на все точки опоры.
4. Установите на ванне слив-перелив\*
5. Подключите ванну к системе канализации и водопроводу.
6. Наполните ванну до перелива для проверки герметичности и работоспособности системы слива, а затем слейте воду.

---

\*возможность установки смесителя зависит от модели

\*\*в зависимости от модели и необходимой комплектации



## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Монтаж и демонтаж изделия должен проводиться квалифицированными специалистами, имеющими необходимые знания и опыт, допуски и сертификаты;
- При покупке ванны, проверьте комплектность и отсутствие внешних повреждений;
- Не заполняйте Изделие водой, температура которой более 60°C;
- Не ставьте на дно Изделия предметы с острыми краями;
- Оберегайте Изделие от ударов и падения тяжелых и острых предметов на борта и дно ванны;

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

Сохранение Изделия в первоначальном состоянии на протяжении всего срока службы возможно при соблюдении несложных правил:

Категорически не приемлемы воздействия на поверхность изделий следующих средств:

- абразивные моющие средства;
- средства, содержащие ацетон, химические очищающие средства, разбавители для красок, бензин, скипидар и т.п.;
- концентрированные кислоты (как минеральные – серная, азотная и хромовая кислоты и другие, так и органические);
- хлорированные углеводороды (дихлорэтан, хлороформ);

Для чистки поверхности используйте тканевые салфетки, мягкие губки с использованием неабразивных моющих и дезинфицирующих средств предназначенных для ухода за акриловыми ваннами.

## СРОКИ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- На акриловые ванны – 10 лет с даты продажи;

При использовании изделий в общественных местах (пункты общественного питания, учебные заведения, офисы, здравоохранение ) срок гарантии уменьшается:

- На акриловые ванны – 6 месяцев с даты продажи;

Гарантийный срок начинается с даты приобретения изделия в розничной торговой сети, при условии соблюдения всех правил установки и эксплуатации Изделия.

Для подтверждения даты покупки необходимо предъявить кассовый и товарный чеки и правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и с четкой подписью продавца и/или печатью торгующей организации.



Подписанием настоящего гарантийного соглашения покупатель подтверждает своё согласие с условиями гарантии.

В случае обнаружения скрытого производственного дефекта в течение гарантийного срока, необходимо оформить претензию в произвольной форме, указать артикул изделия, приложить фото- или видеоматериалы, подтверждающие брак, скан правильно оформленного гарантийного талона. Компания выполняет гарантийные обязательства в виде бесплатного ремонта и/или замены дефектных деталей, посредством сервисного отдела или авторизованной сервисной службой.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию Изделий изменения, не ухудшающие технические и эксплуатационные характеристики.

## ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- на дефекты, возникшие в результате транспортных повреждений при перевозке Изделия после передачи его покупателю;
- на дефекты, возникшие в случае неквалифицированной установки изделия;
- на не зависящие от производителя причины (перепады давления в водопроводной сети, пожар, низкое качество и загрязненность воды и т.п.);
- на механические повреждения, следы взаимодействия химических и абразивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств;
- на несоблюдение требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- в случае использования запчастей другого производителя;
- в случае использования Изделия не по назначению;
- в случае эксплуатации Изделия при температуре ниже 0°C;
- на царапины, трещины и аналогичные механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации вследствие несоблюдения рекомендаций по монтажу и эксплуатации, а также на работы по чистке, удалению налета, регулировке и прочему уходу за изделием;
- на ремонт изделий, вышедших из строя вследствие загрязнения воды;
- на Изделия, демонтированные после установки, либо установленные повторно.



**Продолжительность гарантийного срока указывается в Гарантийном талоне и исчисляется с даты продажи изделия. Дата продажи и дата изготовления указываются в Гарантийном талоне**

Разработано и изготовлено по заказу ООО «ИБЕРИС ГРУПП»

Юридический адрес: 127018, г. Москва, ул. Полковная, д.3  
**+7 (495) 967-16-74 | [info@iberis-pro.ru](mailto:info@iberis-pro.ru) | [www.iberis-group.ru](http://www.iberis-group.ru)**

# IBERIS GROUP

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР ТМ CEZARES

**Отметки сервисного центра:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Вашим партнёром по предоставлению гарантии является компания ООО «ИБЕРИС ГРУПП».**

Единый телефон службы сервиса: **+7 (985) 419 95 31**

E-mail: **service@iberis-pro.ru**

По данному номеру телефона Вы можете обратиться по вопросам:

- сервисного обслуживания;
- гарантийного обслуживания;
- информационной поддержки по продукции ТМ CEZARES.

Дополнительную информацию Вы можете найти на нашем сайте **www.iberis-group.ru**

