|  |  |
| --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** | **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** |
| ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *Наименование товара:* чугунная ванна  *Модель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Название и адрес торговой организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  Дата продажи*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* Подпись Продавца*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*  *Штамп или печать*  *Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев с даты покупки*  По вопросам гарантийного ремонта Товара и заказа запасных частей обращаться к Продавцу, оформившему покупку конечному Покупателю.  Условия гарантии:  - Товар должен быть смонтирован квалифицированным персоналом в строгом соответствии с руководством по установке.  - Товар должен эксплуатироваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации.  - Продавец не несет гарантийные обязательства и ответственность за материальный ущерб, причиненный вред здоровью, жизни, имуществу Покупателя и третьим лицам, на товар, получивший повреждение по причине аварий, неправильной эксплуатации, небрежного обращения, недостатков внешней системы электро- и водоснабжения, а также по причинам, возникшим из-за монтажа(установки) и пуско-наладочных работ по данному товару, осуществляемых не квалифицированным персоналом; на товар, имеющий недостатки, возникшие вследствие: неправильной транспортировки, хранения, разгрузки-погрузки; несоблюдения руководства по установке, неправильного обслуживания товара, использования некачественных деталей или элементов не соответствующих требованиям руководства по эксплуатации; использования товара в целях, для которых он не предназначен; механических повреждений или коррозии корпуса товара и его отдельных элементов, возникшие в результате воздействия каких-либо внешних факторов, включая: сколы и царапины от камней, воздействие града, кислотных дождей, стихийных бедствий, химических и абразивных веществ, и в иных случаях, не предусмотренных руководством по установке и эксплуатации.  - Устранение недостатков производственного характера Товара осуществляется на всем протяжении гарантийного срока в течение 20 рабочих дней при наличии необходимых запасных частей на складе Продавца с момента получения уведомления и при условии, что они не вызваны обстоятельствами, при которых гарантия на товар не распространяется. В случае если для устранения причин недостатков производственного характера требуется замена запасных частей, закупка которых производится за пределами РФ, срок устранения недостатков увеличивается на время поставки таких запасных частей, о чем Продавец уведомляет Покупателя.  - При извещении необходимо предоставить письменное обращение при помощи факсимильной связи или электронной почты, с указанием следующих сведений:   1. Наименование организации заказчика и контактную информацию ответственного лица; 2. Признаки неисправности изделия 3. Копия документа, подтверждающего покупку изделия (накладная, квитанция, фото) 4. Копия настоящего гарантийного талона   Отметка о возврате или обмене товара:  ***С условиями гарантии*** *СОГЛАСЕН:*  *ПОКУПАТЕЛЬ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)*  Дата: «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2\_\_\_\_\_г. | Aqualux_logo_prez.jpg  **ЧУГУННАЯ ВАННА**  Чугунная ванна.JPG |
| *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95 8* | *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95 1* |

|  |  |
| --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** | **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** |
| *Сведения о сертификации*  Товар не подлежит обязательной сертификации.  *Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию*  Просьба иметь в виду, что внутренняя поверхность ванны покрыта современным щелочеустойчивым эмалевым покрытием, поэтому:   * После каждого использования ванны необходимо промыть эмалированную поверхность жидкими моющими средствами, специально предназначенными для этих целей, и вытереть насухо мягкой тканью. * Моющие средства, применяемые для чистки эмалированной поверхности, не должны содержать любых кислот, растворителей и абразивных частиц. В противном случае после чистки эмалевое покрытие может потерять гладкость и блеск. В случае, если имеют место сомнения в возможности применения выбранного средства, испробуйте его действие в течение получаса на небольшом участке эмалированной поверхности, не значимой для дальнейшей эксплуатации изделия (угол, борта, кромка и т.д.). Дополнительно обращаем Ваше внимание, что средства, предназначенные для чистки глазурованных изделий (строительной керамики, облицовочной и половой плитки) в большинстве случаев не подходят для чистки эмалированных поверхностей, так как содержат в своем составе кислоты. * Не перегружайте ванну во время эксплуатации. Корпус изделия, ножки, места крепления рассчитаны и испытаны на допускаемую нагрузку 300 кг, т.е. 160-180 – вес воды в ванне плюс вес одного человека.   **Не следует:**   * замачивать и стирать в ванне белье; * длительно (более суток) хранить водопроводную воду; * сливать жидкости из автоматических и ручных стиральных машин; * использовать ее для иных целей, не связанных с ее непосредственным назначением; * обкладывать по габаритам керамической плиткой и устанавливать несъемный фронтальный декоративный экран   *Условия хранения и транспортировки*  Транспортирование ванны допустимо всеми видами транспорта при исключении возможности:   * свободного перемещения изделия по грузовому объему; * падения на изделие или столкновения с ним других, одновременно перевозимых предметов * контактов эмалированной поверхности с металлическими и абразивными предметами и поверхностями; * попадания на изделие атмосферных осадков; * ударов и опрокидывания при погрузке, выгрузке и перемещении. | *Гарантийные обязательства*  Изготовитель гарантирует соответствие чугунных ванн AQUALUX требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.  Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода – изготовителя.  Настоящая гарантия не распространяется на недостатки товара, возникшие вследствие нарушения правил пользования, инструкции по эксплуатации, механического, химического и иного внешнего воздействия, неквалифицированной установки и ремонта товара, ненадлежащей транспортировки и хранения, действия третьих лиц, несоответствия качества воды санитарным нормам, естественного износа уплотнений и подвижных частей, превышения допустимых норм давления воды в системе водоснабжения, попадания внутрь товара химически агрессивных жидкостей или посторонних предметов, а также действия непреодолимой силы (пожар, затопление и т.д.)  *Условия гарантийного обслуживания*   1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течении гарантийного срока 2. Определение причастности случая к гарантийному осуществляется на месте эксплуатации во время диагностического исследования сотрудниками сервисного центра 3. Неисправное изделие во время гарантийного срока ремонтируется или обменивается на новое бесплатное. Решение о замене или ремонте частей принимает сервисный центр 4. Сроки выполнения гарантийных обязательств сообщаются сотрудниками сервисного центра после проведения диагностики 5. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику, экспертизу изделия и выезд специалиста оплачиваются Покупателем по тарифам, установленным сервисным центром 6. Изделие принимается в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованным, обязательно в чистом виде 7. Изделие не подлежит обкладыванию по своим габаритам керамической плиткой и не допускает установку не съемного фронтального декоративного экрана 8. Демонтаж и доставка изделия для его возврата или замены, монтаж и доставка замененного изделия на место его установки производится силами и за счет Покупателя   *Назначение и область применения*  чугунная купальная ванна предназначена для принятия водных процедур и удовлетворения потребности индивидуальной гигиены человека. |
| *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95 2* | *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95 7* |
| **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** | **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** |
| *Комплектация и технические характеристики изделия*   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | Наименование параметра | Размеры, мм (нужное подчеркнуть) | Артикул | Цвет | Кол-во в упаковке, шт. | | 1 | Чугунная эмалированная ванна торговой марки «Аквалюкс» | 1500х700х420  1200x700x420  1300x700x420  1600\*700х420  1700х700х420  1500х750х420  1700х750х420  1700х800х420  1800х850х420 | ZYA-8-1  ZYA-8-2  ZYA-8-3  ZYA-8-6  ZYA-8-5  ZYA-9-2  ZYA-9-4  ZYA-19  ZYA-24C-2 | белый | 1 | | 2 | Набор ножек в комплекте с крепежом для ванн ZYA-8-1, ZYA-8-2, ZYA-8-3,ZYA-8-5, ZYA-8-6,ZYA-9-2, ZYA-9-4, ZYA-19,ZYA-24C-2 | Ножка чугун.40х25х150мм. | - | Коричневый | 4 | | Болт | M 10х40 |  | 4 | | Болт | М 10х45 | 4 | | Гайка шестигранная | M 10 |  | 8 | | Шайба плоская | Д 25 |  | 4 | | 3 | Набор ручек в комплекте  с крепежом для ванн ZYA-9-2, ZYA-9-4,ZYA-19 | Ручка металл. 255х20мм. | - | Хромированное покрытие | 2 | | Гайка шестигранная | М 8 | 4 | | Винт | M 5х18 |  | 4 | | Болт | M 8x18 | 4 | | Прокладка пластиковая под ручку |  | 4 | | Прокладка резиновая уплотнительная под винт | 4 | | 4 | Набор ручек в комплекте с крепежом для ванн ZYA-24C-2 | Ручка металл. 75х60мм. | - | Хромированное покрытие | 2 | | Гайка шестигранная | М 5 | 4 | | Винт | M 5х25 |  | 4 | | Шайба плоская | Д 10 |  | 4 | | Шайба гровер | Д 8 | 4 | | Прокладка пластиковая под ручку | - | 2 |   **Инструкция по установке чугунной ванны**  В лучшем случае вам понадобиться отвертка “+” и “-”. в худшем – еще к этому молоток, зубило, газовый ключ №2 и небольшая болгарка.  Помимо новой ванны вам потребуются: импортный пластмассовый слив-перелив для ванны (обвязка для ванны, сливная арматура) стандартная, слив-гофра диаметром 50 мм (под пластмассовые канализационные трубы) или слив-гофра диаметром 40 мм и резиновый манжет 40 на 50 мм. Так же потребуется силиконовый герметик.  Слив-перелив для ванны (обвязка)Слив-гофраМанжет для чугунной канализации 40 на 70 мм  4 | **Порядок установки чугунной ванны:**   * Перед началом монтажа ванну необходимо занести в помещение ванной комнаты через дверной проем. Сделать это после установки на нее ножек или слива-перелива будет крайне сложно, либо вообще невозможно. * Чугунную ванну устанавливают при монтаже на ножки, которые крепятся к специальным кронштейнам, предусмотренным на изнаночной стороне ванны. Для установки ножек ванну лучше всего повернуть вверх дном. Ножки присоединяют к приливам на корпусе ванны при помощи болтов.     ВАЖНО: При транспортировке часто повреждается кронштейн чугунной ванны. Естественно, в таком случае прикрепить ножку к поломанному кронштейну будет невозможно, поэтому данная чугунная ванна считается непригодной к установке.   * После установки ножек монтируют водосливную арматуру: слив-перелив и сифон (гидравлический затвор). Чтобы обеспечить сток в случае переполнения ванны, снаружи (со стороны выпуска) монтируют переливную трубу (слив-перелив). Приемное отверстие переливной трубы снабжается розеткой с решеткой. Выпуск вставляют в нижнее отверстие ванны. В нижний конец тройника вворачивают разбортованный патрубок, который вставляется в раструб сифона.     ВАЖНО: Сифоны и сливы-переливы бывают разной конструкции.  **5** |
| *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95* | *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95* |
| **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** | **ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ** |
| * Ванну нет необходимости выставлять так, чтобы она была наклонена в сторону отверстия для слива воды, однако, ее нужно обязательно выставить горизонтально с помощью уровня. При этом нужный уклон пола ванны в сторону выпуска будет автоматически соблюден - как правило, это предусмотрено конструкцией ванны. Если уклон канализационной трубы недостаточен для нормального слива воды, мастера могут отрегулировать высоту установки ванны, подкручивая стопорно-винтовые ножки, либо с помощью подкладок необходимой высоты. Опоры ванны необходимо отрегулировать так, чтобы ванна устойчиво стояла на них. Расстояние от низа ванны до пола должно составлять не менее 145 мм. * Фото 1.jpgВанну следует ставить на место вплотную к стене, примыкание тщательно заделывают силиконовым герметиком. Дополнительно его можно проклеить специальной пластиковой водостойкой лентой. В целях правильной эксплуатации и оперативного устранения возможных протечек дополнительного оборудования в процессе эксплуатации не допускается обкладывание керамической плиткой по внешним габаритам ванны и установкой несъемного фронтального декоративного экрана.     ВАЖНО: При установке ванну необходимо закрыть толстой полиэтиленовой пленкой, чтобы исключить возможность повреждения эмалированной поверхности.   * Фото 2.jpgПрисоединение к системе канализации: На этом этапе водосливную арматуру ванны присоединяют к системе канализации. Канализационный слив выводят еще при подготовке места установки. При устройстве слива в стене высота от уровня пола не должна превышать 2-х сантиметров от нижнего среза трубы. Водяной затвор устанавливают на выпускной клапан, к нему приделывают отводящую трубку, которая соединяет ванну с канализацией. | * Заземление: К спецприливу (специальный выступ на корпусе чугунной ванны) необходимо подсоединить электрический провод, который другим концом подключается к дополнительной системе уравнивания потенциалов, а в случае ее отсутствия, к РЕ-шине на вводе в квартиру.   ВАЖНО: Подключение ванны к системе уравнивания электрических потенциалов должна производить специализированная организация.   * Проверка герметичности соединений: Заполнив ванну водой до максимально возможного уровня, мастера проверяют таким образом герметичность места соединения ванны с канализацией, а также герметичность соединений выпуска и перелива. После этого открывают пробку слива и тщательно осматривают все стыки, чтобы убедиться в отсутствии течи. Самый простой способ - положить газету под соединение. Малейшая капля сразу проявится на ней крупным пятном. |
| *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95 6* | *Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601-95 3* |