



AM · PM
BATHTUB BLISS

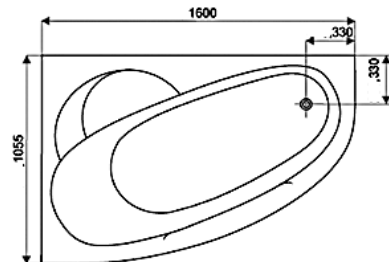
EN

OF ACRYLIC BATH-TUB BLISS

Dimensions:

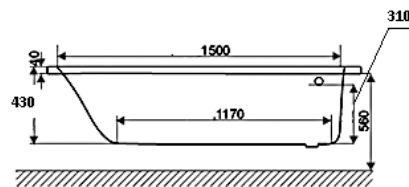
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J
– jetted tub left/right-sided

W55A-160L105W /W55A-160R105W
– bath tub left/right-sided



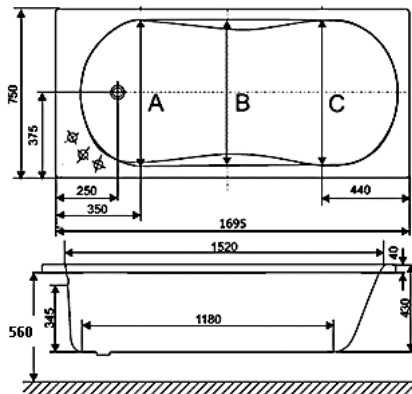
W55W-170-075W1J – jetted tub

W55A-170-075W – bath tub



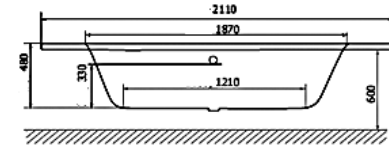
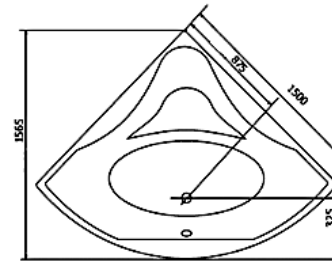
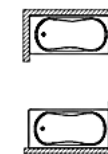
LEFT

RIGHT



W55W-150C150W1J – jetted tub

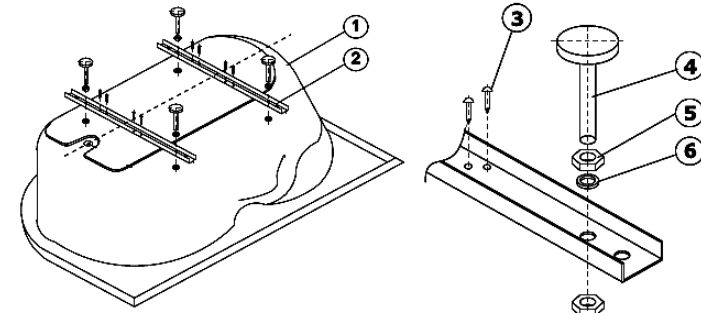
W55A-150C150W – bath tub



Attention! Before assembly/installation of acrylic bath tubs BLISS
remove the protective film.

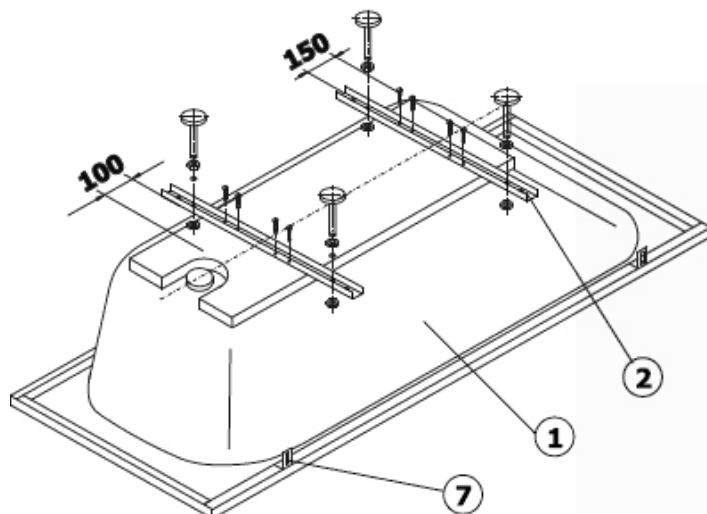
Assembly and installation of bath tubs BLISS
Delivery set:

W55A-170-075W

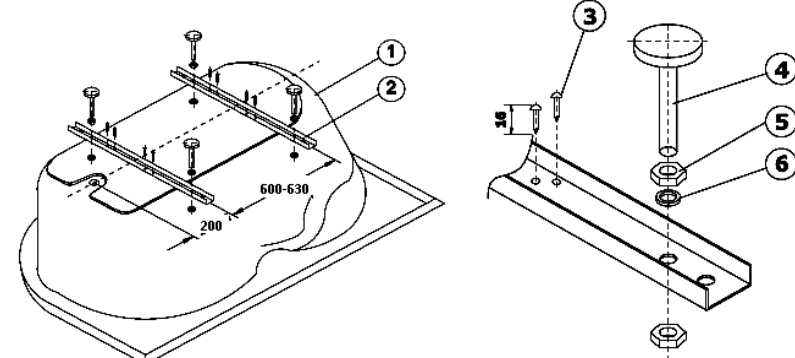


1. Bath tub – 1pce.
2. Fixing profile – 2pcs.
3. Self tappers – 8pcs.
4. Bath tub foot – 4 pcs.
5. Screw nut – 8 pcs.
6. Washer – 4 pcs.
7. Metal bracket – 3 pcs.
8. Wall plug – 6 pcs.
9. Front panel with fitting set (optional) – 1 pce.

Assembly procedure:
Step 1. Fasten fixing profiles (2), according to the scheme, place feet (4) and fix them by screw nuts (5) from both sides. From the side of the floor place a washer (6) between a profile and a screw nut. If required the length of the feet can be reduced with the help of the hack saw.



W55A-160L105W /W55A-160R105W



W55A-150C150W

Attention! Before twisting in self tapers make sure that their length does not exceed 16 mm. Longer self tapers may damage the acrylic.

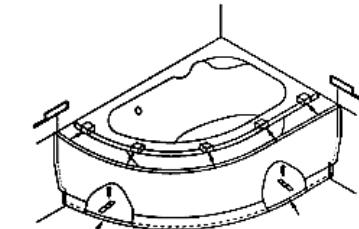
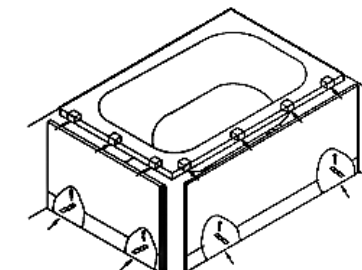
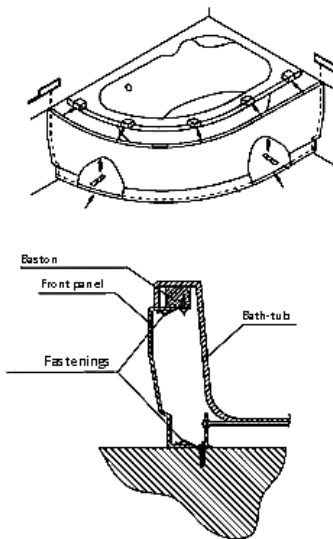
Step 2. Place the bath tub at the assumed operation place; align it horizontally (by means of regulating the feet length) according to level. Choose the place of metal brackets installation (7), afterwards put the bath tub aside and fix metal brackets to the marked

place at the wall. Install the bath tub. Place the siphon trap for overflow and outlet (not included into the delivery set) and connect it to the sewer line. Note! Metal brackets included into the delivery set are designed for installation into the brick and concrete walls.

Step 3. Fill in the bath tub up to $\frac{3}{4}$ of the total volume and arrange sealing of the joints of the bath tub and the wall by means of silicone joint sealer (any silicone joint

sealer that meets the standards of ph-neutrality, colorlessness , antifungal action can be used). Attention! Hardening time of silicone joint sealer makes around several hours. It is recommended to use the unit not earlier than 24 hours after the installation.

Step 4. Place front panel (if available) according to the scheme:

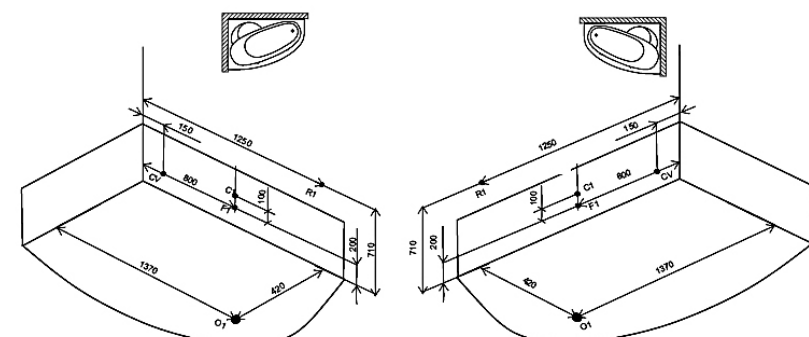


Jetted tub BLISS installation

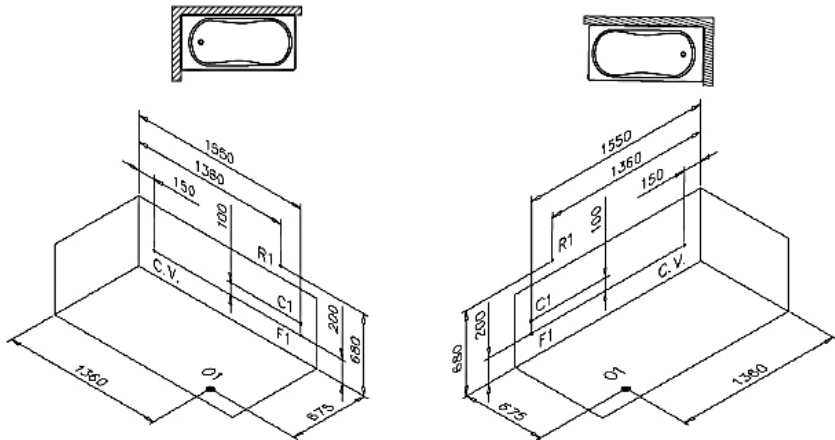
Jetted tub installation should be performed by the qualified personnel.

Installation drawings:

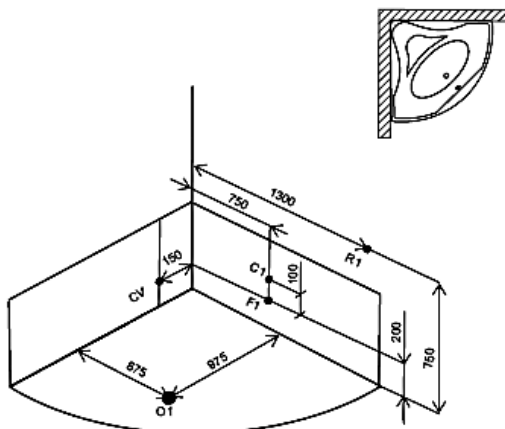
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J



W55W-170-075W1J



W55W-150C150W1J



O₁ – sewer pipe exit point
C₁ – hot water supply water socket exit point
F₁ – cold water supply water socket exit point
R₁ – wall mounted mixer location
C.V. – electric outlet exit point

Delivery set:

1. Jetted tub in assembly – 1 pce.
2. Metal brackets with fittings – 1 set.
3. siphon trap for overflow and outfall – 1 pce.
4. Front panel – 1 pce.
5. Front panel fitting – 1 set.

Step 1. Place a tub into the prepared according installation drawing place; align it horizontally (by means of regulating the feet length) according to level. Choose the place of metal brackets installation, afterwards put the tub aside and fix metal brackets to the marked place at the wall. Install the tub.

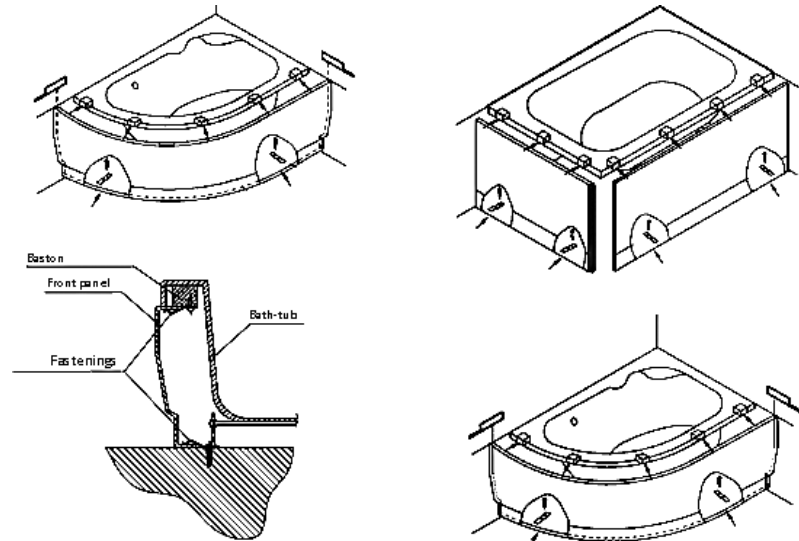
Note! Metal brackets included into the delivery set are designed for installation into the brick and concrete walls.

Step 2. Install a siphon trap and connect it to the sewer line. Connect the tub to the water supply system.

Step 3. Fill in the tub up to ¼ of the total volume and arrange sealing of the joints of the tub and the wall by means of silicone joint sealer (not included into the delivery set) (any silicone joint sealer that meets the standards of ph-neutrality, colorlessness, antifungal action can be used).

Attention! Hardening time of silicone joint sealer makes around several hours. It is recommended to use the unit not earlier than 24 hours after the installation.

Step 4. Place front panel (if available) according to the scheme:



Step 5. Connect the tub to the power network.
Attention! Electric outlet should be connected with grounding.
Technical details:

	W55W-160L105W1J / W55W-160R105W1J W55W-150C150W1J	W55W-170-075W1J	
Pressure of water supply system	1,2 – 4 Atm*	1,2 – 4 Atm*	1,2 – 4 Atm*
Voltage/frequency of the electric network	220/240 B, 50 Hz	220/240 B, 50 Hz	220/240 B, 50 Hz
Filling speed (if pressure in the system is 1,2 Atm)	10 l/min	10 l/min	10 l/min
Volume	180 l	220 l	190 l
Hydromassage parameters			
Number of nozzles	11	12	13
Power demand	800 W	800 W	800 W
Noise level	≤ 75 dB	≤ 75 dB	≤ 75 dB

* in case the pressure in the water supply system differs from the specified value an installation of pressure increase/relief device is required (not included in the delivery set).

Tolerance for deviation from the actual size of the acrylic constituent parts as opposed to the specified at the drawing, - ±5mm per 1 rm.

ATTENTION!!! Manufacturer takes the right to amend technical changes that do not affect operational characteristics of the product without preliminary notice!

Use of jetted tubs BLISS

- fill the tub up to the level of 3 cm higher than the upper part of the upper nozzles. Once this level of filling is reached a hydro massage system can be turned on.

System control is performed by means of the button with preset program. The time of preset cycle comprises 20 minutes and is not to be changed by the user.

- push the button to start the hydro massage system  . The system starts automatically at the lower intensity of the hydro massage. Short-time push on the button  enables to change the intensity of the hydro massage to one of three preset speed levels. The intensity of the hydro massage corresponds to the intensity of the light twinkle in the button  (the higher intensity – the higher the massage level).

- to switch off the hydro massage system forcibly hold the button  during 2 seconds.

Note: Every jet has the option of its individual regulation. To open/close the jet turn it round the axle.

Maintenance recommendations

Attention! To make the system work properly an installation of clearing filters onto the feed pipelines is required with the clearing level 100-300 mk.

- to avoid the damage of the tub surface the use of water with temperature more than 60°C is not allowed.

- To clear the tub use soft detergents or soap.

- do not use aggressive detergents or abrasive pastes for tub cleaning.

- Severe contamination of the surface is recommended to be handled by diluted vinegar and then to rinse it with water.

- shallow scratches can be removed by means of fine flint glass paper (grain 2000).

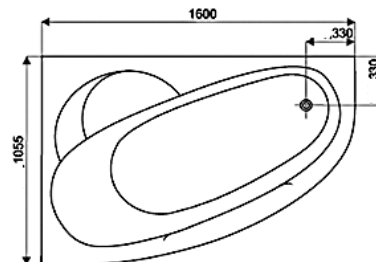
DE

MONTAGE-; BEDIENUNGS- UND PFLEGEANLEITUNG ACRYLWANNEN BLISS

Baumaß:

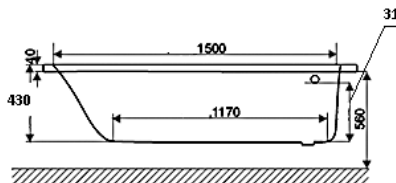
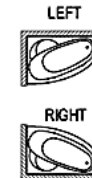
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J – Whirlwanne, links-/rechtsseitige Ausführung

W55A-160L105W /W55A-160R105W – Wanne, links-/rechtsseitige Ausführung



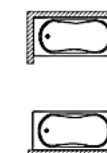
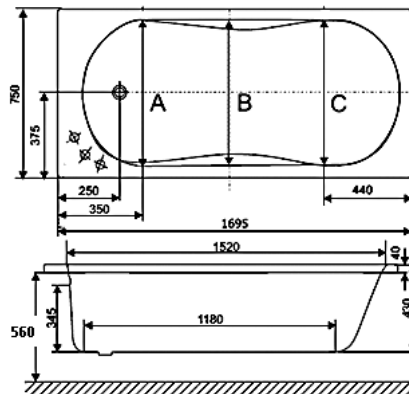
W55W-170-075W1J – Whirlwanne

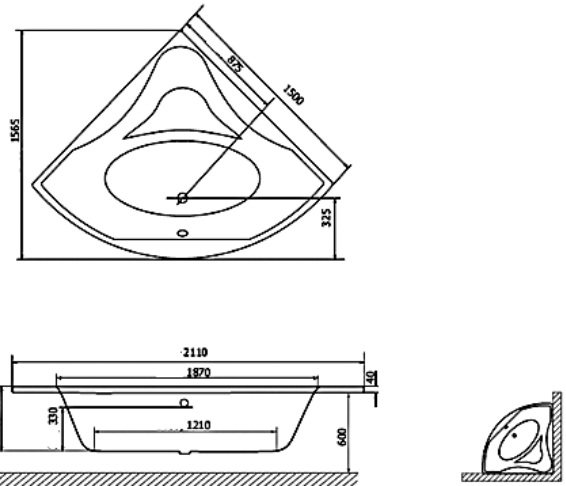
W55A-170-075W – Wanne



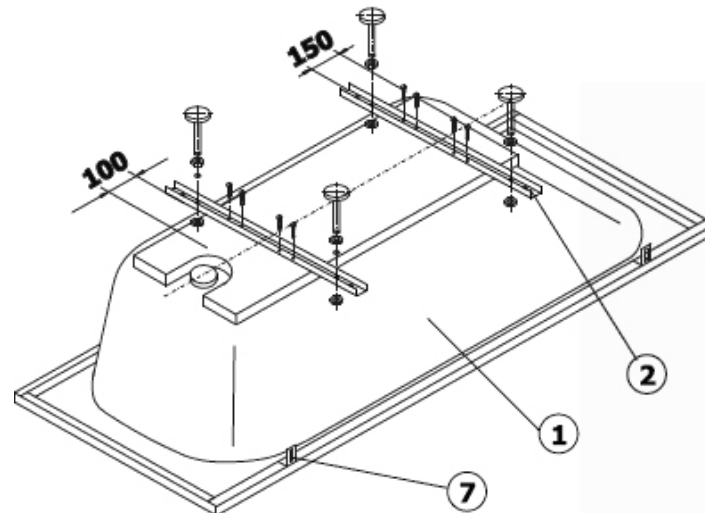
W55W-150C150W1J – Whirlwanne

W55A-150C150W – Wanne



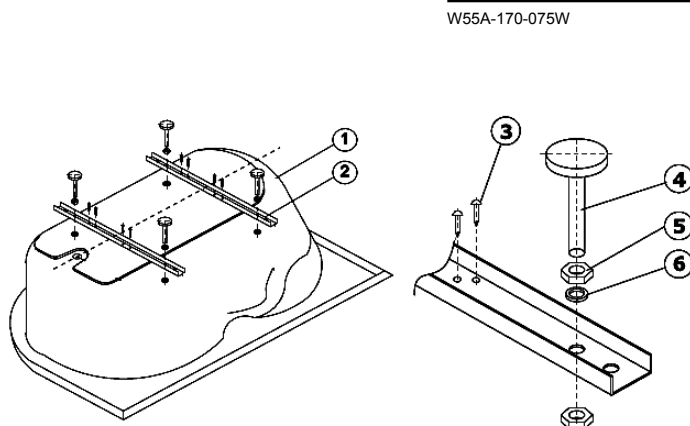


W55A-170-075W



Achtung! Vor Montage/Installation von Acrylwannen BLISS ist die Schutzfolie zu entfernen.

Montage und Installation Wannen BLISS Lieferumfang:



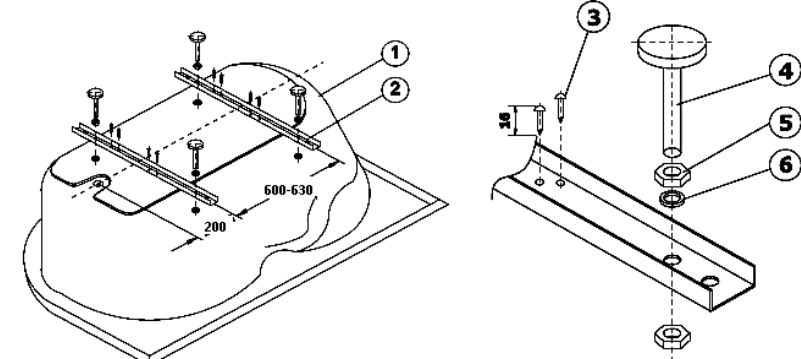
W55A-170-075W

1. Wanne – 1 St.
2. Montageprofil – 2 St.
3. Selbstschneidende Schrauben – 8 St.
4. Wannenfuß – 4 St.
5. Mutter – 8 St.
6. Scheibe – 4 St.
7. Metallkonsole – 3 St.
8. Dübel – 6 St.
9. Frontplatte mit einem Befestigungskit (optional) – 1 St.

Montagefolge:

Schritt 1. Drehen Sie die Montageprofile (2) gemäß Plan fest, installieren Sie die Füße (4) und fixieren Sie sie beidseitig mit Müttern (5). Montieren Sie eine Scheibe (6) zwischen dem Profil und der Mutter fußbodenseitig. Die Fußhöhe kann ggf. mit Hilfe der Eisensäge reduziert werden.

W55A-160L105W /W55A-160R105W



W55A-150C150W

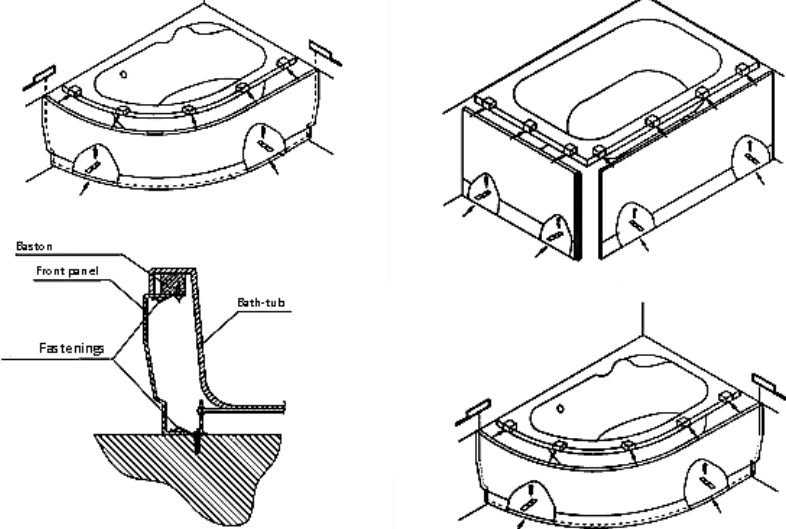
Achtung! Bevor Sie die selbstschneidenden Schrauben zur Befestigung von Montageprofilen einschrauben, stellen Sie sicher, dass ihre Länge nicht mehr als 16 mm beträgt. Wenn die selbstschneidenden Schrauben länger sind, können sie das Acryl beschädigen.

Schritt 2. Stellen Sie die Wanne an den vermutlichen Einsatzort, gleichen Sie sie waagerecht ab (mittels Einstellung der Fußhöhe). Wählen Sie die Montagestelle für die Konsole (7), stellen Sie die

Wanne an die Seite und befestigen Sie die Konsole an den markierten Stellen an der Wand. Bringen Sie die Wanne in Position. Montieren Sie den Siphon mit Überlauf und Auslas (wird nicht mitgeliefert) und schließen Sie ihn an die Abwasserkanalisation an. Hinweis: Die mitgelieferten Konsole sind zur Montage an Ziegel- und Betonwände bestimmt. Schritt 3. Füllen Sie die Wanne zu ¼ mit Wasser und verdichten Sie die Stöße zwischen Wanne und Wand mit dem Silikon (wird nicht mitgeliefert) (Es kann jede Silikondichtung der entsprechenden pH-Neutralität, Farbfreiheit und Schimmelschutz verwendet werden).

Achtung! Abhärtungszeit der Silikondichtung beträgt einige Stunden. Es wird empfohlen, die Wanne nicht früher als nach 24 Stunden seit der Montage zu benutzen.

Schritt 4. Installieren Sie die Frontplatte (falls vorhanden) gemäß Plan:

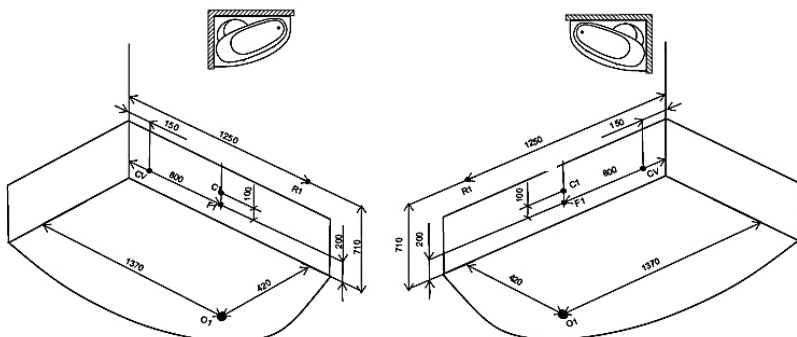


Montage Whirlwannen BLISS

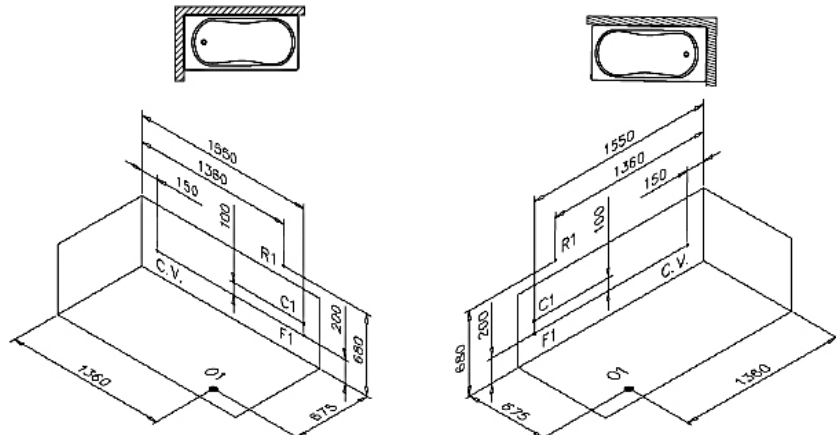
Montage der Whirlwanne darf nur durch geschultes Personal erfolgen

Montagezeichnungen:

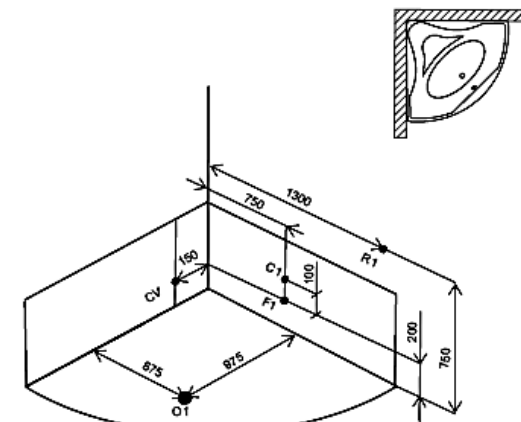
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J



W55W-170-075W1J



W55W-150C150W1J



O₁ – Austritt Abwasserrohr
C₁ – Austritt Warmwasser-Steckdose
C₂ – Austritt Kaltwasser-Steckdose
R – Montagestelle Mischbatterie
C.V. – Anschluss Elektrosteckdose

Lieferumfang:

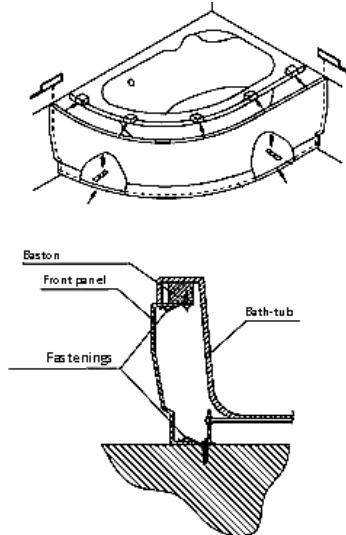
1. Whirlwanne komplett – 1 St.
2. Metallkonsolen mit Befestigung – 1 Kit
3. Siphon mit Überlauf und Auslaß – 1 St.
4. Frontplatte – 1 St.
5. Befestigung für die Frontplatte – 1 Kit

Schritt 1. Stellen Sie die Wanne an die laut Montagezeichnung vorgebereitete Stelle, gleichen Sie sie waagerecht ab (mittels Einstellung der Fußhöhe). Wählen Sie die Montagestelle für die Konsolen, stellen Sie die Wanne an die Seite und befestigen Sie die Konsolen an den markierten Stellen an der Wand. Bringen Sie die Wanne in Position.

Hinweis! Die mitgelieferten Konsolen sind zur Montage an Ziegel- und Betonwände bestimmt.

Schritt 2. Montieren Sie den Siphon und schließen Sie ihn an die Abwasserkanalisation an. Schließen

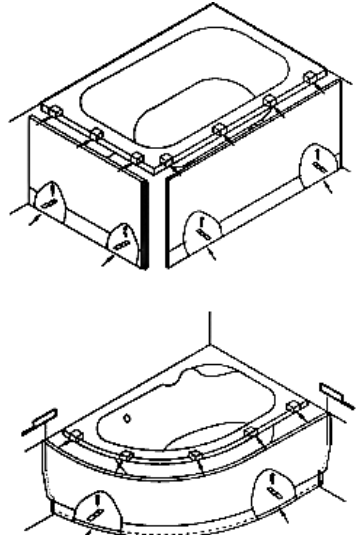
Sie die Wanne an die Wasserversorgung an.
Schritt 3. Füllen Sie die Wanne zu $\frac{1}{2}$ mit Wasser und verdichten Sie die Stöße zwischen Wanne und Wand mit dem Silikon (wird nicht mitgeliefert) (Es kann jede Silikonabdichtung der entsprechenden pH-Neutralität, Farbfreiheit und Schimmelschutzes verwendet werden.)



Schritt 5. Schließen Sie die Wanne an das Stromnetz an.
Achtung! Die Elektrosteckdose muss geerdet sein.

Achtung! Abhärtungszeit der Silikonabdichtung beträgt einige Stunden. Es wird empfohlen, die Wanne nicht früher als nach 24 Stunden seit der Montage zu benutzen.

Schritt 4. Installieren Sie die Frontplatte (falls vorhanden) gemäß Plan:



* Falls Druck im Wasserleitungsnetz von den angegebenen Werten abweicht, ist Installierung von zusätzlichen Druckerhöhungen-/Entlastungsgeräten notwendig (wird nicht mitgeliefert).
Toleranz - Abweichung der Istmaße von Acrylteilen gegenüber den an der Zeichnung angegebenen Maßen, $- \pm 5\text{mm}$ je 1 laufender Meter

Achtung!!! Technische Änderungen, die kein Einfluss auf die Betriebs-eigenschaften des Produktes haben, bleiben vorbehalten!

Betrieb Whirlwannen BLISS

- Füllen Sie die Wanne um etwa 3 cm höher als der obere Rand der oberen Wassermassagedüsen. Nach Erreichung dieses Füllstandes ist das Einschalten des Wassermassage-Systems möglich. Das System wird mit der vorprogrammierten Taste gesteuert. Der voreingestellte Gang beträgt 20 Minuten und kann nicht von dem Betreiber geändert werden.

- drücken Sie die Starttaste des Wassermassage-Systems . Das System startet automatisch mit der niedrigen Wassermassage-Intensität. Drücken Sie kurz auf die Taste , um eine von den drei voreingestellten Geschwindigkeiten/Intensitäten der Wassermassage zu wählen. Die Intensität der Wassermassage entspricht dem Anzeigeblinken (je schneller blinkt die Anzeige, desto intensiver ist die Massage.)

- Zur Zwangsabschaltung des Systems drücken Sie die Taste und halten für 2 Sekunden. Hinweis: Jede Düse kann abgesondert abgeschaltet werden. Zum Ab-/Anschalten der Düse drehen Sie sie.

Pflegehinweis

Achtung! Zum richtigen Funktionieren des Systems ist die Einstellung von Filtern 100-300 μ an den Zuleitungsröhren erforderlich.

- Zur Vermeidung der Beschädigung der Wannenfläche soll Wassertemperatur nicht höher als 60°C sein.

- Verwenden Sie Feinwaschmittel oder Seife zur Reinigung der Wanne.

- Verwenden Sie keine aggressiven Waschmittel bzw. Schleifpaste.

- Zur Bearbeitung von stark verschmutzten Flächen ist verdünnter Essig und anschließendes Abspülen mit Wasser empfohlen.

- Oberflächige Kratzer können mit dem feinkörnigen Glas-papier (Papierkörnung 2000) entfernt werden.

	W55W-160L105W1J / W55W-160R105W1J W55W-150C150W1J	W55W-170-075W1J	
Druck des Wasserleitungsnetzes	1,2 – 4 Atm*	1,2 – 4 Atm*	1,2 – 4 Atm*
Spannung/Frequenz des Stromnetzes	220/240 B, 50 Hz	220/240 B, 50 Hz	220/240 B, 50 Hz
Füllungsgeschwindigkeit (beim Druck im Netz 1,2 Atm)	10 l/min	10 l/min	10 l/min
Füllmenge	180 l	220 l	190 l
Wassermassage Parameter			
Anzahl Wassermassagedüsen	11	12	13
Antriebsleistung	800 W	800 W	800 W
Geräuschstärke	≤ 75 Db	≤ 75 Db	≤ 75 Db

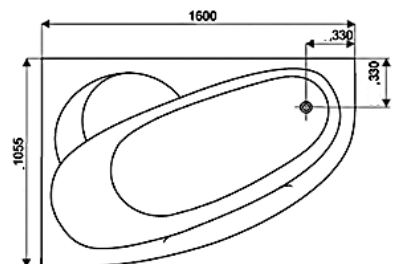
RU

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ,
ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ
АКРИЛОВЫХ ВАНН BLISS

Габаритные размеры:

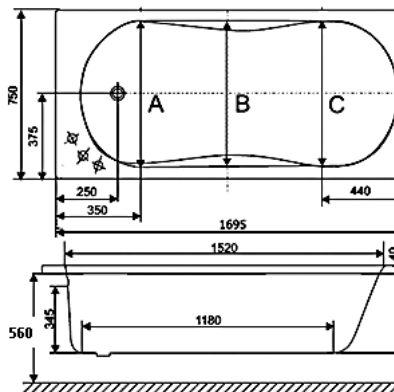
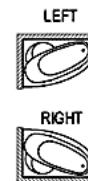
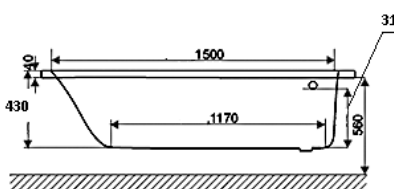
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J –
гидромассажная ванна лево/правосторонняя

W55A-160L105W /W55A-160R105W
– ванна лево/правосторонняя



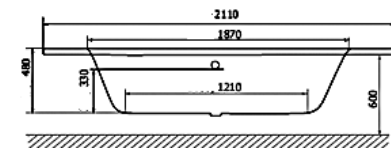
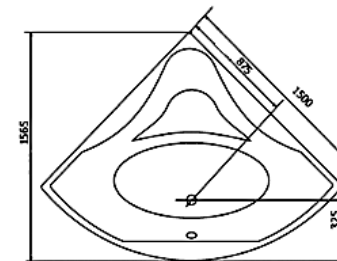
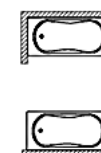
W55W-170-075W1J – гидромассажная ванна

W55A-170-075W – ванна



W55W-150C150W1J – гидромассажная ванна

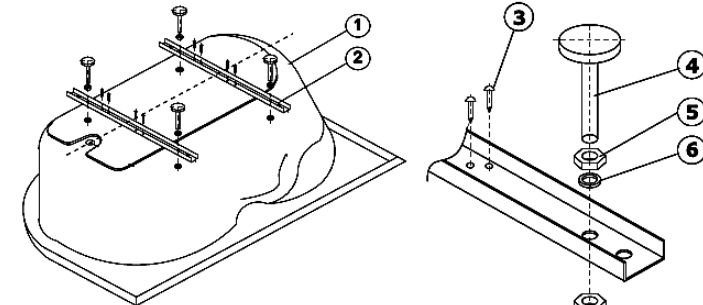
W55A-150C150W – ванна



Внимание! Перед сборкой/установкой акриловых ванн BLISS необходимо удалить защитную пленку.

Сборка и установка ванн BLISS/
Комплект поставки:

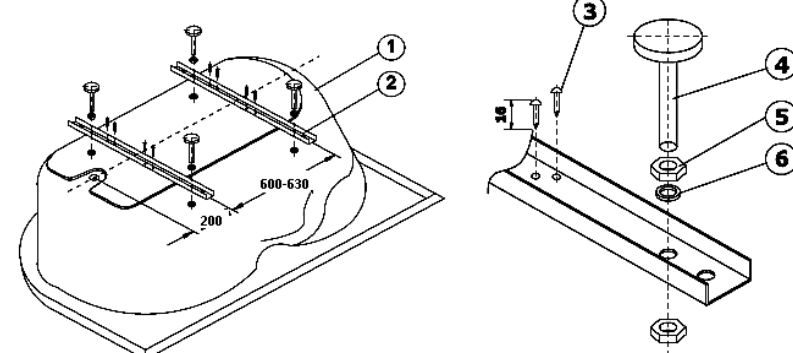
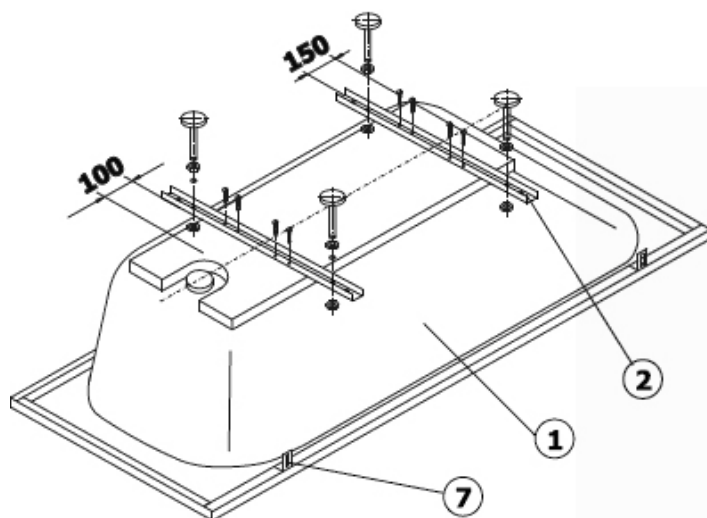
W55A-170-075W



1. Ванна – 1шт.
2. Установочный профиль – 2шт.
3. Саморезы – 8шт.
4. Ножка ванны – 4шт.
5. Гайка – 8шт.
6. Шайба – 4шт.
7. Металлический кронштейн – 3шт.
8. Дюбель – 6шт.
9. Фронтальная панель с комплектом крепежа (опционально) – 1шт.

Порядок сборки:

Шаг 1. Прикрутите установочные профили (2), согласно схеме, установите ножки (4), зафиксировав с двух сторон гайками (5). Со стороны пола установите между профилем и гайкой шайбу (6). В случае необходимости, длину ножек можно уменьшить с помощью ножовки по металлу.



Внимание! Перед вкручиванием саморезов для крепления установочных профилей, убедитесь, что их длина не превышает 16 мм. Саморезы большей длины могут повредить акрил.

Шаг 2. Установите ванну в предполагаемом месте эксплуатации, выровняйте по горизонтали (с помощью регулирования длины ножек) по уровню. Выберете место установки кронштейнов (7), после чего, предварительно отставив

ванну, прикрепите кронштейны в намеченных местах к стене. Установите ванну на место. Установите сифон с переливом и выпуском (в комплект поставки не входит) и подключите его к канализации.

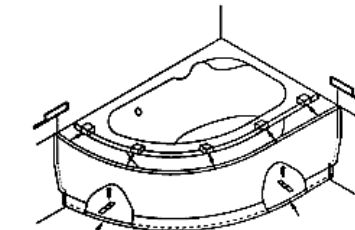
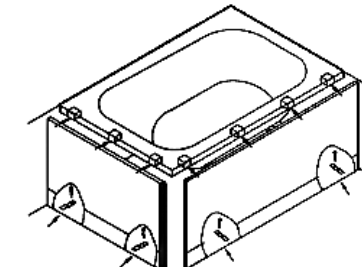
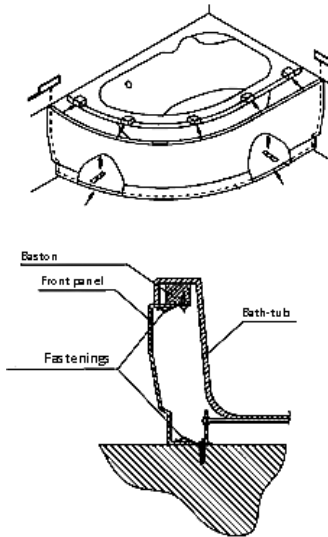
Примечание! Входящие в комплект поставки кронштейны предназначены для установки в кирпичные и бетонные стены.

Шаг 3. Заполните ванну на $\frac{1}{4}$ объема и произведите герметизацию стыков ванны и стены с помощью силиконового герметика

(в комплект поставки не входит) (показан к применению любой силиконовый герметик отвечающий свойствам рН-нейтральности, бесцветности, противоплесенности).

Внимание! Время затвердевания силиконового герметика составляет несколько часов. Пользоваться изделием рекомендуется не ранее, чем через 24 часа с момента установки.

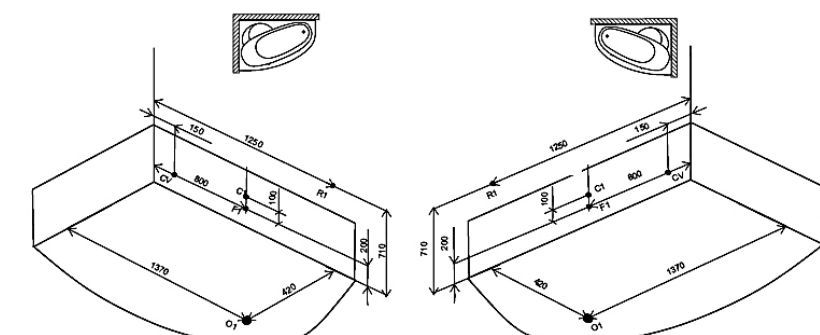
Шаг 4. Установите фронтальную панель (в случае наличия), согласно схеме:



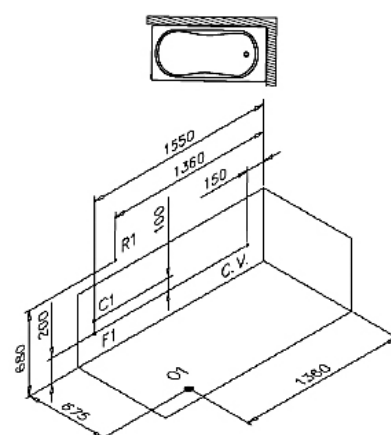
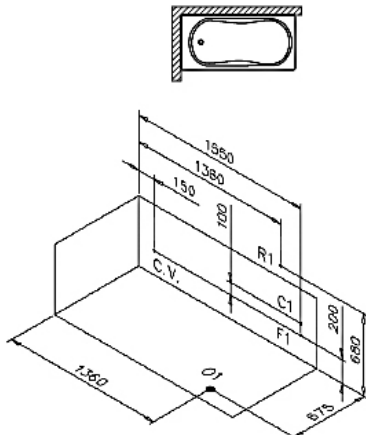
Установка гидромассажных ванн BLISS

Установка гидромассажной ванны должна производиться квалифицированным персоналом.

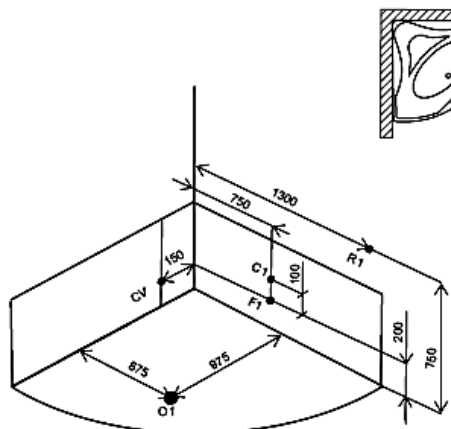
Установочные чертежи:



W55W-170-075W1J



W55W-150C150W1J



O₁ – место выхода канализационной трубы

C₁ – место выхода водорозетки горячего водоснабжения

F₁ – место выхода водорозетки холодного водоснабжения

R₁ – место расположения смесителя, монтируемого в стену

C.V. – место вывода электрической розетки

Шаг 1. Установите ванну в, подготовленное согласно установочного чертежа, место, выровняйте по горизонтали (с помощью регулирования длины ножек) по уровню. Выберете место установки кронштейнов , после чего, предварительно отставив ванну, прикрепите кронштейны в намеченных местах к стене. Установите ванну на место.

Примечание! Входящие в комплект поставки кронштейны предназначены для установки в кирпичные и бетонные стены.

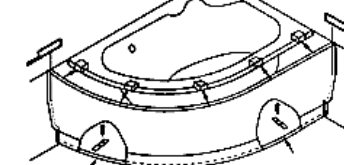
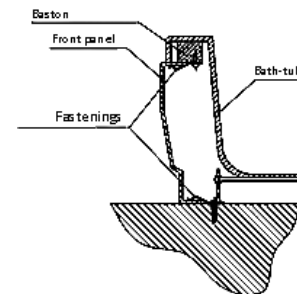
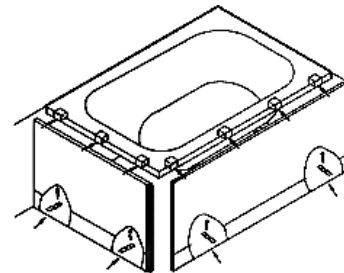
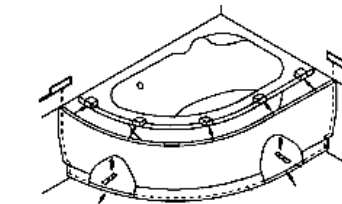
1. Ванна гидромассажная в сборе – 1 шт.
2. Металлические кронштейны с крепежом – 1 компл.
3. сифон с переливом и выпуском – 1 шт.
4. Фронтальная панель – 1 шт.
5. Крепеж фронтальной панели – 1 компл.

Шаг 2. Установите сифон и подключите к канализации. Подключите ванну к водоснабжению.

Шаг 3. Заполните ванну на ¼ объема и произведите герметизацию стыков ванны и стены с помощью силиконового герметика (в комплект поставки не входит) (показан к применению любой силиконовый герметик отвечающий свойствам pH-нейтральности, бесцветности, противоплесенности).

Внимание! Время затвердевания силиконового герметика составляет несколько часов. Пользоваться изделием рекомендуется не ранее, чем через 24 часа с момента установки.

Шаг 4. Установите фронтальную панель (в случае наличия), согласно схеме:



Шаг 5. Подключите ванну к электрической сети.

Внимание! Электрическая розетка должна быть выполнена с заземлением.

	W55W-160L105W1J / W55W-160R105W1J W55W-150C150W1J	W55W-170-075W1J	
Давление водопроводной сети	1,2 – 4 Атм*	1,2 – 4 Атм*	1,2 – 4 Атм*
Напряжение/частота электрической сети	220/240 В, 50 Гц	220/240 В, 50 Гц	220/240 В, 50 Гц
Скорость заполнения (при давлении в сети 1,2 Атм)	10 л/мин	10 л/мин	10 л/мин
Емкость	180 л	220 л	190 л
Параметры гидромассажа			
Количество форсунок	11	12	13
Потребляемая мощность	800 Вт	800 Вт	800 Вт
Уровень шума	≤ 75 дБ	≤ 75 дБ	≤ 75 дБ

* в случае, если давление в водопроводной сети отличается от указанных значений, требуется установка приборов повышения/понижения давления (в комплект поставки не входит). Допуск на отклонение фактического размера акриловых комплектующих, относительно заявленных на чертеже, - ±5мм на 1 м-п.

ВНИМАНИЕ!!! Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения, не влияющие на эксплуатационные характеристики изделия, без предварительного уведомления!

Эксплуатация гидромассажных ванн BLISS
 - наполните ванну до уровня на 3 см выше верхнего края верхних форсунок. По достижению этого уровня наполненности, возможно включение системы гидромассажа.
 Управление системой осуществляется кнопкой с предустановленной программой. Время предустановленного цикла составляет 20 минут и не подлежит изменению пользователем.
 - нажмите кнопку запуска системы гидромассажа  . Система начнет работать автоматически на нижней интенсивности гидромассажа. Кратковременные нажатия на кнопку  позволяют изменять интенсивность гидромассажа на одну из трех предустановленных скоростей. Интенсивность гидромассажа соответствует интенсивностью мерцания индикатора в кнопке  (чем выше интенсивность — тем выше уровень массажа).
 - для принудительного отключения системы гидромассажа, нажмите кнопку  и удерживайте ее в течение 2 секунд.

Примечание: Каждая форсунка имеет возможность индивидуального отключения. Для отключения / включения форсунки поверните ее вокруг оси.

Рекомендации по уходу

Внимание! Для правильного функционирования системы необходима установка фильтров очистки на подводящих трубопроводах со степенью очистки 100-300 мк.
 - во избежание повреждения поверхности ванны не допускается использование воды температурой более 600С.
 - Используйте для очистки ванны мягкие моющие средства или мыло.
 - Не используйте для очистки ванны агрессивные моющие средства или абразивные пасты.
 - Сильные загрязнения на поверхности рекомендуется обработать разбавленным уксусом и затем смыть водой.
 - неглубокие царапины могут быть удалены мелкозернистой наждачной бумагой (зернистость 2000).

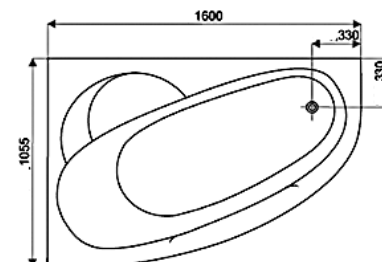
UA

ІНСТРУКЦІЯ З УСТАНОВЛЕННЯ, ВИКОРИСТАННЯ И ДОГЛЯДУ АКРИЛОВЫХ ВАНН BLISS

Габаритні розміри:

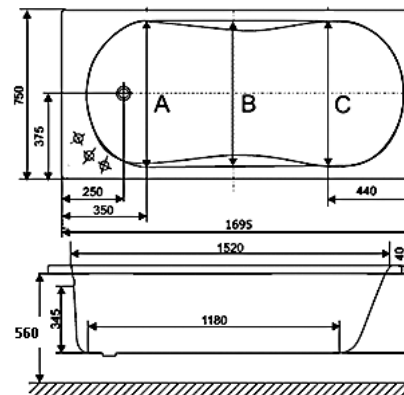
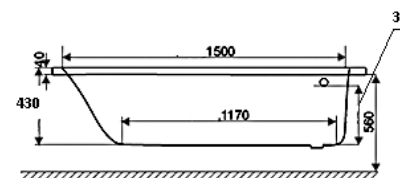
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J –
гідромасажна ванна ліво/правобічна

W55A-160L105W /W55A-160R105W
ванна ліво/правобічна



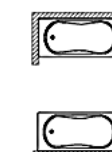
W55W-170-075W1J – гідромасажна ванна

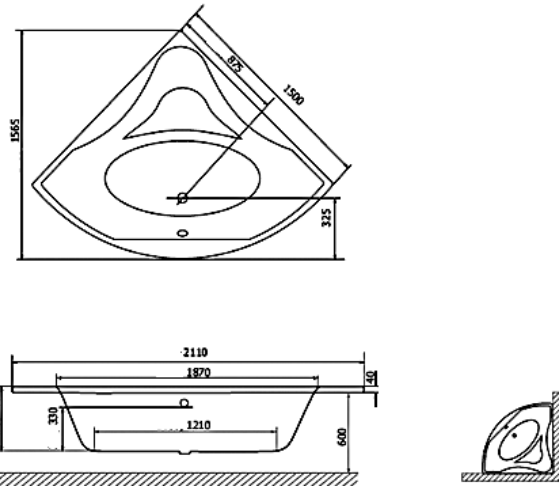
W55A-170-075W – ванна



W55W-150C150W1J – гідромасажна ванна

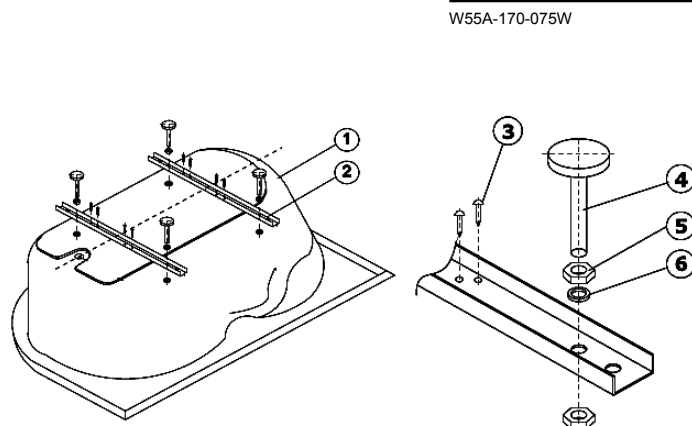
W55A-150C150W – ванна





Увага! Перед зборкою/установленням акрилових ванн BLISS необхідно видалити захисну плівку.

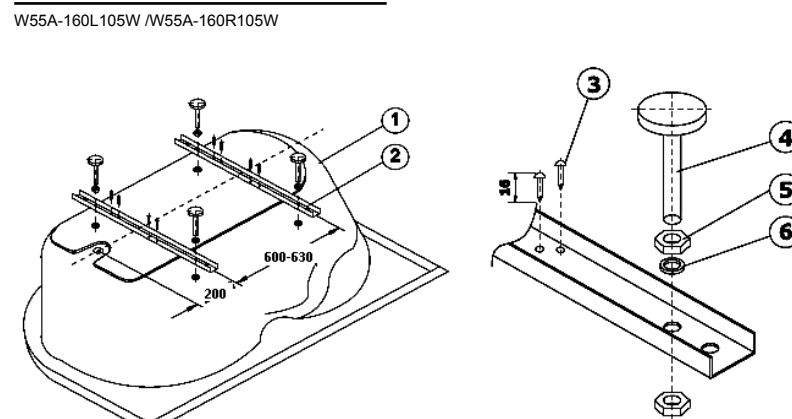
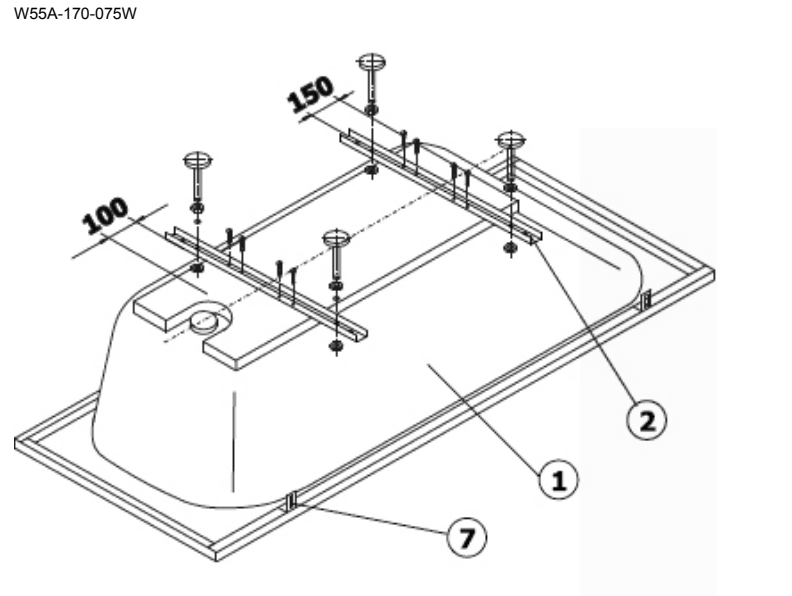
Зборка и установлениеня ванн BLISS Комплект постачання:



1. Ванна – 1шт.
2. Настановний профіль – 2шт.
3. Саморези – 8шт.
4. Ніжка ванни – 4шт.
5. Гайка – 8шт.
6. Шайба – 4шт.
7. Металевий кронштейн – 3шт.
8. Діобель – 6шт.
9. Фронтальна панель з комплектом кріплення (опціонально) – 1шт.

Порядок зборки:

Крок 1. Прикрутіть настановний профіль (2), згідно зі схемою, установіть ніжки (4), зафіксувавши із обох боків гайками (5). З боку підлоги установіть між профілем і гайкою шайбу (6). Якщо буде потреба, довжину ніжок можна зменшити за допомогою ножівки по металу.



W55A-150C150W

Увага! Перед укрученням саморезів для кріплення настановних профілів, перевірайтесь, що їх довжина не перевищує 16 мм. Саморези більшої довжини можуть ушкодити акрил.

Крок 2. Установіть ванну в передбачуваному місці експлуатації, вирівняйте по горизонталі (за допомогою регулювання довжини ніжок) з рівнем. Виберіть місце установлення кронштейнів (7), після чого, попередньо відставивши ванну, прикріпіть кронштейни в

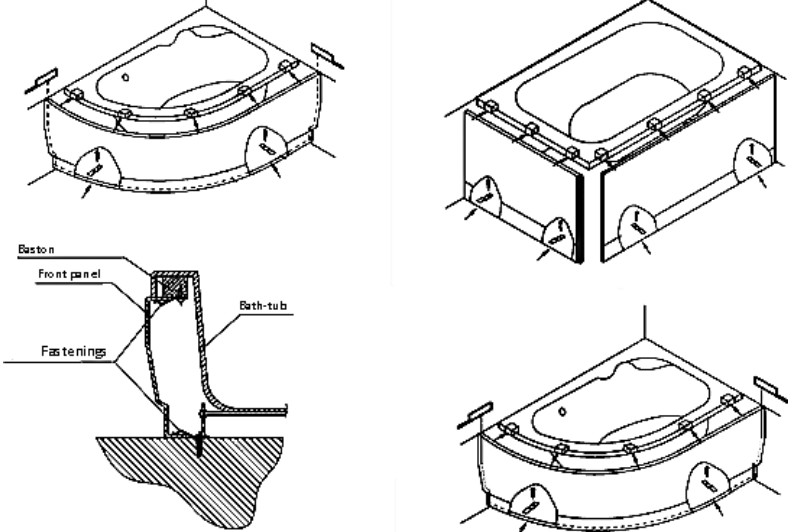
намічених місцях до стіни. Установіть ванну на місце. Установіть сифон з переливом і випуском (у комплект постачання не входить) і підключіть його до каналізації.

Примітка! Вхідні в комплект постачання кронштейни призначенні для установлення в цегельній або бетонній стіні.

Крок 3. Заповніть ванну на $\frac{3}{4}$ об'єму й зробіть герметизацію стиків ванни й стіни за допомогою силіконового герметика (у комплект постачання не входить) (показаний до застосування будь-який силіконовий герметик, що відповідає властивостям pH-нейтральності, безбарвності, противоліпленості).

Увага! Час затвердіння силіконового герметика складає кілька годин. Користуватися виробом рекомендується не раніше, чим через 24 години з моменту установлення.

Крок 4. Установіть фронтальну панель (у випадку наявності), згідно зі схемою:

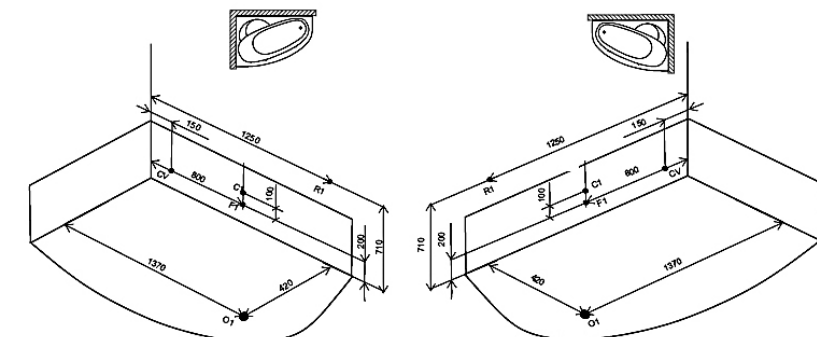


Установлення гідромасажних ванн BLISS

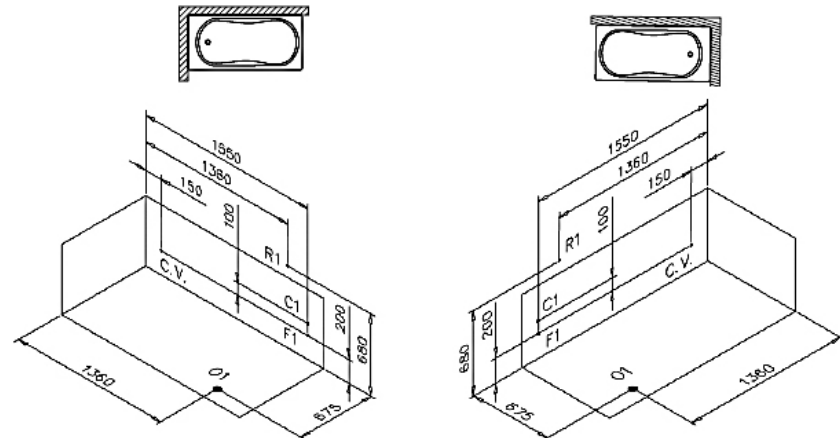
Установлення гідромасажної ванни повинно проводитися кваліфікованим персоналом.

Настановні креслення:

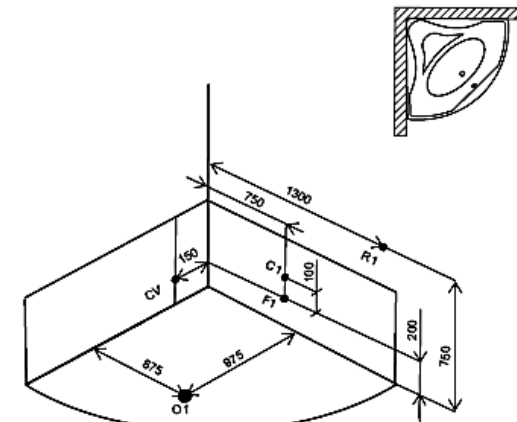
W55W-160L105W1J/W55W-160R105W1J



W55W-170-075W1J



W55W-150C150W1J



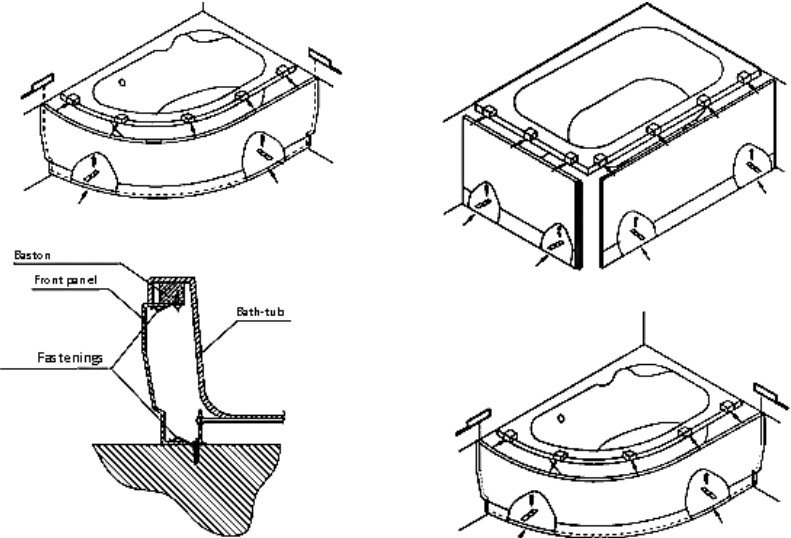
O₁ – місце виходу каналізаційної труби
 C₁ – місце виходу водорозетки гарячого водопостачання
 F₁ – місце виходу водорозетки холодного водопостачання
 R₁ – місце розташування змішувача, що монтується в стіну
 C.V. – місце виводу електричної розетки

Крок 1. Установіть ванну в підготовлене згідно настановного креслення, місце, вирівняйте по горизонталі (за допомогою регулювання довжини ніжок) за рівнем. Виберете місце установлення кронштейнів , після чого, попередньо відставивши ванну, прикріпіть кронштейни в намічені місцях до стіни. Установіть ванну на місце.

- Комплект постачання:
 1. Ванна гідромасажна у зборі – 1 шт.
 2. Металеві кронштейни з кріпленням – 1 компл.
 3. Сифон з переливом и випуском – 1 шт.
 4. Фронтальна панель – 1 шт.
 5. Кріплення фронтальної панелі – 1 компл.

Примітка! Вхідні в комплект постачання кронштейни призначені для установлення в цегельні й бетонні стіни.

Крок 2. Установіть сифон і підключіть до каналізації. Підключіть ванну до водопостачання. Крок 3. Заповніть ванну на ¼ об’єму щоб зробити герметизацію стиков ванни й стін за допомогою силіконового герметика (у комплект постачання не входить) (показаний до застосування будь-який силіконовий герметик, що відповідає властивостям pH- нейтральності, безбарвності, противлесеності).



Крок 5. Підключіть ванну до електричної мережі.
Увага! Електрична розетка повинна бути виконана із заземленням.

	W55W-160L105W1J / W55W-160R105W1J W55W-150C150W1J	W55W-170-075W1J	
Тиск водопровідної мережі	1,2 – 4 Атм*	1,2 – 4 Атм*	1,2 – 4 Атм*
Напруга/частота електричної мережі	220/240 В, 50 Гц	220/240 В, 50 Гц	220/240 В, 50 Гц
Швидкість заповнення (при тискові в мережі 1,2 Атм)	10 л/мин	10 л/мин	10 л/мин
Місткість	180 л	220 л	190 л
Параметри гідромасажа			
Кількість форсунок	11	12	13
Споживана потужність	800 Вт	800 Вт	800 Вт
Рівень шуму	≤ 75 дБ	≤ 75 дБ	≤ 75 дБ

Увага! Час затвердіння силіконового герметика складає кілька годин. Користуватися виробом рекомендується не раніше, чим через 24 години з моменту установлення.

Крок 4. Установіть фронтальну панель (у випадку наявності), згідно зі схемою:

* у випадку, якщо тиск у водогінній мережі відрізняється від зазначених значень, потрібна установлення приладів підвищення/зниження тиску (у комплект постачання не входить). Допуск на відхилення фактичного розміру акрилових комплектуючих, що зазначені на кресленні, - ±5мм на 1 м-п.

УВАГА!!! Виробник залишає за собою право вносити технічні зміни, що не впливають на експлуатаційні характеристики вироби, без переднього повідомлення!

Експлуатація гідромасажних ванн BLISS
- наповніть ванну до рівня на 3 см вище верхнього краю верхніх форсунок. По досягненню цього рівня наповненості, можливе вмикання системи гідромасажу.

Управління системою здійснюється кнопкою із предустановленою програмою. Час предустановленого циклу становить 20 хвилин і не підлягає зміні користувачем.

- натисніть кнопку запуску системи гідромасажу ④ . Система почне працювати автоматично на нижній інтенсивності гідромасажу. Короткочасні натискання на кнопку ④ дозволяють змінювати інтенсивність гідромасажу на одну із трьох предустановлених швидкостей. Інтенсивність гідромасажу відповідає інтенсивності мерехтіння індикатора в кнопкі ④ ((чим вище інтенсивність - тем вище рівень масажу)).

- для промислового відключення системи гідромасажу, натисніть кнопку ④ і втримуйте її протягом 2 секунд.

Примітка: Кожна форсунка має можливість індивідуального відключення. Для відключення / включення форсунки поверніть її навколо осі.

Рекомендації з догляду

Увага! Для правильного функціонування системи необхідна установлення фільтрів очищення на трубопроводах, що підводять, зі ступенем очищення 100-300 мк.

- щоб уникнути ушкодження поверхні ванни не допускається використання води температурою більш 600С.

- Використовуйте для очищення ванни м'які мийні засоби або мило.

- Не використовуйте для очищення ванни агресивні мийні засоби або абразивні пасті.

- Сильні забруднення на поверхні рекомендується обробити розведенним оцтом і потім змити водою.

- неглубокі подряпини можуть бути вилучені дрібнозернистим наждаковим папером (зернистість 2000).

AM · PM

AM.PM AG Torstrasse 177 D-10115 Berlin
www.ampm-world.com