

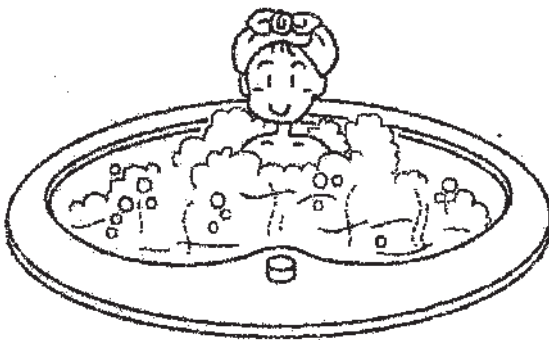
TOTO

BỒN TẮM NGỌC TRAI

PPY1720PTE, PY1720HPTE, PPY1724PTE, PPY1724HPTE

- Công ty chúng tôi xin chân thành cảm ơn quý khách hàng đã lựa chọn và sử dụng bồn tắm ngọc trai TOTO. Quý khách vui lòng đọc kỹ bản hướng dẫn này để quá trình lắp đặt được thực hiện chính xác.
- Trước khi lắp đặt bồn tắm, phụ kiện và đường ống, cần lập kế hoạch lắp đặt chi tiết. Sau khi lắp đặt hoàn thiện vui lòng bàn giao bản hướng dẫn này cho khách hàng cất giữ.
- Sau khi lắp đặt hoàn thiện vui lòng hướng dẫn cách sử dụng đúng cách cho khách hàng

MỤC LỤC



Chú ý an toàn	1
Chú ý khi lắp đặt	2
Danh sách linh kiện	3
Sơ đồ lắp đặt	4
Chuẩn bị trước khi lắp đặt	5
Các bước lắp đặt	6
Bảo dưỡng.....	7

1 CHÚ Ý AN TOÀN

- Vì mục đích an toàn, vui lòng tuân thủ các hướng dẫn sau.
Vui lòng lắp đặt chính xác sau khi đọc kỹ mục “Chú ý về an toàn” này.
Để lắp đặt sản phẩm an toàn, chính xác, tránh tai nạn gây thương tích hoặc thiệt hại về tài sản, hướng dẫn này đã sử dụng một số ký hiệu. Ý nghĩa của các ký hiệu như sau:



Chú ý

Nếu bỏ qua ký hiệu này trong lúc lắp đặt có thể gây ra thương tích và thiệt hại tài sản.

Ký hiệu	Ý nghĩa
	Ký hiệu này có ý nghĩa “Nghiêm cấm” không được thực hiện khi sử dụng sản phẩm.
	Ký hiệu này có ý nghĩa là “Bắt buộc” phải thực hiện khi sử dụng sản phẩm.

Xin hãy tuân thủ các chú ý trên đây



Sau khi lắp đặt xong, vui lòng xác nhận sản phẩm không có nguy cơ tiềm ẩn về an toàn nào như lắp đặt lỏng lẻo hay rò rỉ nước.

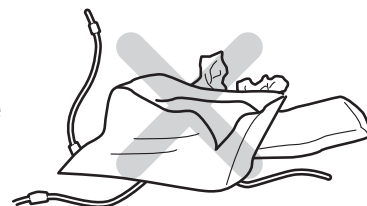
Tài liệu hướng dẫn này rất quan trọng để sử dụng sản phẩm một cách chính xác, đảm bảo an toàn cho người sử dụng. Xin hãy bảo quản cẩn thận, không làm mất, làm bẩn.

Cảnh báo



Bắt buộc

Sau khi mở sản phẩm, xin hãy nhanh chóng xử lý bao bì đựng và các vật dụng không cần thiết. Nếu không có thể sẽ gây ra những tổn thương thân thể do việc đặt để không cẩn thận các vật dụng như khung gỗ, đinh, giấy bọc, dây buộc gây ra.



Ngoài ra, không để trẻ em tiếp xúc với các vật dụng đóng gói, nếu không sẽ có thể gây ra những nguy hại ngoài ý muốn.

Chú ý



Bắt buộc

Sử dụng các biện pháp tránh đóng băng nước.
Nếu không sẽ gây ra các tổn hại ống nước, sản phẩm do ống nước đóng băng.

Cần phải tiến hành xử lý thao tác chống thấm nước đối với mặt bằng lắp đặt bồn tắm. Nếu không phòng tầng dưới sẽ phải chịu tổn thất trong trường hợp bị rò nước.









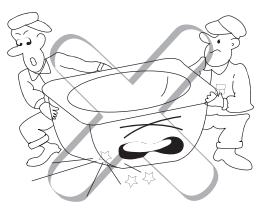

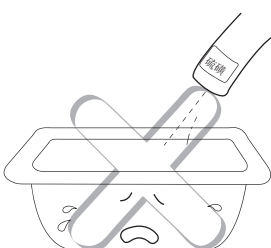


Nghiêm cấm

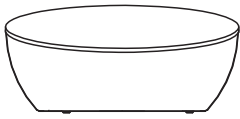



Ngoài nước máy, xin tuyệt đối không sử dụng nguồn nước khác.
Nếu sử dụng các nguồn nước khác như nước giếng, có thể sẽ bị rò nước do hiện tượng ăn mòn gây ra.

2 CHÚ Ý KHI LẮP ĐẶT

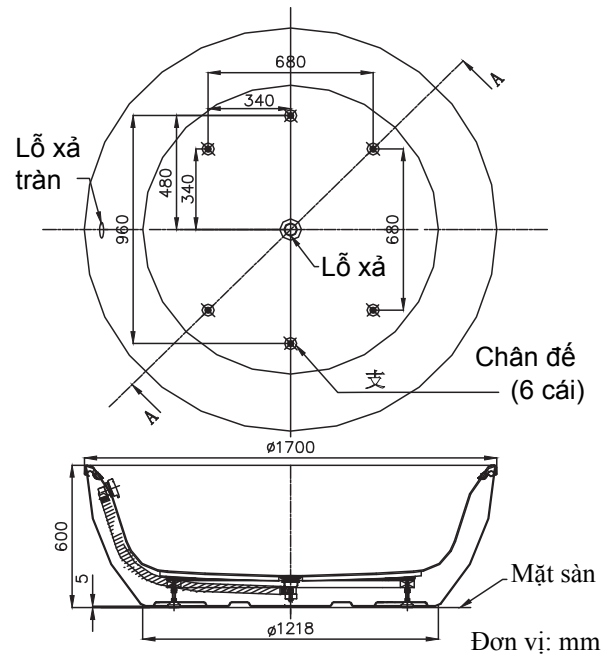
⚠ Chú ý

 Bắt buộc	<p>Xin hãy lắp đặt chính xác dựa theo hướng dẫn. Nếu không có thể sẽ bị rò nước và gây ra tổn thất tài sản cho gia đình.</p>	
	<p>Khi lắp đặt ống thoát nước, xin hãy lắp đặt theo trình tự hướng dẫn. Nếu không có thể sẽ bị rò nước và gây ra tổn thất tài sản cho gia đình.</p>	
	<p>Trước khi lắp đặt xin hãy chắc chắn không có hiện tượng bất thường nào</p>	
	<p>Trước khi lắp đặt xong hãy sử dụng bìa các tông để bảo vệ bồn tắm. Nếu không sẽ có thể gây thiệt hại về sản phẩm.</p>	
 Nghiêm cấm	<p>Trong lúc vận chuyển, không được cầm nắm vào tay vịn. Nếu không sẽ gây ra những tổn hại cho sản phẩm.</p>	
	<p>Không được đặt chất gây cháy (như thuốc lá đang cháy lên bồn tắm. Nếu không sẽ có thể gây thiệt hại về sản phẩm.</p>	
	<p>Không được để cho bồn tắm va chạm vào vật cứng hoặc để vật cứng rơi từ trên cao vào trong bồn tắm. Nếu không có thể sẽ bị rò nước và gây ra tổn thất tài sản cho gia đình.</p>	
	<p>Không được đứng trên bồn tắm khi lắp đặt. Nếu không sẽ dễ trượt chân, ngã và hư hỏng sản phẩm.</p>	
	<p>Trong lúc làm sạch, nghiêm cấm sử dụng các hóa chất như axit, kiềm, dung môi hữu cơ và các nước rửa có tính axit, tính kiềm, nếu không sẽ gây ra tổn hại bề mặt sản phẩm. Khi làm sạch, xin hãy sử dụng nước hoặc các chất tẩy rửa trung tính. Trong trường hợp sử dụng nước hoặc chất tẩy rửa trung tính không làm hết vết bẩn, có thể sử dụng vải sạch có thấm một chút rượu để lau.</p>	

3 DANH SÁCH LINH KIỆN

Stt	Tên phụ kiện	Số lượng	Hình ảnh
1	Bồn tắm (Bao gồm phụ kiện kim loại bộ xả nước và chân đế)	1	
2	Phụ kiện xả nước thoát ngang	1	Bao gồm phụ kiện kim loại bộ xả nước dùng cho PPY1720PTE, PPY1720HPTE 
3	Sách hướng dẫn sử dụng	1	
4	Giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn	1	

4 SƠ ĐỒ LẮP ĐẶT



Đơn vị: mm
 ※ PPY1720PTE, PPY1720HPTE không có vỏ bọc ngoài.
 ● Chú ý nếu trên bồn tắm có vỏ bọc ngoài và nếu cần tháo bỏ vỏ bọc ngoài, vui lòng liên hệ với bộ phận có liên quan của dịch vụ sau bán hàng của TOTO.

5 CHUẨN BỊ TRƯỚC KHI LẮP ĐẶT

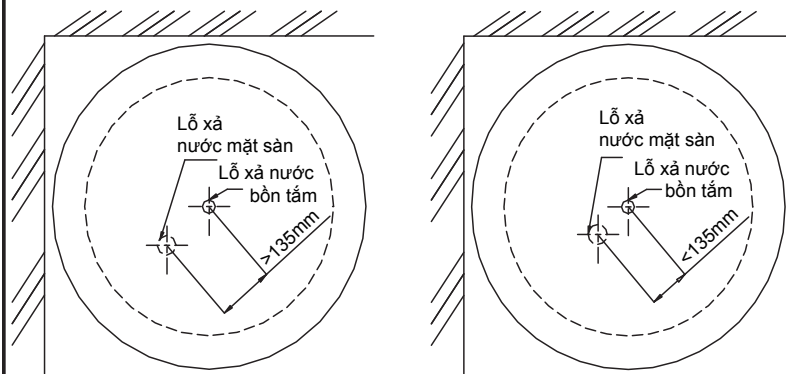
5-1. Xác định vị trí đặt bồn tắm theo sơ đồ hoàn thiện

5-2. Xác định vị trí lỗ xả nước trên mặt sàn theo sơ đồ hoàn thiện

5-2-1. Với sản phẩm PPY1720PTE, PPY1720HPTE.

Nếu vị trí lỗ xả nước trên mặt sàn nằm ngoài phạm vi 135mm (tham khảo hình 1-hình bên trái) thì sử dụng phụ kiện xả nước thoát ngang được đóng gói kèm theo sản phẩm. Phương pháp lắp đặt phụ kiện xả nước thoát ngang, tham khảo hướng dẫn kèm theo phụ kiện này.

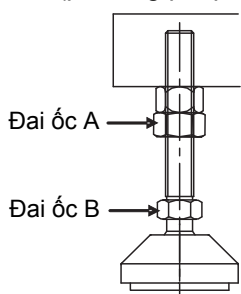
Nếu vị trí lỗ xả nước trên mặt sàn nằm trong phạm vi 135mm (tham khảo hình 1-hình phải), tham khảo xả nước thoát thẳng.



5-2-2. Với sản phẩm PPY1724PTE, PPY1724HPTE.

Tham khảo sơ đồ hoàn thiện, xác định vị trí lỗ xả nước mặt sàn trên vị trí lỗ xả thoát nước của bồn tắm.

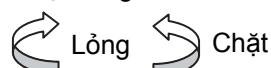
5-3. Dựa vào sơ đồ hoàn thiện điều chỉnh chân đế chống đỡ bồn tắm, điều chỉnh độ cao bồn tắm cho đến 600mm (phương pháp điều chỉnh chân đế chống đỡ, như hình 2)



Hình 2

Phương pháp điều chỉnh chân đế chống đỡ

a. Vặn lỏng đai ốc A



b. Điều chỉnh đai ốc B sao cho đạt được độ cao mong muốn



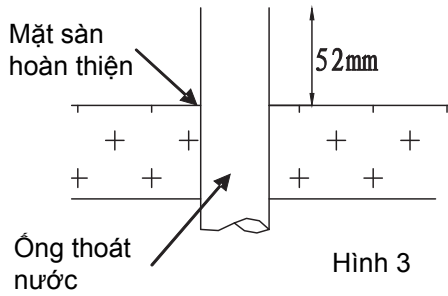
c. Vặn chặt đai ốc A

⚠️ Chú ý:

● Để đảm bảo sự ổn định và chắc chắn của bồn tắm, kiến nghị điều chỉnh độ cao bồn tắm đến 600mm.

● Chân đế chống đỡ có thể điều chỉnh độ cao toàn thân bồn tắm từ 600-610mm

5-4. Như hình 3, Xác định độ cao ống thoát nước so với mặt sàn hoàn thiện là 52mm



Hình 3



Chú ý:

- Nếu độ cao toàn bộ bồn tắm lớn hơn 600mm, thì cần nâng cao độ cao ống thoát nước so với mặt sàn hoàn thiện cho phù hợp.
- Nếu độ cao ống thoát nước so với mặt sàn hoàn thiện quá cao hoặc quá thấp, có thể làm cho linh kiện kim loại thoát nước bị vỡ hỏng, hoặc bị rò rỉ nước làm hỏng đồ đạc.

5-5. Trước tiên kiểm tra bộ phụ kiện kim loại xem có bị rò rỉ nước hay không.

Trước khi lắp đặt bồn tắm vào vị trí, cần thử kiểm tra xem phụ kiện kim loại xem có bị rò rỉ hay không (thao tác cụ thể, tham khảo sách hướng dẫn được đóng gói kèm theo phụ kiện xả nước thoát ngang). Sau khi xác nhận không bị rò rỉ nước, thì có thể tiến hành bước tiếp theo.

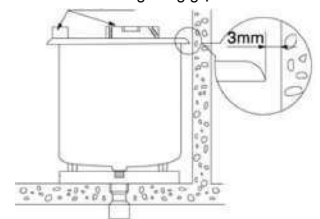
6 CÁC BƯỚC LẮP ĐẶT

6-1. Dựa vào sơ đồ hoàn thiện, xác định vị trí đặt chân để chống đỡ bồn tắm trên nền mặt sàn

6-2. Nhắc đặt bồn tắm vào vị trí dự định, sau đó dùng thước đo độ thẳng bằng (thước đo thẳng bằng giọt nước-ni vô).

Đối với sản phẩm PPY1720PTE, PPY1720HPTE, cần duy trì khoảng cách (khe hở) giữa đường viền và mặt tường là 3mm (hình 4).

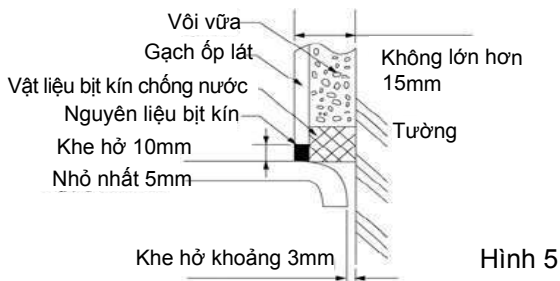
Thước đo thẳng bằng giọt nước-ni vô



6-3. Cố định bồn tắm

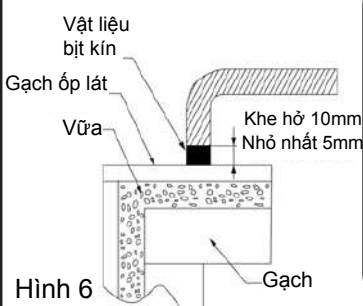
6-3-1. Đối với sản phẩm PPY1720PTE và PPY1720HPTE

a. Thi công viền ngoài bồn tắm:



Hình 5

b. Xử lý viền mép công trình xây dựng: dùng gạch xây tường thấp, để một lỗ kiểm tra gần vị trí thoát nước thải, dùng vữa để ốp lát gạch vào cạnh ngoài tường thấp (đảm bảo khe hở với viền ngoài bồn tắm nhỏ hơn 5mm), sau cùng dùng chất bịt kín bịt khe hở giữa tường thấp và bồn tắm; (hình 6)



Hình 6



Chú ý

- Để nâng cao khả năng bịt chặt, nên đưa đầu thoát nước thải của bộ phụ kiện thoát nước kim loại vào trong ống thoát nước thải dưới đất sau đó dùng keo silicon để lấp bịt lại;
- Để một lỗ kiểm tra tại vị trí gần với lỗ thoát nước thải

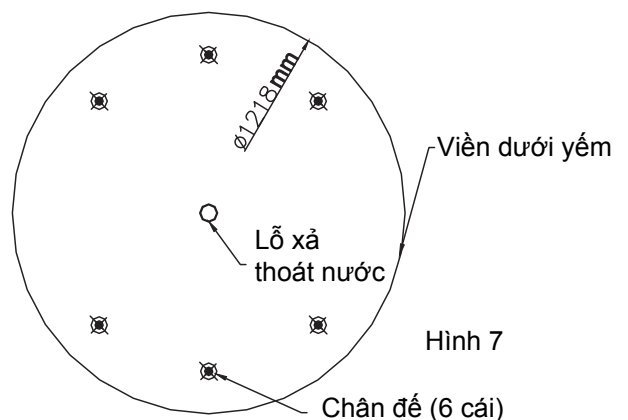
6-3-2. Với sản phẩm PPY1724PTE và PPY1724HPTE

Nhẹ nhàng nhắc bồn tắm lên, đánh dấu vị trí chân đế chống đỡ của bồn tắm trên mặt đất, sau đó bôi keo dán nối vào rồi đặt bồn tắm vào.



Chú ý:

- Để nâng cao khả năng dính chặt, kiến nghị nên đưa đầu thoát nước của bộ phụ kiện thoát nước kim loại vào trong ống thoát nước dưới đất sau đó dùng keo silicon lấp bịt chặt.
- Kiến nghị nên sử dụng loại keo dán chuyên dụng bán trên thị trường để nối chân đế bồn tắm và mặt đất.
- Như hình 7, không để keo dán tràn ra viền ngoài của yếm bọc ngoài (đối với sản phẩm PPY1724PTE và PPY1724HPTE)



Hình 7

7 BẢO DƯỠNG

❖ Bảo dưỡng bồn tắm

* Thời gian càng lâu, càng khó loại bỏ bụi bẩn.

* Sau khi tắm, bồn tắm bị ướt và vết bẩn dễ vệ sinh hơn. Để được thoải mái khi tắm, hãy vệ sinh bồn tắm luôn sạch sẽ sau khi tắm.

* Dùng khăn mềm hoặc miếng vải đã được làm ẩm bằng chất tẩy rửa trung tính loãng, rửa sạch trong vòng 5 phút.

❖ Bảo dưỡng sản phẩm mạ

* Trong những trường hợp bình thường, lau sản phẩm mạ bằng một miếng vải mềm thấm nước lạnh hoặc nước ấm.

* Khi vết bẩn khó xử lý hãy sử dụng phương pháp tương tự như bồn tắm.

Chú ý khi bảo dưỡng

* Khi bảo dưỡng không sử dụng các công cụ, dung dịch tẩy rửa sau nếu không có thể làm tổn hại đến sản phẩm, gây hại tới sức khỏe con người:

(1). Dung dịch chất tẩy rửa chứa "axit, kiềm" khiến bề mặt bồn biến màu, xuất hiện chấm nhỏ.

(2). Dung dịch tẩy rửa có chứa axit clohydric khiến bề mặt bồn biến màu, xuất hiện chấm nhỏ, và gây hư hại cho lớp mạ của vòi .

(3). Các loại thuốc tẩy khiến bề mặt bồn biến màu, xuất hiện chấm nhỏ gây hư hại cho ống thoát nước dẫn đến rò rỉ.

(4). Dược phẩm khiến bề mặt bồn biến màu, xuất hiện chấm nhỏ gây hư hại cho ống thoát nước dẫn đến rò rỉ.

(5). Các loại dung dịch có chứa acetone khiến bề mặt bồn biến màu, xuất hiện chấm nhỏ gây hư hại cho ống thoát nước dẫn đến rò rỉ.

(6). Bàn chải kim loại, bàn chải nilon gây tổn hại cho bề mặt.

(7). Dung dịch chất tẩy rửa, bột giặt cũng có thể gây hại cho mặt bồn.