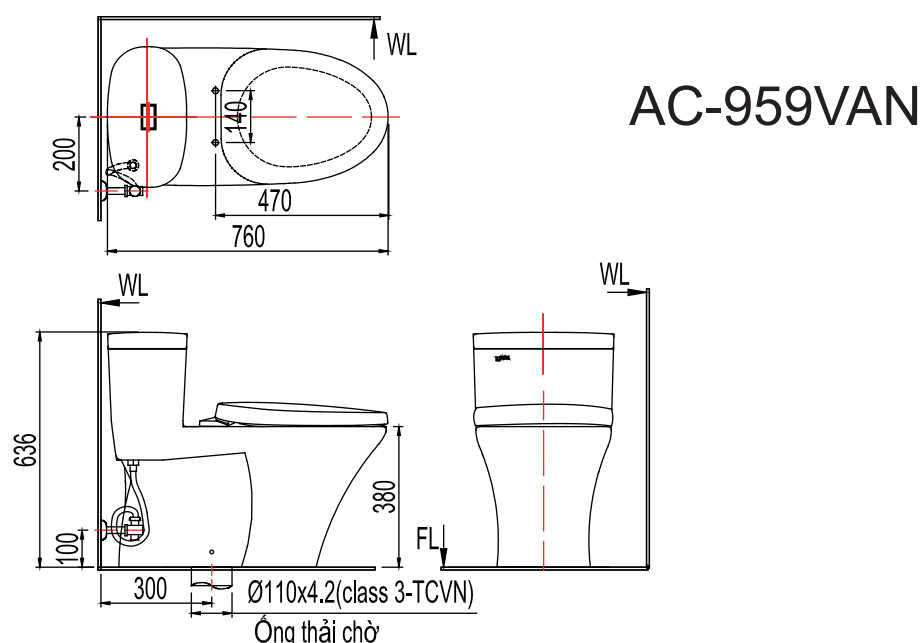


HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT VÀ SỬ DỤNG BÀN CẦU MÃ SẢN PHẨM : AC-959VAN

THE ADVANCED TECHNOLOGY FROM JAPAN

Hãy lắp đặt đúng theo hướng dẫn này để đảm bảo an toàn và tính năng sản phẩm, nếu không, công ty sẽ không chịu trách nhiệm

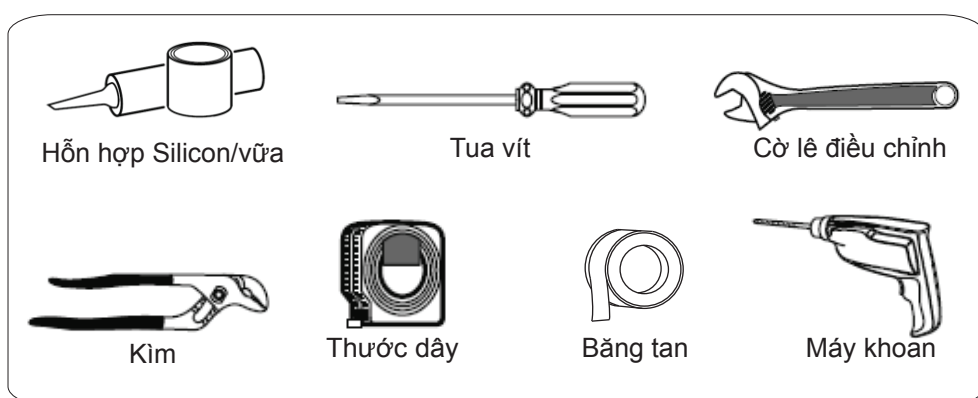
1. Bản vẽ lắp đặt sản phẩm.



2. Xác nhận phụ kiện đi cùng sản phẩm.

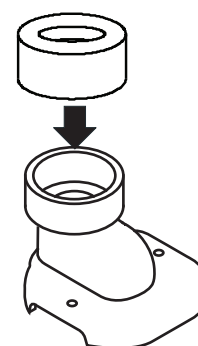


3. Công cụ và vật liệu đề nghị



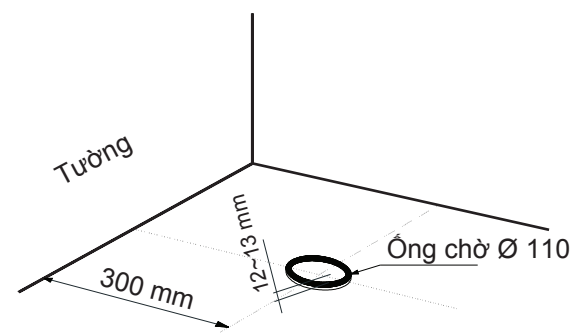
4. Lắp gioăng cao su vào đế thải.

Đặt đế thải xuống nền. Đặt gioăng cao su lên trên miệng đế thải. Để lắp đặt thuận tiện, trước khi lắp đặt hãy bôi nước vào vành trong gioăng cao su. Dùng chân giữ chặt đế thải trên sàn. Dùng tay mở rộng miệng gioăng, sau đó lắp bao ngoài miệng đế thải (chú ý ấn gioăng xuống tận cùng để tránh rò nước và khí).



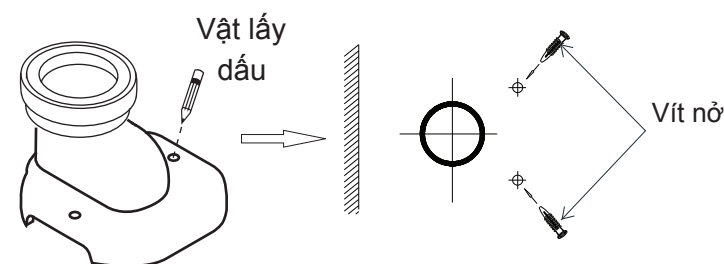
5. Lắp đặt ống chờ và trát vữa hoặc xi măng trắng xung quanh.

5.1: Chiều cao ống chờ từ 12-13mm, đường kính trong ống chờ khoảng 100 mm và khoảng cách từ tâm lỗ đến tường là 300mm (như hình vẽ).



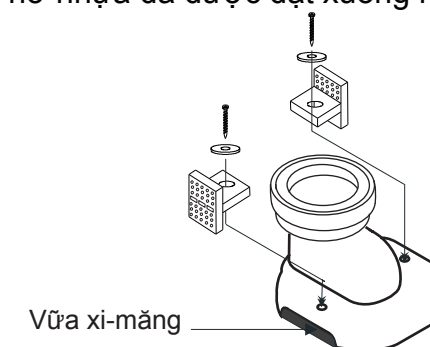
5.2:

-Uỡm thủ tráp vào ống thải, điều chỉnh sao cho vuông góc với tường. Sau đó dùng vật lấy dầu đánh dấu hai điểm để bắt vít nở.
-Bỏ tráp ra ngoài, sau đó dùng mũi khoan 8, khoan 2 lỗ trên sàn cạnh ống chờ, vị trí như hình vẽ, sau đó đặt nở nhựa (linh kiện đi kèm theo) vào 2 lỗ vừa khoan.



5.3: Đắp vữa xi măng quanh ống chờ, đặt đế thải lên trên.

Sau đó lại trát vữa-xi-măng hai bên cạnh của đế thải. Cuối cùng cố định đế thải bằng bộ linh kiện bắt sàn đi kèm, ốc vít sẽ bắt vào đúng nở nhựa đã được đặt xuống nền.



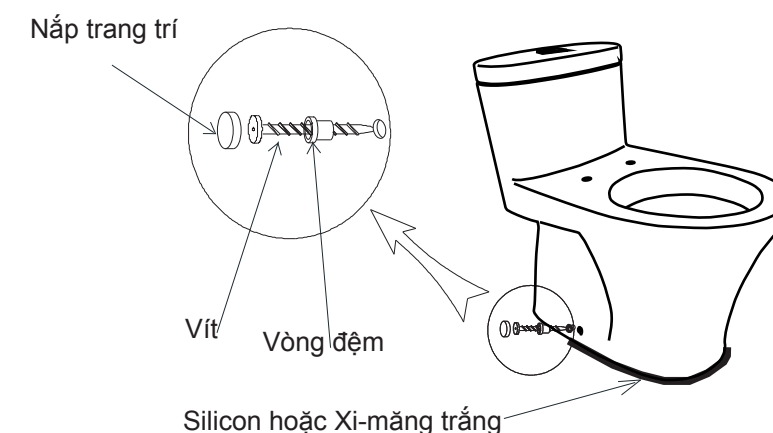
6. Lắp đặt bàn cầu.

6.1: Đặt bàn cầu lên đế thải sao cho lỗ thoát bàn cầu cắm vào trong miệng đế thải.

Điều chỉnh bàn cầu sao cho bàn cầu vuông góc với tường.



6.2: Tháo mũ nhựa của vít cố định thân bê-tông, sau đó vặn vít vào thân bàn cầu qua 2 lỗ ở trên thân bàn cầu (vít sẽ được bắt vào tấm nhựa sau khi vặn chặt vít, lắp mũ nhựa vào phần đầu của vít.



6.3: Để việc lau rửa nền nhà được dễ dàng và giữ được vệ sinh, chỉ nên dùng si-li-côn hoặc xi măng trắng trét vào khe hở xung quanh giữa chân bàn cầu và nền phòng vệ sinh (xem hình trên)

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT VÀ SỬ DỤNG BÀN CẦU MÃ SẢN PHẨM : AC-959VAN

THE ADVANCED TECHNOLOGY FROM JAPAN

Hãy lắp đặt đúng theo hướng dẫn này để đảm bảo an toàn và tính năng sản phẩm, nếu không, công ty sẽ không chịu trách nhiệm

7. Cấp nước cho bồn cầu.

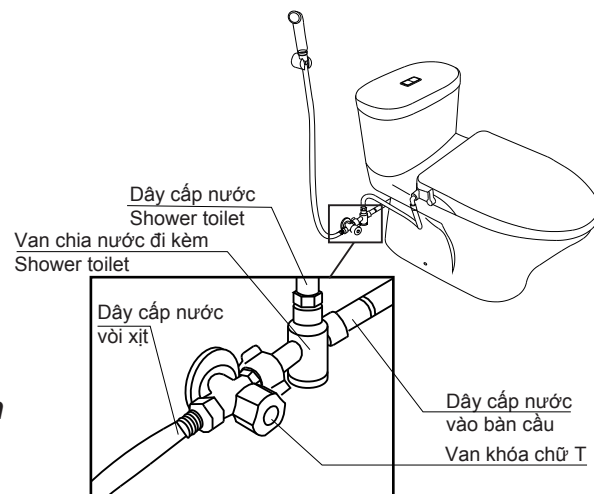
Làm sạch đường ống để đảm bảo trong đường ống không bị đất, cát, rác ... có thể gây tắc ống nước của phụ kiện kết nước, nhất là đối với các đường ống vừa mới lắp đặt.

Lắp van khóa chữ T vào đầu ống chờ trên tường, sau đó lắp dây cấp nước với đầu van chặn còn lại, đầu kia của dây cấp nước nối với cốc cấp của kết nước.

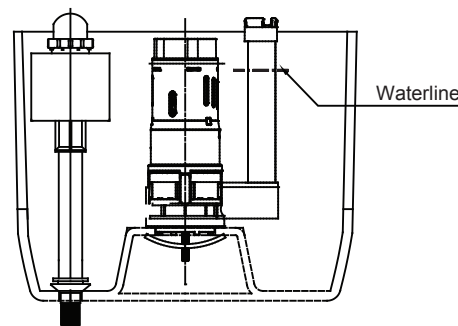
Chú ý:

- Khi siết đai ốc của dây cấp, lực siết <25N
- Điều chỉnh lượng nước ra phù hợp ở van khóa chữ T

*** Trong trường hợp lắp van khóa chữ T với vòi xịt hoặc shower toilet, lắp đặt theo hướng dẫn hình bên**

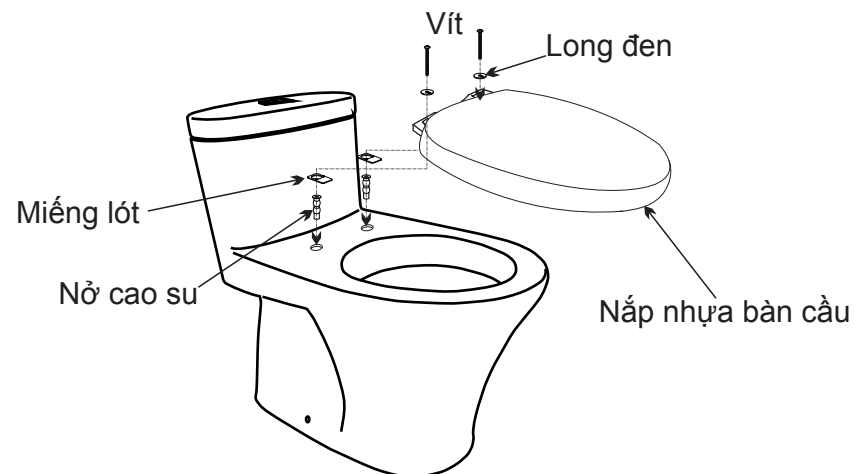


- Cuối cùng kiểm tra mực nước trong tank xấp xỉ đường Waterline.



8. Lắp đặt Seat & Cover

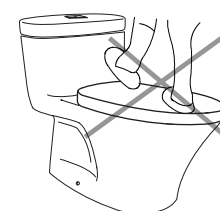
Lắp vít nở vào lỗ trên thân bồn cầu. Sau đó đặt miếng lót lên trên 2 vít nở. Đặt nắp nhựa bồn cầu lên, cho long đen vào và vặn chặt vít



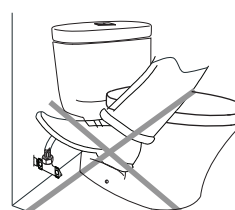
9. Chú ý an toàn khi sử dụng bồn cầu

Tuân thủ theo các chỉ dẫn dưới đây để tránh hư hỏng cho bồn cầu.

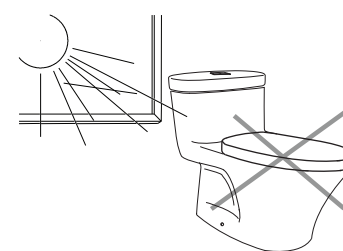
9.1. Không được trèo lên nắp đậy hoặc trèo lên bồn cầu. làm như vậy có thể gây hư hỏng cho bồn cầu.



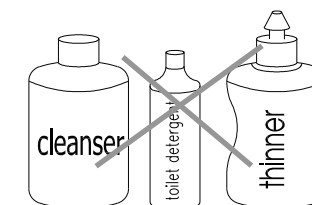
9.2. Không tác động mạnh vào dây cấp nước cho bồn cầu, nó có thể bị hỏng và là nguyên nhân gây ra hiện tượng rò rỉ nước.



9.3. Không đặt bồn cầu trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời, hoặc để máy sưởi, nguồn nhiệt gần bồn cầu, các bộ phận nhựa sẽ trở lên biến màu



9.4. Bảo quản những bộ phận bằng nhựa, không sử dụng bất kỳ chất tẩy rửa nào không an toàn (chất tẩy rửa toilet, chất tẩy rửa sàn nhà, chất tẩy trắng, benzene sơn loảng, bột tẩy sạch, clezola...)



9.5. Không nghiêng ngả khi sử dụng bồn cầu, làm như vậy có thể gây hư hỏng bồn cầu

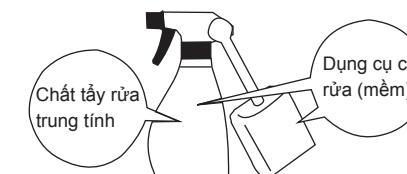


Đồ sứ là đồ dễ vỡ. Khi lắp đặt và di chuyển phải cẩn thận, tránh va đập hay gây thương tích cho người lắp đặt hoặc vận chuyển.
- Trước khi lắp đặt phải xem xét và xác định không có hư hại.
- Sau khi lắp đặt cũng cần kiểm tra và xác định không có hư hại trong khi lắp đặt.

- * Nếu sản phẩm hư hại có thể gây ra:
- Thương tích cho người sử dụng.
- Nước rò rỉ làm bẩn sàn nhà.
- Hỏng hoặc ảnh hưởng đến tính năng của sản phẩm.

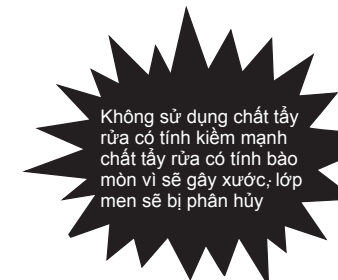
10. Hướng dẫn sử dụng sản phẩm gia công Aquaceramic.

- Cọ rửa định kỳ sản phẩm với chất tẩy rửa trung tính, các loại chổi cọ rửa mềm không làm xước bề mặt sản phẩm.



* Để phát huy hiệu quả lâu dài của Aquaceramic, yêu cầu quý khách hàng **không sử dụng** các chất tẩy rửa sau:

- Chất tẩy rửa có tính kiềm mạnh PH≥11.
- Chất rửa có bột mài.
- Chổi cọ rửa có gắn vật liệu có tính mài mòn.



- Chúng tôi không chịu trách nhiệm về hiệu quả của Aquaceramic trong sản phẩm nếu quý khách thực hiện sai khác với chỉ dẫn trên.

Quý khách hàng lưu ý

- Để tránh ảnh hưởng đến hoạt động của bộ linh kiện xả đề nghị quý khách hàng không điều chỉnh các chi tiết bên trong.
- Để bộ linh kiện xả hoạt động có hiệu quả, áp lực nước cấp không nên dưới 0.3kgf/cm² (tương đương với chiều cao cột nước là 3.0m)
- Làm sạch đường ống nước trong nhà bằng cách xả nước ra ngoài một lúc để cát, đá vụn, rác ... được thoát ra ngoài hết (nhất là với nhà mới xây dựng có đường ống nước mới).
- Sau khi đường ống nước đã sạch thì mới nối ống cấp nước với kết nước. Vì nếu cát, đá, vụn, rác... còn trong đường ống sẽ làm tắc tắc lọc nước cấp vào kết, cũng như làm van cấp bị rò rỉ nước.

Nếu trong quá trình lắp đặt, sử dụng quý khách hàng cần sự hướng dẫn và trợ giúp, xin vui lòng liên hệ với chúng tôi theo số hotline sau:

HOTLINE: 1800 6633 (Miễn phí)