

Bình Dương, ngày 27 tháng 09 năm 2014

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT BỒN NƯỚC

I. Thông tin cơ bản

1.1 Vị trí lắp đặt:

Nên	Không nên
<ul style="list-style-type: none"> Nên lắp đặt bồn trên mặt phẳng cố định (như sàn bê tông cốt thép), mặt sàn nơi tiếp xúc chân đế phải đủ độ cứng, chịu lực và các vị trí chịu lực phải bằng nhau, phải đảm bảo chịu được ít nhất hai lần tải trọng bồn khi chứa đầy nước, Mặt phẳng phải lớn hơn phần tiếp xúc chân bồn 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên lắp đặt bồn trên bề mặt không phẳng, dốc, nghiêng, gồ ghề hoặc kê gạch, không kê thanh gỗ và các vật dụng khác. Bề mặt không đảm bảo trọng lực khi bồn đầy nước, bề mặt nhỏ hơn phần tiếp xúc chân bồn.
<ul style="list-style-type: none"> Trường hợp bồn lắp đặt trên thép sắt. Chân thép phải nên được liên kết cố định với nền bê tông cốt thép, Chân thép đảm bảo chịu được ít nhất 2 lần tải trọng bồn khi chứa đầy nước, mặt thép phải được phẳng, khoảng cách các ô sắt không quá 100mm, bồn phải được đặt giữa tâm của bề mặt thép, trên mặt thép phải làm lan can bốn mặt với độ cao an toàn. Bề rộng mặt thép phải lớn hơn phần tiếp xúc chân bồn, phải cố định chân bồn với mặt thép 	<ul style="list-style-type: none"> Chân thép không đảm bảo chịu được tải trọng khi bồn chứa đầy nước, chân thép không liên kết cố định với cốt nền bằng bê tông cốt thép, các ô sắt bề mặt thép có khoảng cách lớn hơn 100mm. không làm lan can an toàn
<ul style="list-style-type: none"> Trường hợp lắp đặt bồn đặt trong mái che hoặc âm dưới đất phải đảm bảo sự thông thoáng và có lối đi vào để tiện việc vệ sinh bồn và bảo trì khi gặp sự cố 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên đặt bồn âm dưới đất và trong mái che với không gian quá chật không thông thoáng và không có lối đi vào để vệ sinh và bảo trì bồn.
<ul style="list-style-type: none"> 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên lắp đặt bồn trên lối ra vào, không nên lắp đặt bồn gần đường dây điện, không nên lắp đặt bồn trên nhà tắm không trần, không lắp đặt sát mép tường...

1.2 Lưu ý khác

Nên	Không nên
<ul style="list-style-type: none"> Nên vệ sinh bồn nước thường xuyên ít nhất 3 tháng 1 lần (nên 1 tháng 1 lần). 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên không vệ sinh bên ngoài và bên trong bồn.
<ul style="list-style-type: none"> Nên dùng bồn để chứa nước sạch theo tiêu chuẩn bộ y tế 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên dùng bồn để chứa hóa chất, nước nhiễm phèn, nhiễm mặn
<ul style="list-style-type: none"> Nên dùng chân đế của nhà sản xuất bồn 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên dùng chân sắt hoặc chân bồn của nhà sản xuất khác
<ul style="list-style-type: none"> Khi nhận hàng nên kiểm tra kỹ chất lượng bồn 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên để bồn tiếp xúc với dây đai bằng sắt, không nên để bồn tiếp xúc với bụi mài gia công cơ khí, hàn điện,

<ul style="list-style-type: none"> Nên gắn ống thông hơi, Trường hợp dùng bơm hút nước từ bồn nên mở nắp bồn, để bồn đủ cân bằng áp suất không gây móp bồn 	<ul style="list-style-type: none"> Không nên không gắn ống thông hơi, trường hợp dùng bơm hút nước từ bồn thường xuyên không nên tự ý lắp đặt, nên liên hệ nhà cung cấp để được tư vấn.
---	--

Xem thêm phần II hướng dẫn lắp đặt

II. Hướng dẫn lắp đặt

2.1 Các bước lắp đặt bồn nước đứng inox

Các Bước	Nội dung	Dụng cụ lắp đặt	Hướng dẫn chi tiết
Bước 1	Cách nhận biết SP, nhận biết tem SP: logo, tem bảo hành		Sản phẩm Bồn nước Toàn Mỹ có Logo Toàn Mỹ dập nổi sắc nét, Trên bồn có tem sản phẩm có logo Toàn Mỹ và thương hiệu nổi tiếng do Ac Nielsen công bố
Bước 2	Điều kiện lắp đặt: Vị trí, mặt phẳng		Khi lắp đặt: Mặt bằng lắp đặt phải được đảm bảo: -Phần chân đế phải đặt trên mặt phẳng cố định. -Phải chịu được tải trọng bồn khi chứa đầy nước và có hệ số an toàn. -Lưu ý lắp đặt phải tránh các vị trí có thể gây nguy hiểm như đường điện, cây, lắp sát mép tường...
Bước 3	Hình ảnh dụng cụ đi kèm và dụng cụ lắp đặt	Van phao điện, Kim điện, kim mỏ vịt, kim nước, cút kép mang sông, Cle, băng tan, tua vít, ốc vít, keo dán (máy hàn nhiệt).	Chuẩn bị đầy đủ các linh kiện phụ kiện, các dụng cụ hỗ trợ lắp đặt sẵn sàng với vị trí thuận tiện nhất như Cle, tua vít bắt chặt các ốc vít nối các thanh chân; kim điện, kim mỏ vịt, kim nước.
Bước 4	Ktra xiết chặt lờ ra, lờ vào, lờ xả: Xiết lờ vừa tay	Kim mỏ vịt, kim nước	Kiểm tra và xiết chặt các đầu nước vào, ra, xả cạn. Dùng kim mỏ vịt, kim nước xoay ngược chiều ren đồng hồ đến chặt ren.
Bước 5	Đưa chân vào vị trí định vị: Đặt chân nghiêng tự do 2 chân tiếp xúc với mặt phẳng		Đặt chân nghiêng tự do 2 chân tiếp xúc với mặt phẳng
Bước 6	Khớp bồn với chân đế: Đặt đáy bồn kê lên miệng chân dựng cả bồn và chân đế theo phương thẳng đứng.		Khớp bồn với chân đế: Đặt đáy bồn kê lên miệng chân dựng cả bồn và chân đế theo phương thẳng đứng. Thao tác nhẹ nhàng tránh va đập gây móp, xước thân bồn.
Bước 7	Định vị bồn khớp vừa vặn với vành chân đế: 1 tay giữ bồn một tay giữ phần gân đơn ấn nhẹ sao cho gân đơn xấp khít đều xung quanh với chân bồn		Định vị bồn khớp vừa vặn với vành chân đế: 1 tay giữ bồn một tay giữ phần gân đơn ấn nhẹ sao cho gân đơn xấp khít đều xung quanh với chân bồn

Bước 8	Bắt gá vít định vị	Ốc vít, miếng gá, cle	Sau đó Xoáy chặt các gá vít để cố định bồn với chân để tránh gió, thiên tai gây đổ bồn.
Bước 9	Khoan lỗ vít nở cố định với nền: Đặt chân vào vị trí lấy dấu lỗ vít nở ở đế chân, khoan lỗ chờ theo đánh dấu.	Khoan, Vít nở, cle	Đánh dấu vị trí các chân cần đặt, dùng mũi khoan bê tông khoan lỗ bắt vít nở cố định chân với mặt phẳng tiếp xúc để cố định chân để với bồn tránh các nguy cơ gây nguy hiểm.
Bước 10	Hoàn thành lắp đặt		Đến đây chúng ta đã hoàn thành lắp đặt bồn nước inox trên mặt phẳng cố định.
Bước lưu ý	Lưu ý gắn ống thông áp		Khi lắp đặt đường ống cấp và đường ống sử dụng phải gắn ống thông áp để bồn đảm bảo áp lực không gây móp bồn khi bên trong thiếu áp

2.2 Các bước lắp đặt bồn nước ngang inox

Các bước	Nội dung	Dụng cụ lắp đặt	Hướng dẫn chi tiết
Bước 1	Cách nhận biết SP, nhận biết tem SP: logo, tem bảo hành		Sản phẩm Bồn nước Toàn Mỹ có Logo Toàn Mỹ đập nổi rất nét, Trên bồn có tem sản phẩm có logo Toàn Mỹ và thương hiệu nổi tiếng do Ac Nielsen công bố
Bước 2	Điều kiện lắp đặt: Vị trí, mặt phẳng		Khi lắp đặt: Mặt bằng lắp đặt phải được đảm bảo: -Phải đặt chân đế phải đặt trên mặt phẳng cố định. -Phải chịu được tải trọng bồn khi chưa đầy nước và có hệ số an toàn. -Lưu ý lắp đặt phải tránh các vị trí có thể gây nguy hiểm như đường điện, cây, lắp sát mép tường...
Bước 3	Hình ảnh dụng cụ đi kèm và dụng cụ lắp đặt	Van phao điện, Kim điện, kim mở vít, kim nước, cút kép mang sông, Cle, băng tan, tua vít, ốc vít, keo dán (máy hàn nhiệt).	Chuẩn bị đầy đủ các linh kiện phụ kiện, các dụng cụ hỗ trợ lắp đặt sẵn sàng với vị trí thuận tiện nhất như Cle, tua vít bắt chặt các ốc vít nổi các thanh chân; kim điện, kim mở vít, kim nước.
Bước 4	Đưa chân vào vị trí định vị: Đặt chân nghiêng tự do 2 chân tiếp xúc với mặt phẳng		Đặt chân vào bồn ở vị trí thẳng đứng và song song với nhau trên mặt phẳng lắp đặt.
Bước 5	Khớp bồn với chân đế:		Khớp bồn với chân đế: 1 tay giữ bồn một tay giữ phần gân đơn ấn nhẹ sao cho gân đơn xấp khớp đều xung quanh với chân bồn
Bước 6	Ktra xiết chặt lờ ra lờ vào lờ xả: Xiết lờ vừa tay	Kim mở vít, kim nước	Kiểm tra và xiết chặt các đầu nước vào, ra, xả cạn. Dùng kim mở vít, kim nước xoay ngược chiều ren đồng hồ đến chặt ren.

Bước 7	Khoan lỗ vít nở cố định với nền: Đặt chân vào vị trí lấy dấu lỗ vít nở ở đế chân, khoan lỗ chờ theo đánh dấu.	Khoan, Vít nở, cle	Đánh dấu vị trí các chân cần đặt, dùng mũi khoan bê tông khoan lỗ bắt vít nở cố định chân với mặt phẳng tiếp xúc để cố định chân đế với bồn tránh các nguy cơ gây nguy hiểm.
Bước 8	Hoàn thành lắp đặt		Đến đây chúng ta đã hoàn thành lắp đặt bồn nước inox trên mặt phẳng cố định.
Bước lưu ý	Lưu ý gắn ống thông áp		Khi lắp đặt đường ống cấp và đường ống sử dụng phải gắn ống thông áp để bồn đảm bảo áp lực không gây móp bồn khi bên trong thiếu áp

Ghi chú:

Xem thêm điều kiện bảo hành và hướng dẫn lắp đặt bồn inox Toàn Mỹ ngay trong phiếu bảo hành.