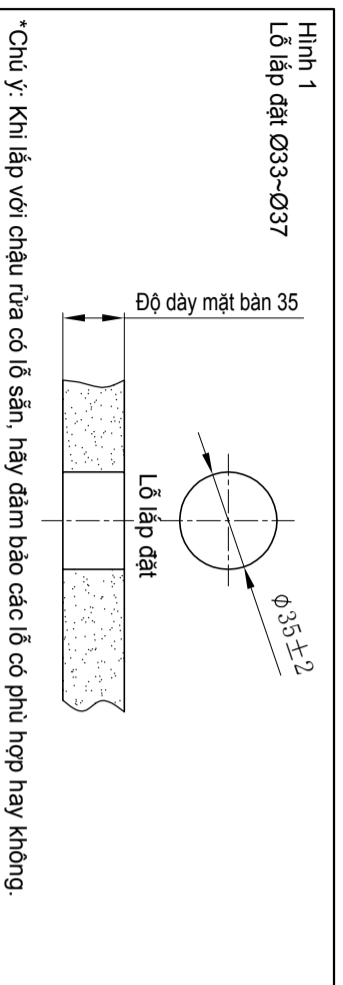


Điều kiện sử dụng

1. Áp lực nước nóng lạnh: 0.05Mpa (Áp suất động)
Áp lực thấp 1.0Mpa (Áp suất tĩnh)
2. Không lắp ngược đường ống cấp nóng lạnh.
3. Nhiệt độ nước nóng dưới 90°C, nhiệt độ Khuyến nghị 60°C±5°C. Không dùng để cấp hơi nước.
4. Nhiệt độ môi trường >0°C, nếu thấp <0°C sản phẩm có thể bị biến dạng hoặc hỏng hóc.
5. Không sử dụng trong thời gian dài sản phẩm có thể bị hỏng hóc không sử dụng được.

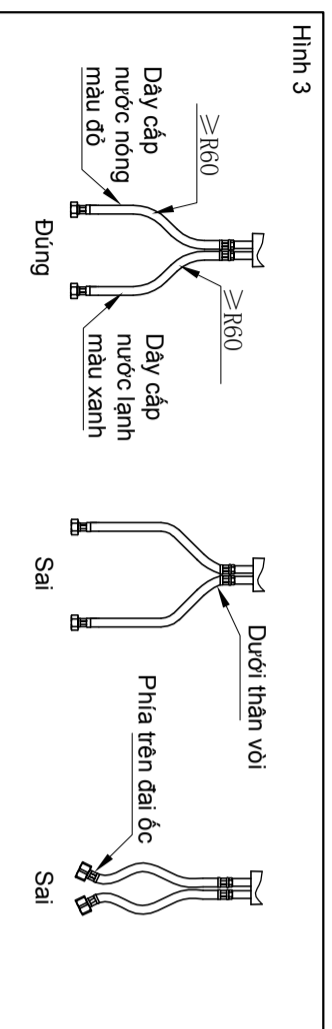
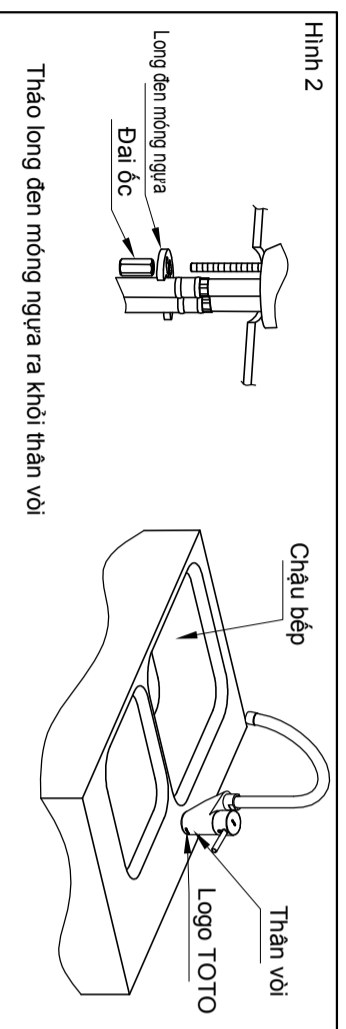
Lắp đặt sản phẩm

1. Vệ sinh đường ống:
Trước khi lắp đặt, đảm bảo loại sạch bụi, dị vật trong đường ống. Trong quá trình lắp đặt, tuyệt đối không để dị vật lọt vào vào đường ống.
2. Tạo lỗ lắp đặt



3. Lắp đặt vòi

- ① Lau sạch xung quanh lỗ
 - ② Tháo đai ốc và long đen móng ngựa, lườn dây cáp qua lỗ lắp đặt, điều chỉnh logo TOTO hướng sang phải như hình 2.
 - ③ Cố định vòi bằng long đen móng ngựa và đai ốc từ phía dưới
 - ④ Kết nối dây cáp với đường ống chờ (dây màu đỏ phải được kết nối với đường nước nóng, dây màu xanh kết nối với đường nước lạnh)
- * Chú ý vặn chặt đai ốc.
* Chú ý trạng thái của dây cáp (hình 3), nếu không ống có thể bị hỏng gây rò rỉ.
- a. Ống phải được uốn cong, không gãy gấp.
 - b. Cung uốn tối thiểu là 60mm.
 - c. Không uốn cong ở 2 đầu dây cáp.
 - d. Không kéo, giật dây cáp



Chú ý khi sử dụng

Đề phòng bị bỏng:

1. Bề mặt vòi bên nóng có nhiệt độ cao, không để da chạm trực tiếp.
2. Hãy gạt tay gạt về bên lạnh. Không chạm vào nước ngay sau khi mở vòi.
3. Lõi van là chi tiết chính xác, không tự ý tháo rời nếu không có thể gây rò nước hoặc hỏng hóc.

Bảo dưỡng

Để ngoại quan sản phẩm được bảo vệ trong thời gian dài, thường xuyên bảo dưỡng theo phương pháp dưới.

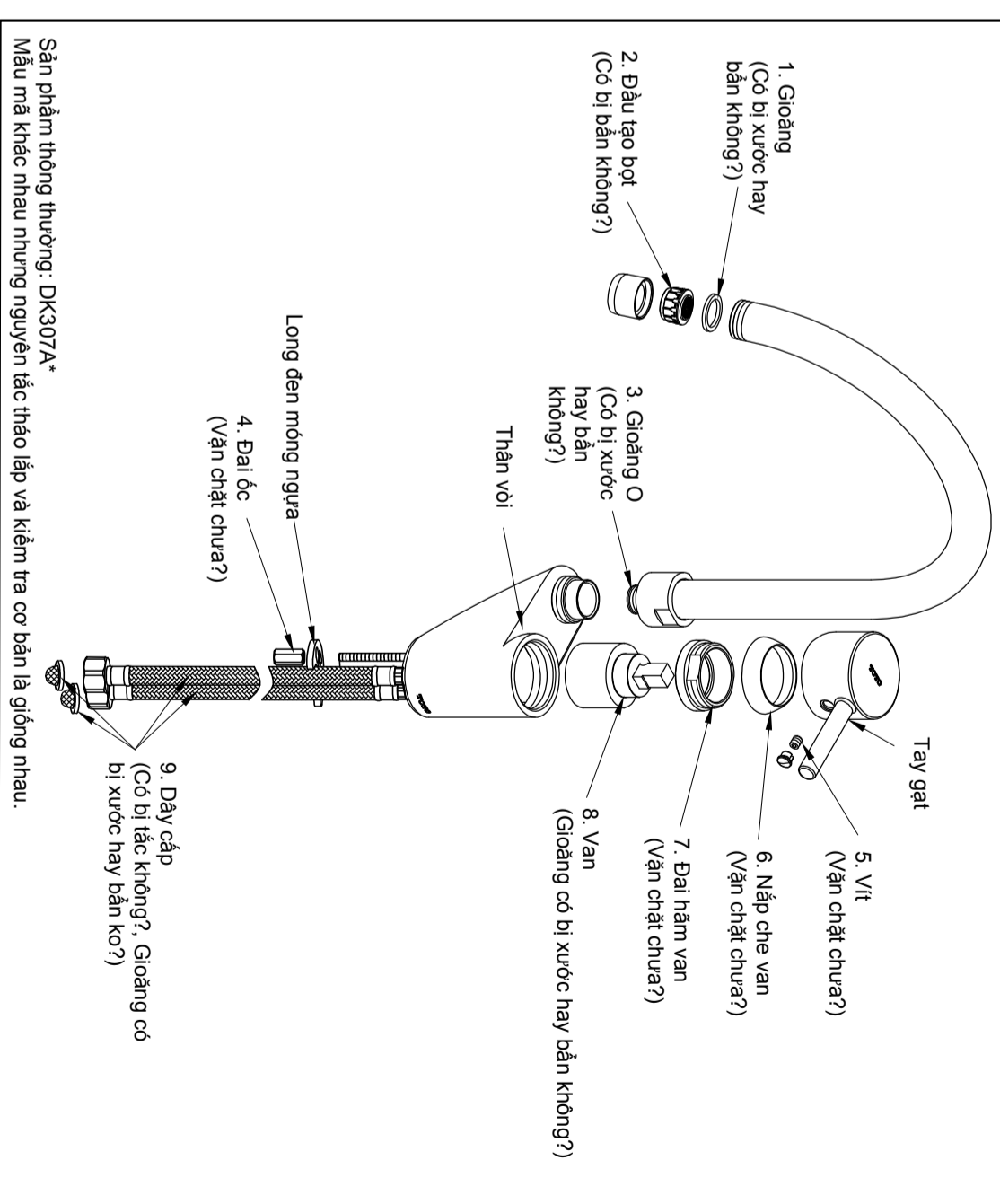
1. Thường xuyên lau bề mặt sản phẩm bằng khăn mềm thấm nước.
2. Khi có vết bẩn khó lau, hãy lau bằng nước tẩy rửa trung tính sau đó rửa lại bằng nước sạch.
3. Không sử dụng bột đánh bóng, chất tẩy rửa có tính kiềm, axit mạnh, bàn chải nhựa để vệ sinh

Tháo dỡ và kiểm tra

Trường hợp xảy ra sự cố sau khi lắp đặt, hãy tháo rời và kiểm tra theo các bước sau.

Hiện tượng	Vị trí
Nước chảy yếu	2, 9
Thân vòi, tay gạt, nắp che van lỏng lẻo	4, 5, 6, 7
Rò nước	1, 3, 7, 8, 9

Ví dụ: Vòi bếp DK307A*



Sản phẩm thông thường: DK307A*
Mẫu mã khác nhau nhưng nguyên tắc tháo lắp và kiểm tra cơ bản là giống nhau.