

Mã model: S-18PF** S-2124PF** S-3448PF**

Hướng dẫn Lắp đặt

CHÚ Ý R32 MÔI CHẤT LẠNH

Máy điều hòa không khí chứa và hoạt động dựa trên môi chất làm lạnh R32. SẢN PHẨM NÀY PHẢI ĐƯỢC LẮP ĐẶT HOẶC SỬA CHỮA BỞI KỸ THUẬT CHUYÊN NGHIỆP.

HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT AN TOÀN

• Đọc kỹ "HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT AN TOÀN" trước khi lắp đặt. • Di dời điện phải do một thợ điện lành nghề thực hiện. Chú ý sử dụng phích cắm và mạch chính theo đúng điện áp.

- Phải tiến hành chạy thử để chắc chắn rằng không có gì bất thường sau khi lắp đặt. Sau đó, giải thích cho người sử dụng cách vận hành, chăm sóc và bảo dưỡng máy theo như hướng dẫn sử dụng. Xin nhắc nhở người sử dụng giữ Hướng dẫn sử dụng để tham khảo về sau.

Table with 2 columns: Warning icon and text. Includes 'CẢNH BÁO' and 'CHÚ Ý' regarding safety instructions.

Những hướng dẫn sau được phân loại dựa theo biểu tượng:

CẢNH BÁO

- Không sử dụng các phương pháp đẩy nhanh quá trình phá vỡ bình sản phẩm mà không được nhà sản xuất khuyến cáo thực hiện. • Không lắp khối ngoài trời gần lan can hành lang. • Không được sử dụng loại dây không được chỉ định, dây đã bị sửa chữa, dây chấp nối hoặc dây kéo dài để làm dây cắm điện.

CHỌN VỊ TRÍ LẮP KHỐI TRONG NHÀ

- Đối với model R32, sử dụng đường ống mồi, ốc nối ống và dụng cụ được chỉ định cho môi chất lạnh của R32. • Lắp đặt phải đảm bảo cách nhiệt và cách âm. • Tránh lắp đặt gần cửa ra vào, cửa sổ, cửa ra vào, cửa sổ, cửa ra vào.

CẢNH BÁO

- Nghiêm túc tuân theo chỉ dẫn của nhà sản xuất khi lắp hệ thống làm lạnh. • Sử dụng phụ kiện kèm theo máy và những phụ kiện chỉ định khác để lắp đặt. • Lắp đặt máy ở vị trí chắc chắn, có thể chịu được khối lượng máy.

CHÚ Ý

- Không lắp đặt máy ở những nơi có khả năng rò rỉ khí dễ cháy. • Tránh để chất lỏng hoặc hơi nước rơi vào bên trong bình chứa chất làm lạnh hoặc ống thoát vì hơi nước nặng hơn không khí có thể tạo thành các khí gây nguy. • Không nạp quá nhiều, tham khảo thông số kỹ thuật nạp khí trong Sách hướng dẫn lắp đặt khối ngoài trời.

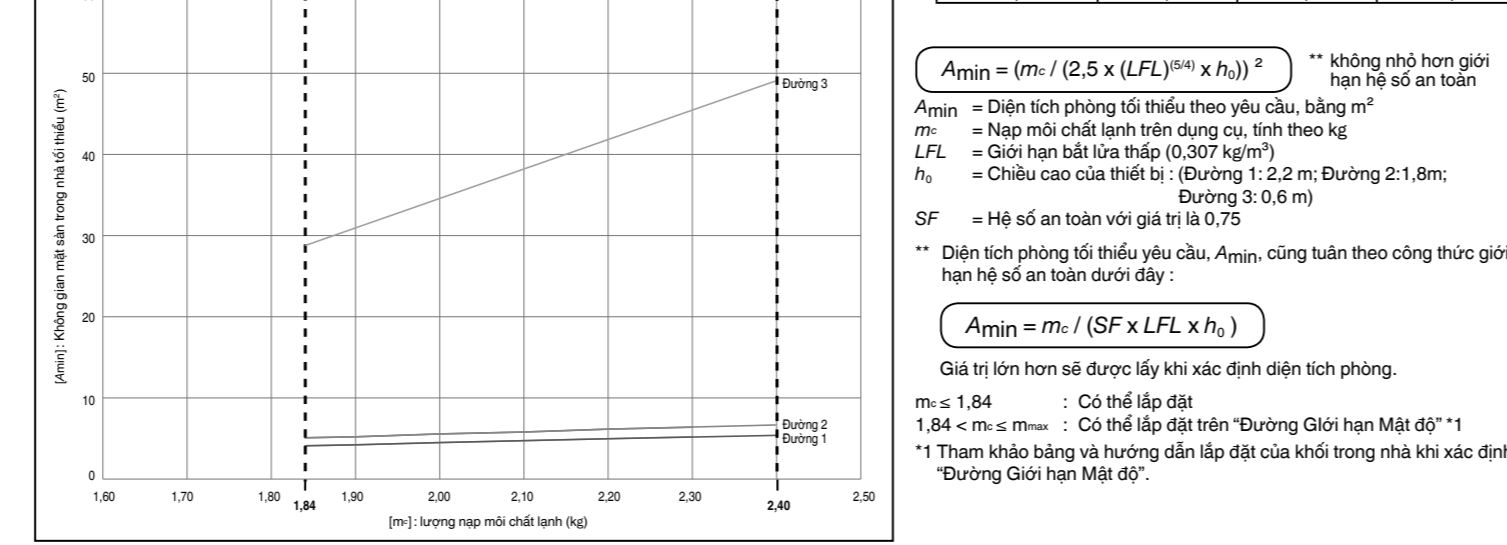
LƯU Ý KHI SỬ DỤNG CHẤT LÀM LẠNH R32

- Quy trình lắp đặt cơ bản giống nhau cho các model sử dụng chất làm lạnh thông thường (R410A, R22). Tuy nhiên, cần đặc biệt lưu ý các điểm sau: • Không thực hiện các mối ghép ống lồi bên trong tòa nhà, nhà ở hoặc phòng ở khi nối thiết bị trao đổi nhiệt trên giàn lạnh với ống dẫn gas.

Kiểm tra Giới hạn Mặt độ

Table with 3 columns: Độ cao lắp đặt, Loại Khối trong nhà, Đường Giới hạn Mặt độ. Includes diagrams for different installation heights.

Table with 3 columns: [m], [mm], [mm]. Lists dimensions for different room types and installation heights.



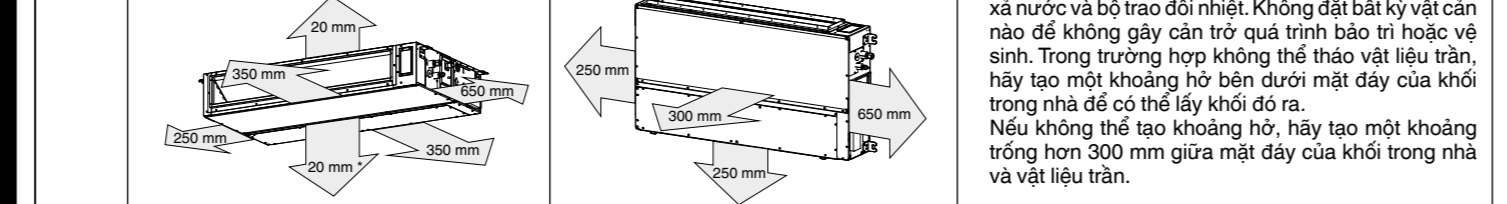
PHỤ KIỆN ĐI KÈM TRONG HỘP ĐUNG KHỐI TRONG NHÀ

Table with 6 columns: Tên các bộ phận, Hình minh họa, Số lượng, Ghi chú, Tên các bộ phận, Hình minh họa, Số lượng, Ghi chú.

Table with 3 columns: Tên các bộ phận, Hình minh họa, Số lượng, Ghi chú. Lists accessories for different models.

CHỌN VỊ TRÍ LẮP KHỐI TRONG NHÀ

- Tạo một công bằng trên trần phía mặt ống để sửa chữa và bảo trì. • Lắp đặt khối trong nhà khi có đầy đủ những điều kiện sau đây và sau khi được khách hàng đồng ý.



CẢNH BÁO

- 3. Phải chọn vị trí lắp đặt có thể chịu được trọng tải gấp bốn lần trọng lượng của máy (dành cho trường hợp lắp đặt theo phương nằm ngang và lắp đặt tiêu chuẩn). • Tránh những nơi có thể sinh ra khí axít sunfurơ hay khí amoniac.

CÁCH LẮP KHỐI TRONG NHÀ

- Loại ống dẫn áp suất tinh trong bình. • Khoảng cách tối thiểu cần thiết cho lắp đặt và bảo dưỡng. • Lắp đặt theo phương nằm ngang.

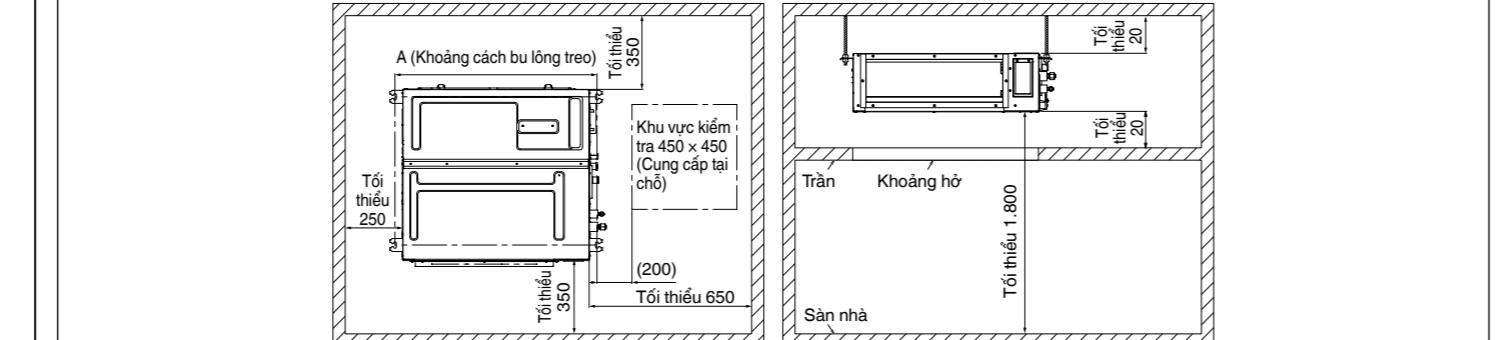
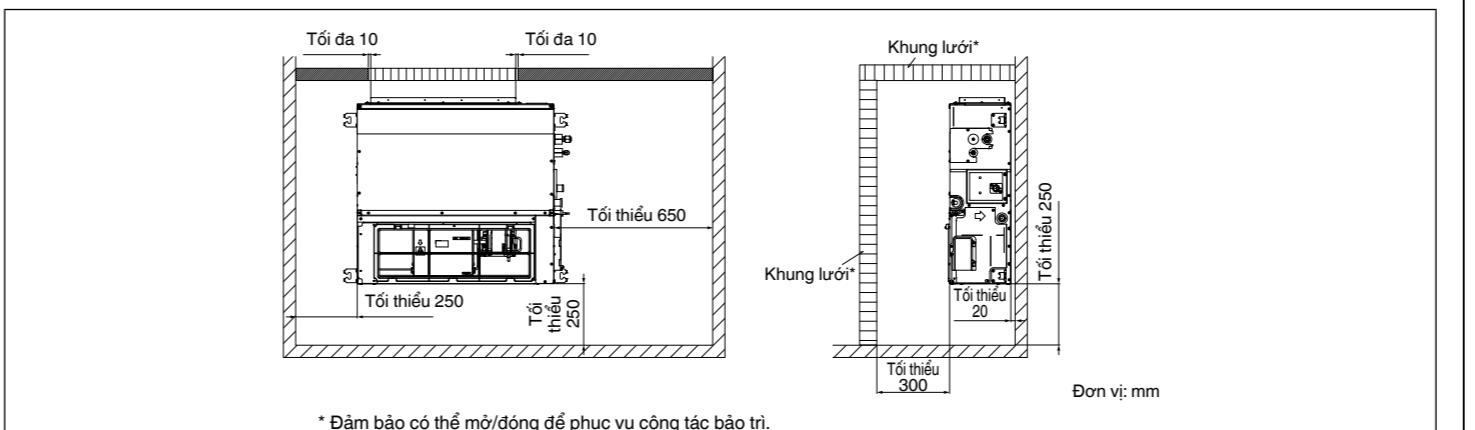
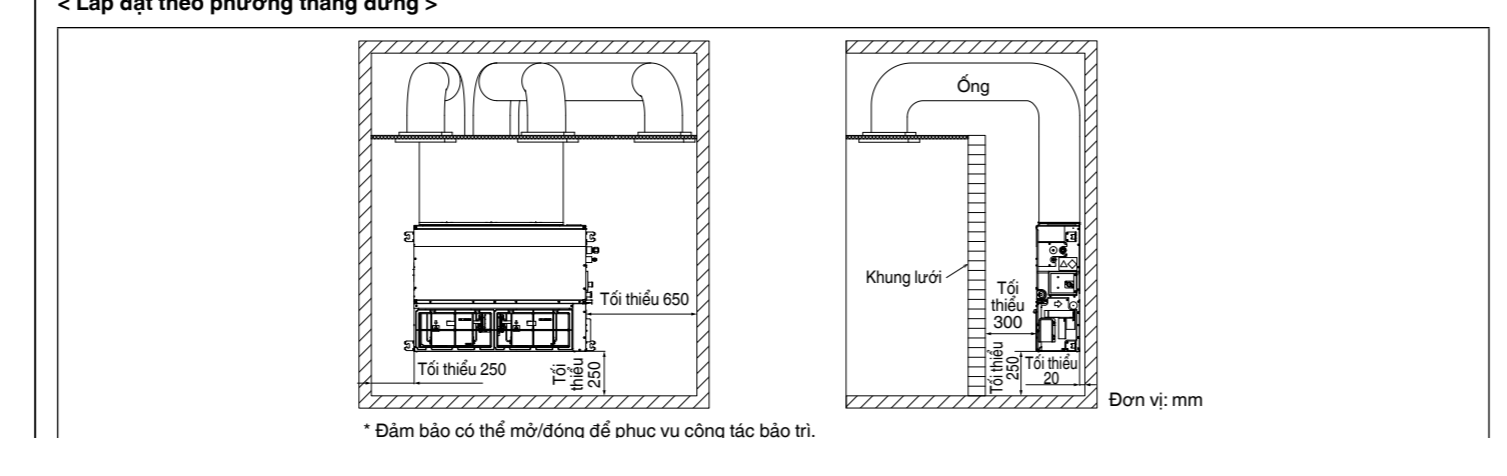
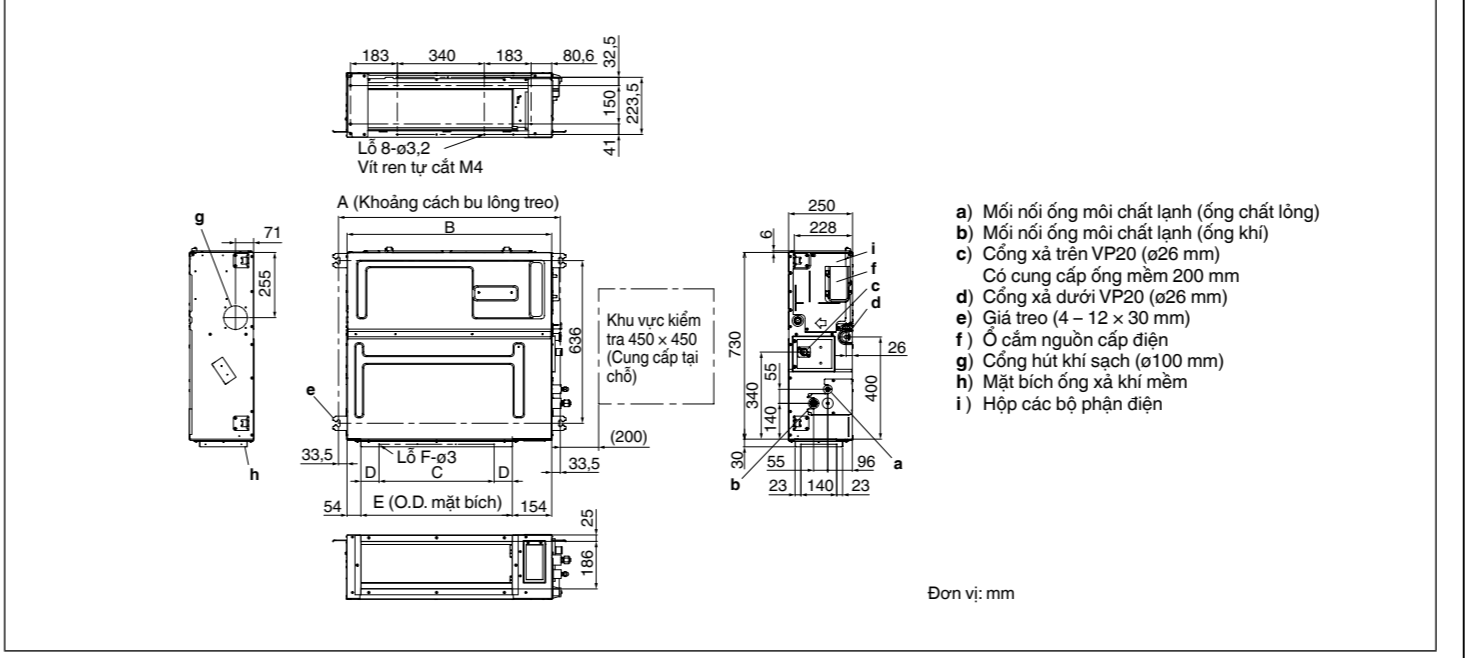


Table with 3 columns: Loại, S-18PF**, S-2124PF**, S-3448PF**. Lists dimensions for different models.



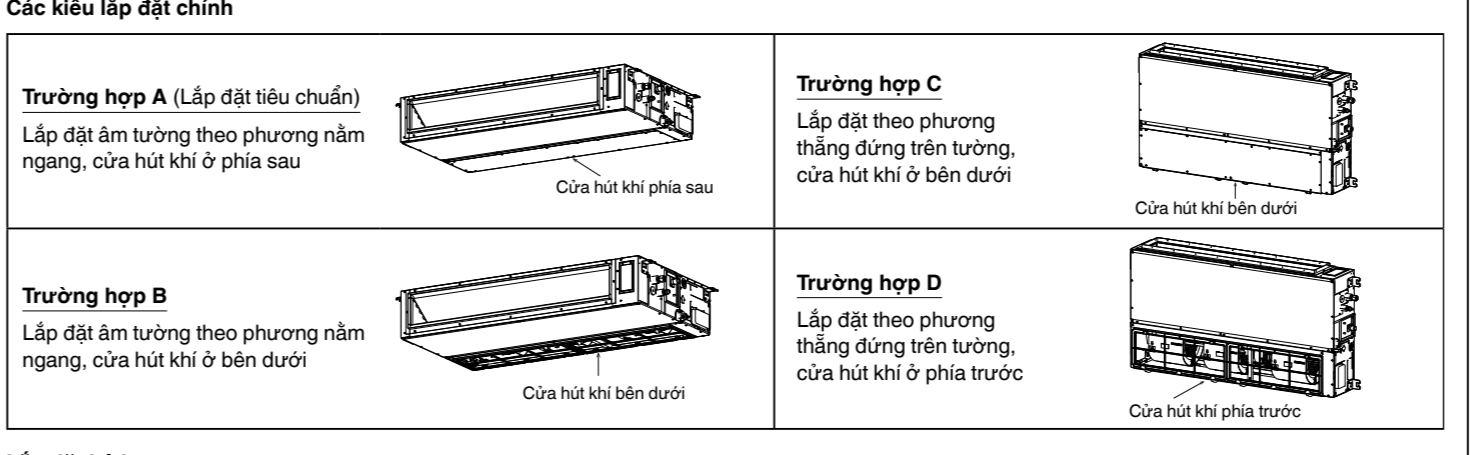
• Bàn nền đảm bảo khoảng trống (450 x 450 mm) để phục vụ việc kiểm tra và bảo trì hệ thống điện.

Table with 6 columns: S-18PF**, S-2124PF**, S-3448PF**. Lists dimensions for different models.



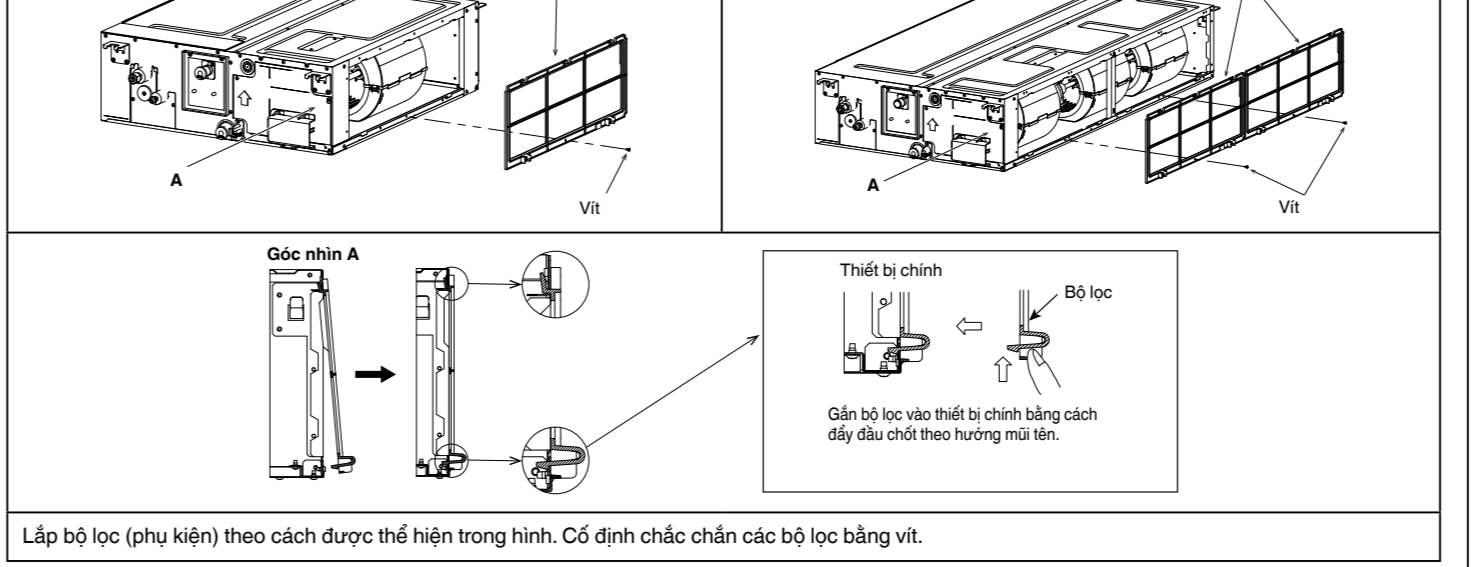
LẮP ĐẶT KHỐI TRONG NHÀ

Chuẩn bị trước khi lắp đặt

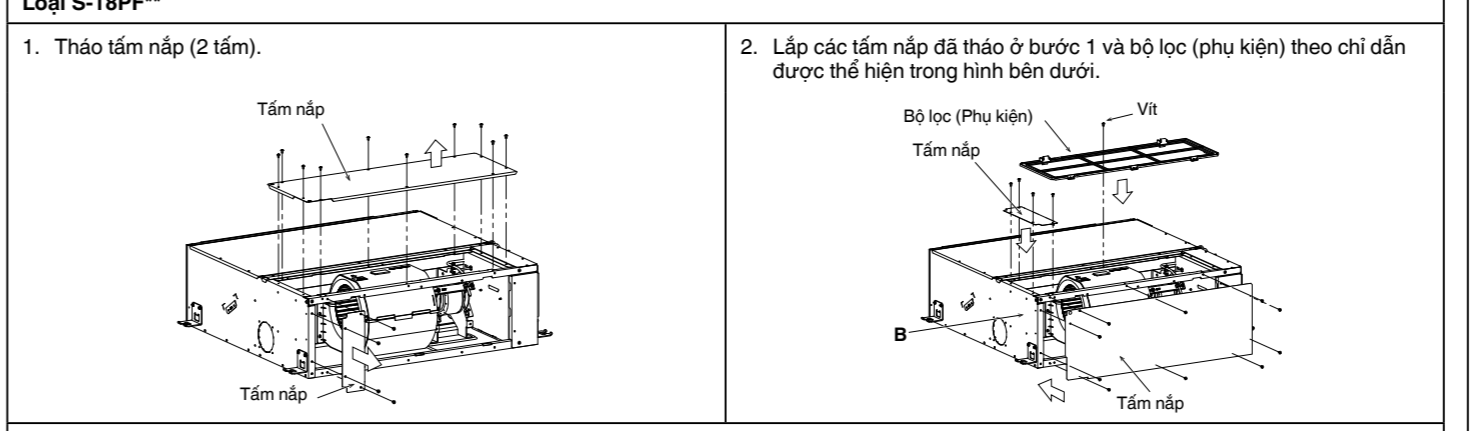


Lắp đặt bộ lọc

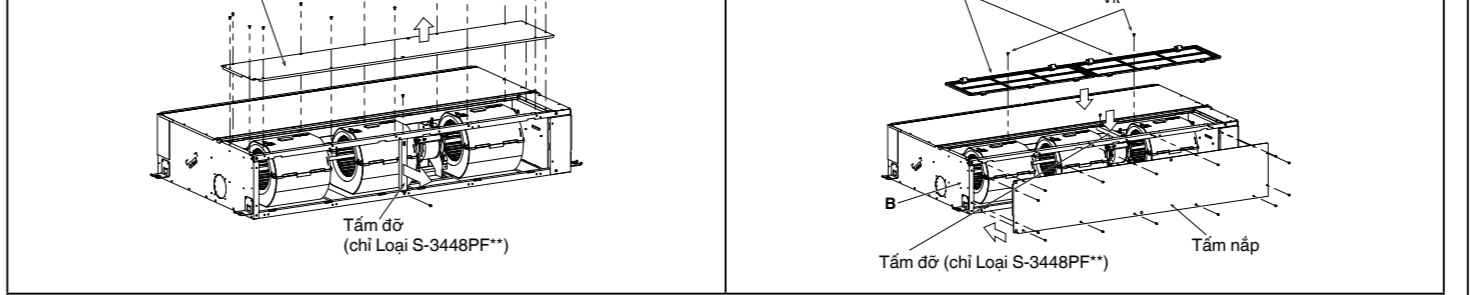
Khi không kết nối ống dẫn của cửa hút khí, hãy đảm bảo lắp các bộ lọc (Phụ kiện). Trường hợp A và Trường hợp C được thể hiện bên dưới.



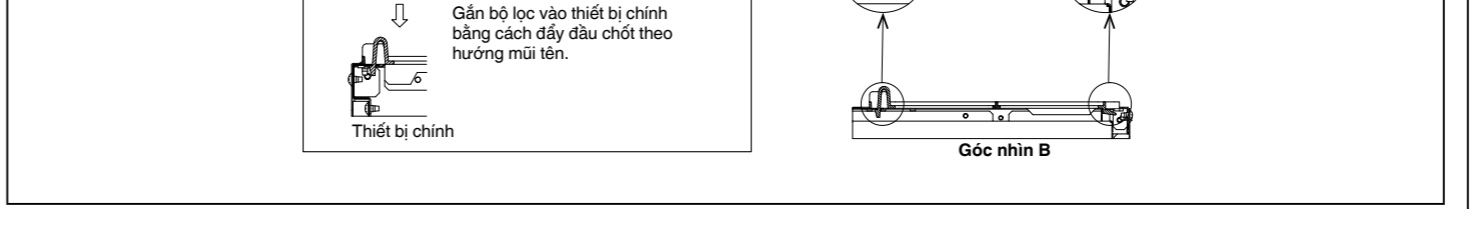
Trường hợp B và Trường hợp D được thể hiện bên dưới. Đối với Trường hợp B và Trường hợp D, hãy thay thế các tấm nắp theo quy trình được thể hiện trong hình.



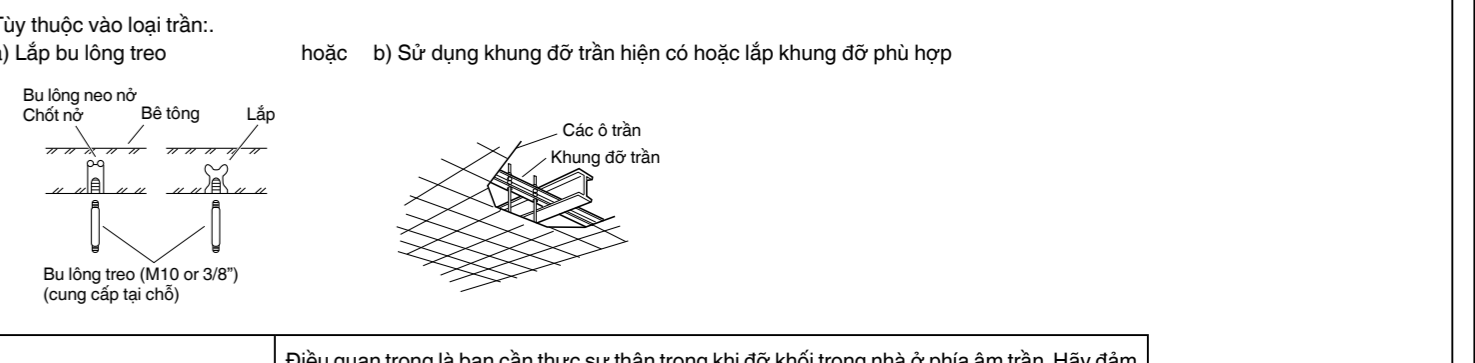
Loại S-18PF** 1. Tháo tấm nắp (2 tấm). 2. Lắp các tấm nắp đã tháo ở bước 1 và bộ lọc (phụ kiện) theo chỉ dẫn được thể hiện trong hình bên dưới.



Loại S-2124PF**, S-3448PF** 1. Tháo tấm nắp và tấm đỡ đã tháo ở bước 1 và các bộ lọc (phụ kiện) theo chỉ dẫn được thể hiện trong hình bên dưới.

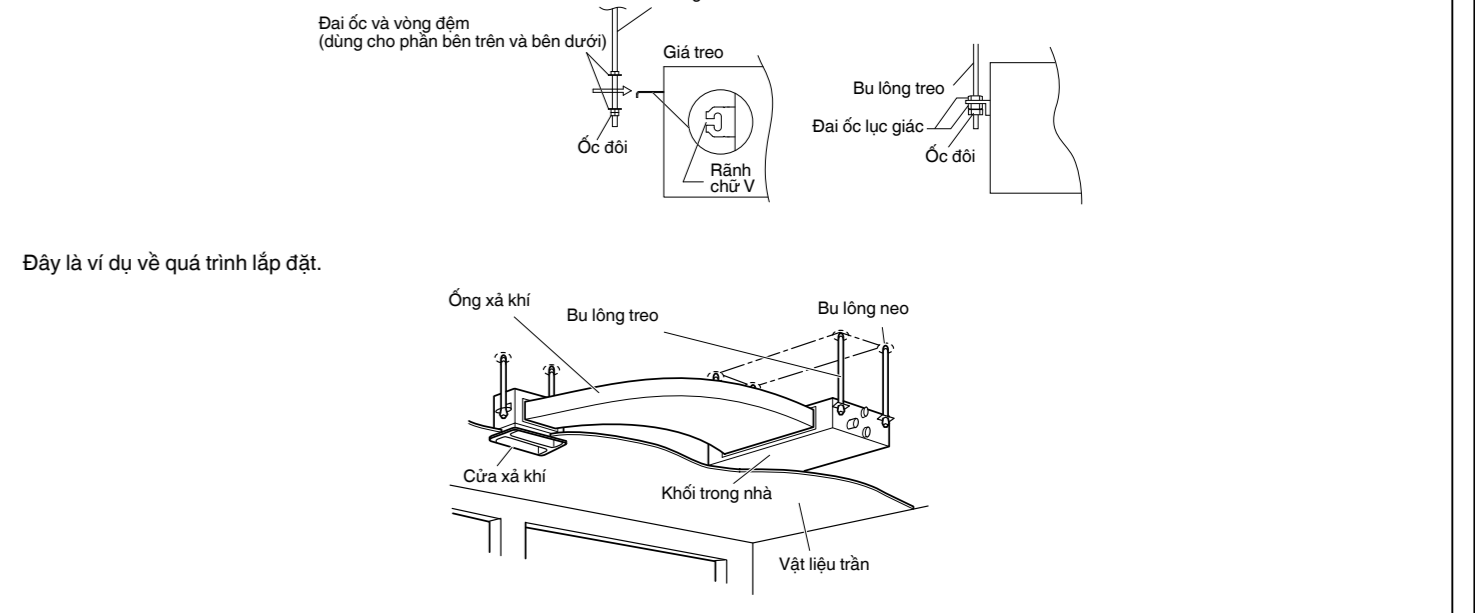


Cố định khối trong nhà



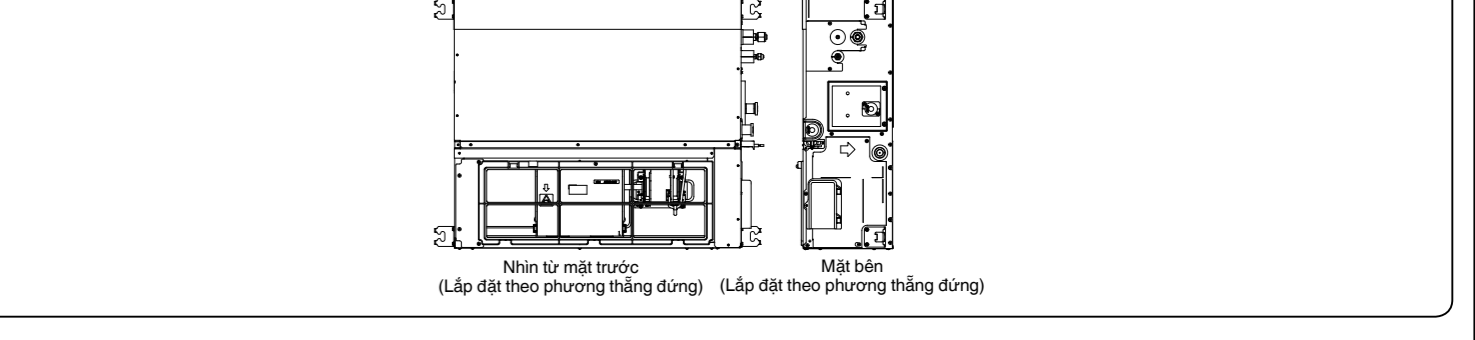
CẢNH BÁO

- Điều quan trọng là bạn cần thực sự thận trọng khi dỡ khối trong nhà ở phía âm trần. • Khi dỡ máy vào âm trần, hãy xác định khoảng cách của các bu lông treo bằng cách tham khảo dữ liệu kích thước được trình bày trong các bảng và sơ đồ của mục Khoảng cách tối thiểu cần thiết cho lắp đặt và bảo dưỡng.



Lắp đặt theo phương thẳng đứng

- Để tránh bị lật, hãy cố định máy lên tường một cách chắc chắn. • Kiểm tra để đảm bảo rằng tường có thể chịu 5 lần trọng lượng của máy.



LẮP ĐẶT ĐƯỜNG ỐNG DẪN MÔI CHẤT LẠNH

LẮP ỐNG ĐẾN KHỐI TRONG NHÀ

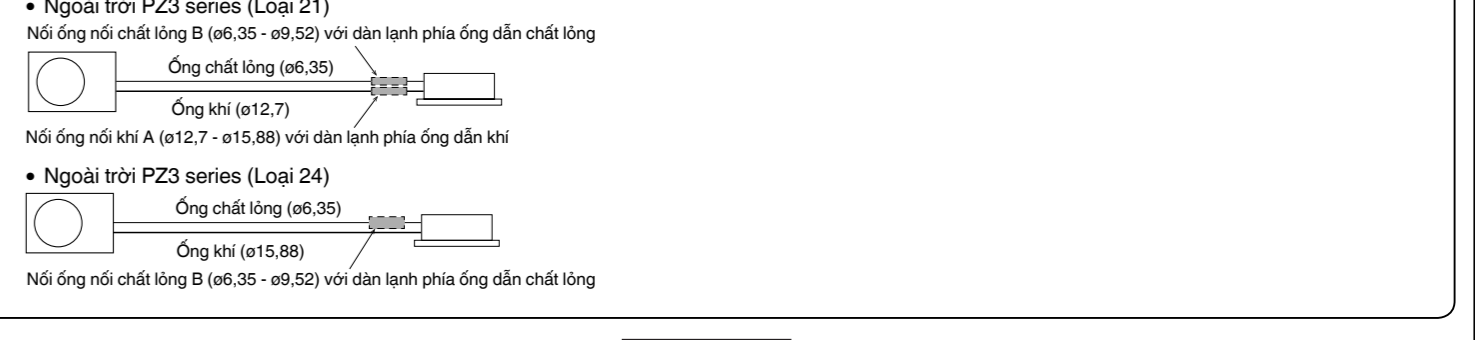
- Đối với khớp nối của tất cả các model. • Đảm bảo lộn lại các ống trước khi nối với các dàn nóng lạnh để tránh rò rỉ. • Việc sử dụng silicone có chứa amoniac có thể dẫn đến ăn mòn do ứng suất ở môi nối và có thể gây rò rỉ.

- 1. Hàn đường ống. • Khi cần nhiều mối hàn cho đường ống dài, cần phải lắp đặt lượt ống ở giữa đường ống. • Lắp đường ống theo hướng di chuyển. Tránh bị cong và bị xuyên cùng một điểm trên đường ống ra phía sau tủ lạnh.

SẤY CHẤM KHÔNG

Table with 3 columns: S-18PF**, S-2124PF**, S-3448PF**. Lists dimensions for different models.

Mỗi nối ống có đường kính khác nhau dành cho bộ phận nối ống dẫn được cung cấp kèm theo S-2124PF**.



TIẾP TỤC ĐẾN TRANG TIẾP THEO

