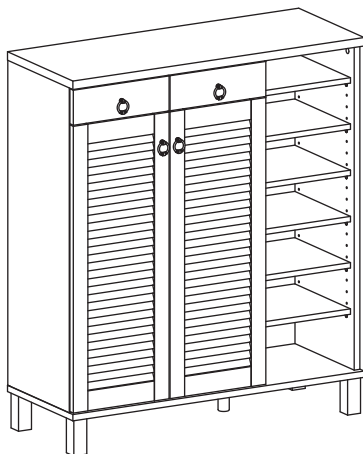
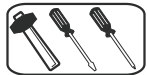


CERISE
www.satosangyo.com

ET100-90

HƯỚNG DẪN LẮP RÁP SẢN PHẨM

171002KA1

**Trước khi lắp ráp hãy
đọc kỹ các chú ý!**Cần từ 2 người trở lên
để lắp ráp.Dụng cụ dùng để lắp ráp
(nếu có thể dùng búa cao su)Nếu dùng búa thì cần gỗ lên
miếng gỗ đệm, tránh gỗ trực tiếp
lên sản phẩm.**TEM CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM**

- **Kích thước sản phẩm:** Dài x Rộng x Cao
900 x 350 x 1041 /mm
- **Chất liệu bề mặt:** Dán giấy
- **Chú ý sử dụng:**
 - Tránh đặt sản phẩm tiếp xúc với ánh nắng mặt trời, những nơi tỏa nhiệt và các dụng cụ phát nhiệt.
 - Nên sử dụng những chất tẩy rửa trung tính để lau chùi vết bẩn.
 - Tránh giẫm đạp lên sản phẩm.
 - Kiểm tra tình trạng lỏng ốc theo định kỳ (1~2 tháng một lần).
- **Chú ý đặt để:**
 - Tránh đặt sản phẩm ở nơi có độ ẩm cao.
 - Sản phẩm khi đặt trên chiếu và thảm dày sẽ có xu hướng nghiêng, để bảo đảm tính an toàn cần đặt ở vị trí bảo đảm trên mặt phẳng.
 - Tránh đặt sản phẩm ở những nơi có trực tiếp ánh sáng mặt trời vì sẽ có hiện tượng biến đổi hình dạng và màu sắc.
 - Tránh đặt ở những nơi có độ ẩm cao, khô vì sẽ xuất hiện vết nứt trên bề mặt sản phẩm.

Mọi thắc mắc về sản phẩm vui lòng liên hệ:



Sato Sangyo

Sato Sangyo Vietnam co., Ltd
Lot D-8H-CN & Lot D-8G-CN
DE6 Street, My Phuoc 3 Industrial park, Ben Cat District, Binh Duong Province - Vietnam.
Điện thoại: (84) 274 3767600
Thời gian làm việc: 8:00 ~ 16:00 (trừ chủ Nhật, ngày lễ)

MADE IN VIETNAM

BẢNG KIỂM TRA

HÃY KIỂM TRA TOÀN BỘ PHỤ KIỆN Ở DƯỚI TRƯỚC KHI TIẾN HÀNH LẮP RÁP SẢN PHẨM!

Phụ Kiện

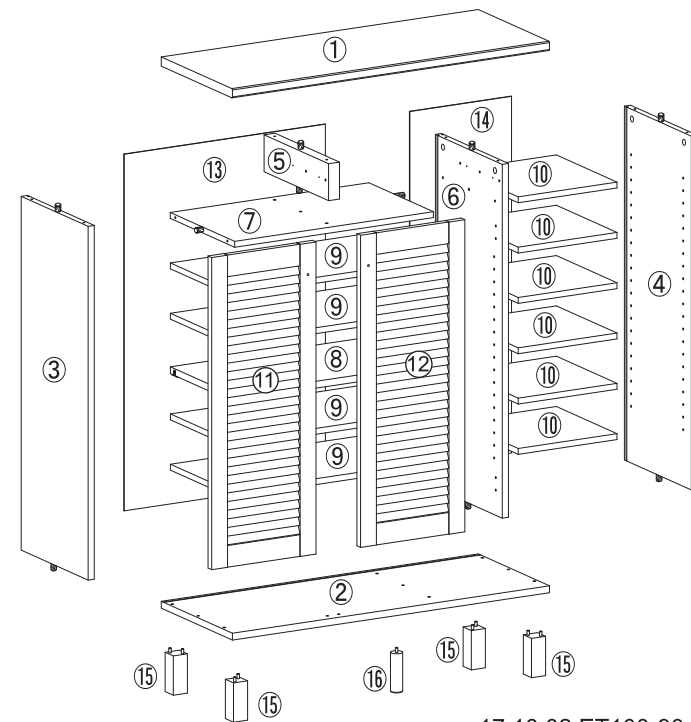
Hình Phụ Kiện	Tên	Số Lượng	Kiểm Tra	Hình Phụ Kiện	Tên	Số Lượng	Kiểm Tra
	(A) Bolt	16			(M) Bản lề	4	
	(B) Con Cam (Lớn)	2			(N) Chốt đỡ kệ	40	
	(C) Con Cam (Vừa)	6			(O) Thanh trượt	4	
	(D) Con Cam (Nhỏ)	4			(P) Vít gắn thanh trượt	8	
	(E) Con Cam ngăn kéo	4			(Q) Chốt chặn ngăn kéo	4	
	(F) Vít	16			(R) Cục chặn cửa 1 vít đi kèm	1	
	(G) Chai keo	1			(S) Miếng đệm	6	
	(H) Bát nhựa sau tủ	8			(T) Miếng cao su lỗ dây điện	1	
	(I) Vít bắt bát nhựa sau tủ	8			(U) Nút đẩy con cam	2	
	(J) Tay nắm tròn 1 vít đính kèm	4			(V) Nhung dán chân	4	
	(K) Lược giác bake	1			(W) Nhung dán chân	1	
	(L) Vít đỡ kệ	4					



Con cam (B), (C), (D), (E) lần lượt là (lớn), (vừa), (nhỏ), (ngăn kéo), 4 loại 4 kích thước khác nhau.

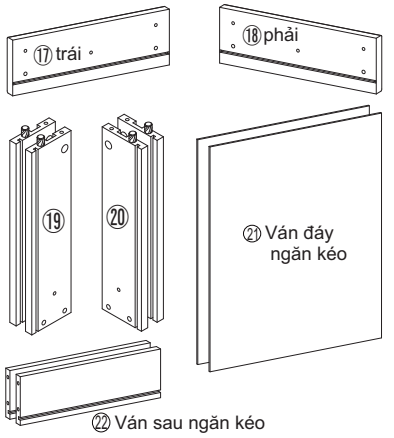
(Chi tiết dùng cho tủ)

Tên	Số Lượng	Kiểm Tra
① Ván nóc	1	
② Ván đáy	1	
③ Ván hông trái	1	
④ Ván hông phải	1	
⑤ Ván ngăn đứng (nhỏ)	1	
⑥ Ván ngăn đứng (lớn)	1	
⑦ Ván ngang	1	
⑧ Kệ cố định di động	1	
⑨ Kệ di động (lớn)	4	
⑩ Kệ di động (nhỏ)	6	
⑪ Cửa trái	1	
⑫ Cửa phải	1	
⑬ Ván hậu lớn	1	
⑭ Ván hậu nhỏ	1	
⑮ Chân (lớn)	4	
⑯ Chân (nhỏ)	1	



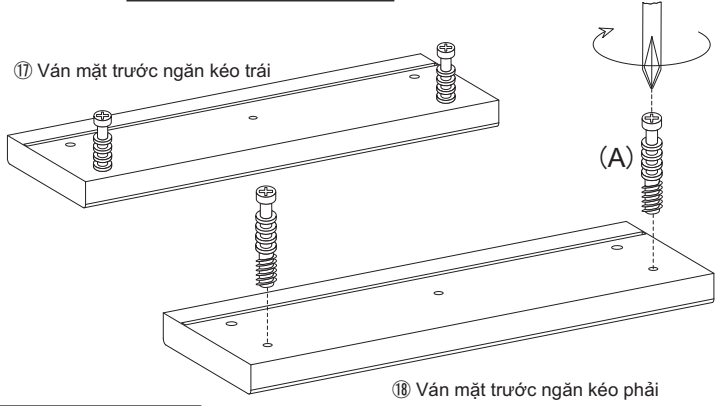
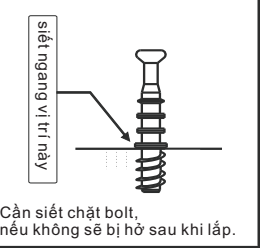
(Chi tiết dùng cho học kéo)

Tên	Số Lượng	Kiểm Tra
17 Ván mặt trước ngăn kéo trái	1	
18 Ván mặt trước ngăn kéo phải	1	
19 Ván hông ngăn kéo trái	2	
20 Ván hông ngăn kéo phải	2	
21 Ván đáy ngăn kéo	2	
22 Ván sau ngăn kéo	2	



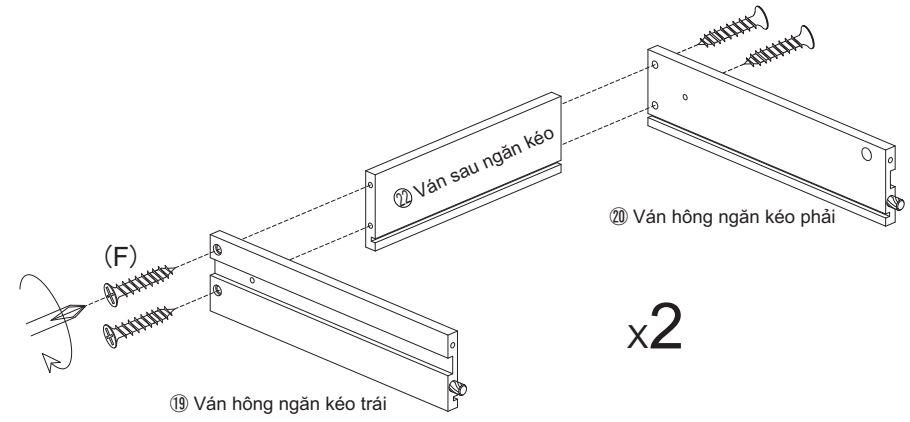
STEP 1

Chú ý cách gắn bolt!



(A) Bolt x 4

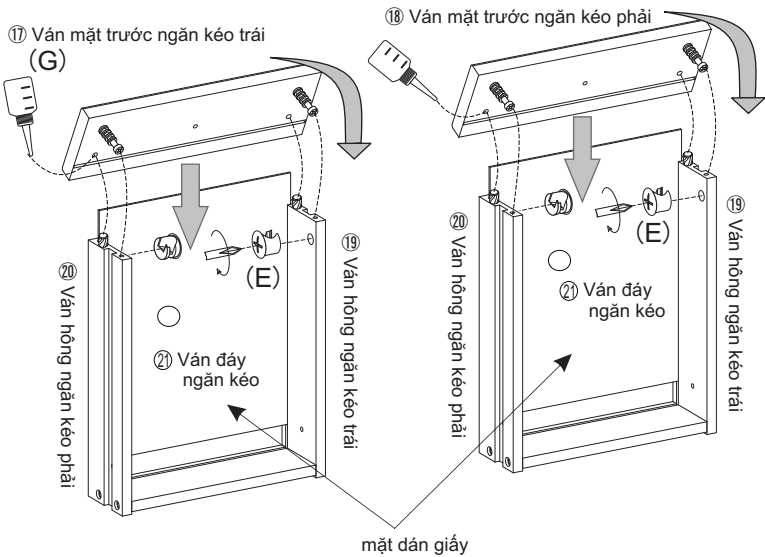
STEP 2



(F) Vít x 8

STEP 3

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



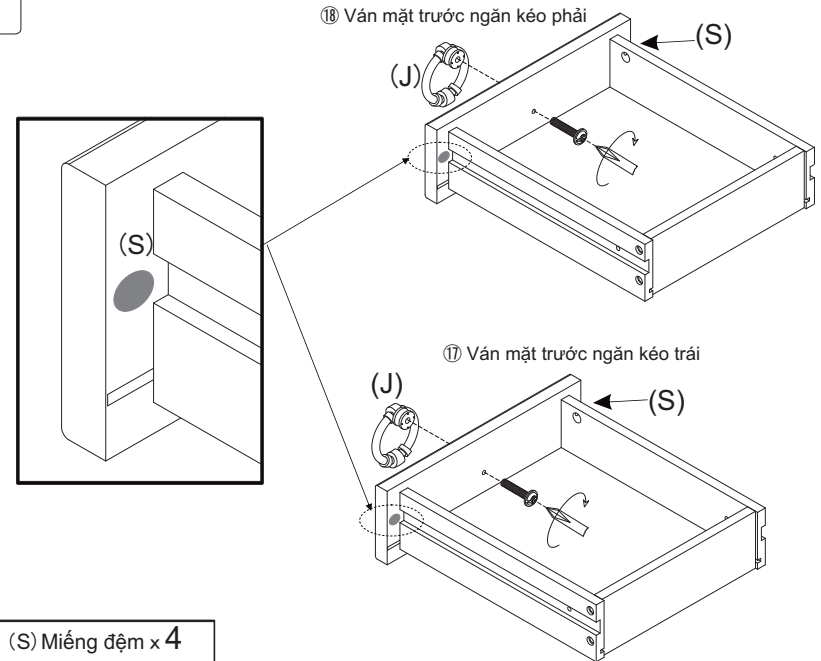
(E) Con Cam ngăn kéo x 4

※Cách gắn cam

- Sử dụng bẻ lớn
- Xiết theo dấu công hoặc dấu trừ đều được.

- Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống
- Dùng bẻ xiết con cam quay 180 độ.

STEP 4



(S) Miếng đệm x 4

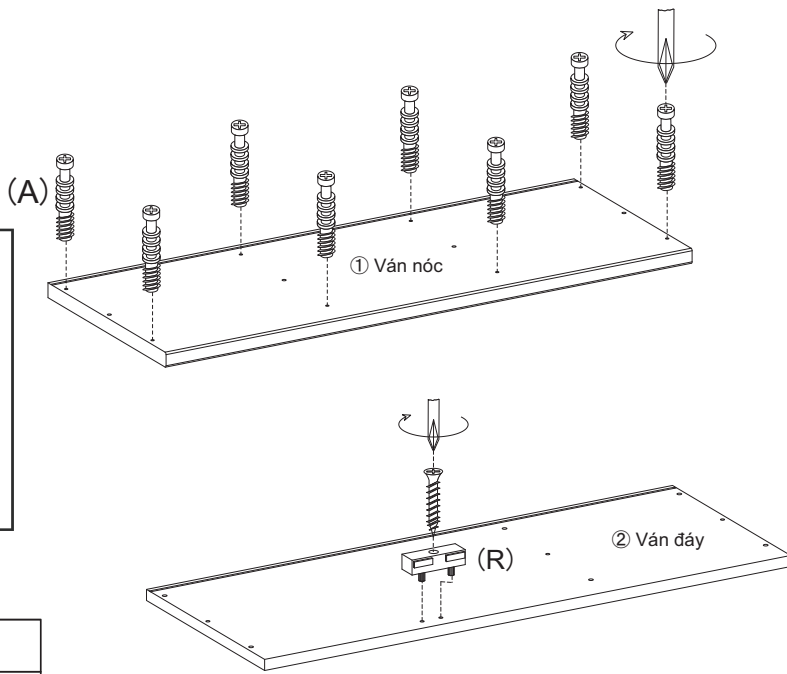
(J) Tay nắm tròn x2
1 vít đính kèm

STEP
5

Chú ý cách gắn bolt!

siết ngang vị trí này

Cần siết chặt bolt, nếu không sẽ bị hở sau khi lắp.



- (A) Bolt x 8
- (R) Cục chặn cửa x 1
- 1 vít đi kèm

STEP
6

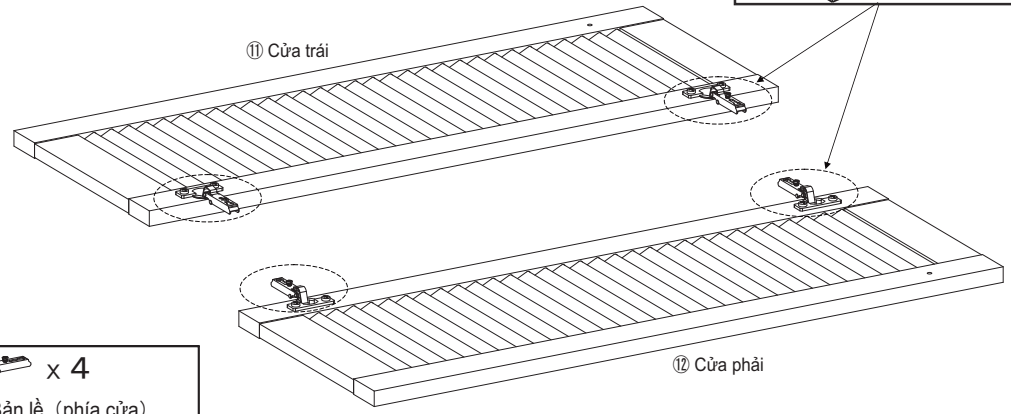
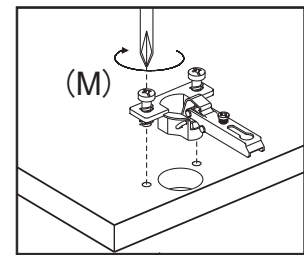
《CHU Ý》

Vặn lỏng con vít này

(M)-2 Phần gắn thân tủ

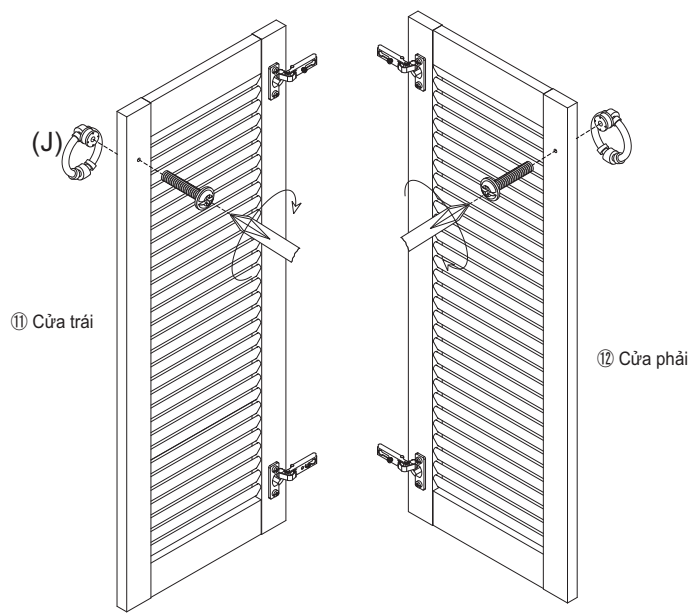
(M)-1 Phần gắn vỏ cửa

Bởi vì giữa phần bản lề dùng để gắn vào tủ và phần để gắn vào cửa là một con vít, cho nên hãy nới lỏng con vít này để tháo ra.



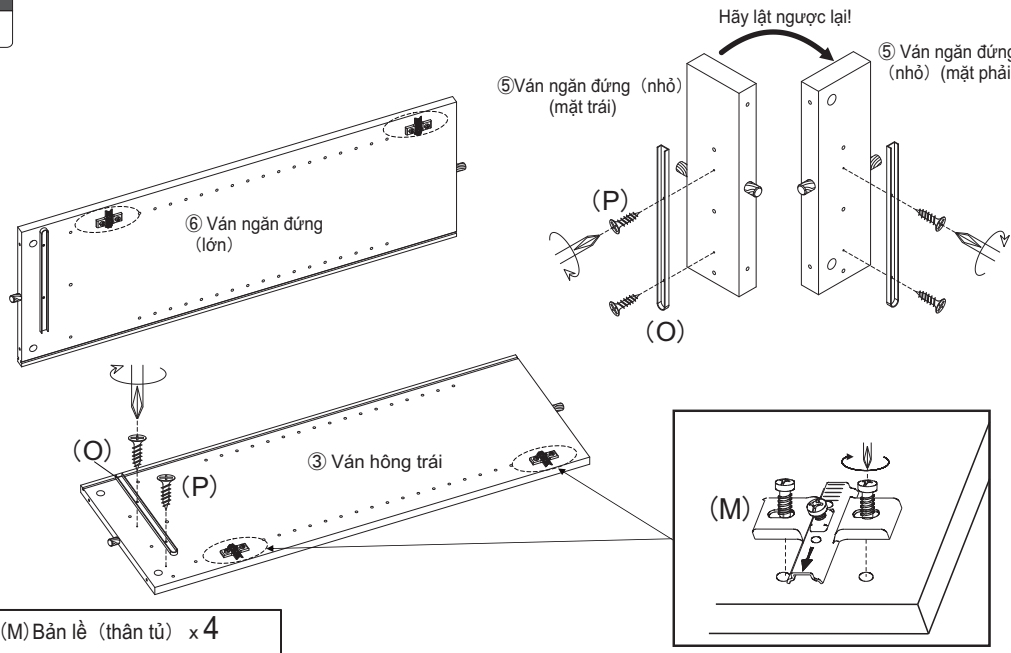
- x 4
- (M) Bản lề (phía cửa)

STEP
7



- (J) Tay nắm tròn x 2
- 1 vít đính kèm

STEP
8



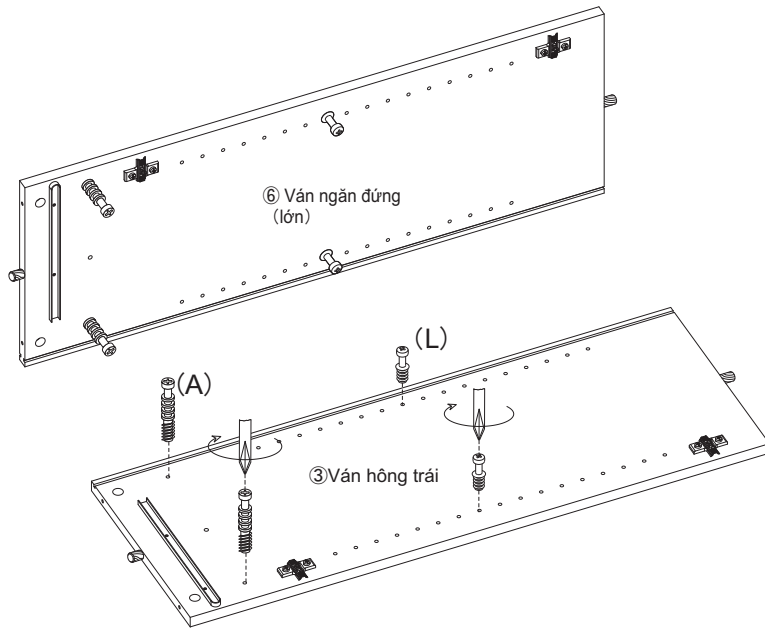
- (M) Bản lề (thân tủ) x 4
- (O) Thanh trượt x 4
- (P) Vít gắn thanh trượt x 8

STEP
9

Chú ý cách gắn bolt!

siết ngang vị trí này

Cần siết chặt bolt, nếu không sẽ bị hờ sau khi lắp.



- (A) Bolt x4
- (L) Vít đỡ kệ x4

STEP
10

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.

※Cách gắn cam

- Sử dụng bacle lớn
- Xiết theo dấu công hoặc dấu trừ đều được.

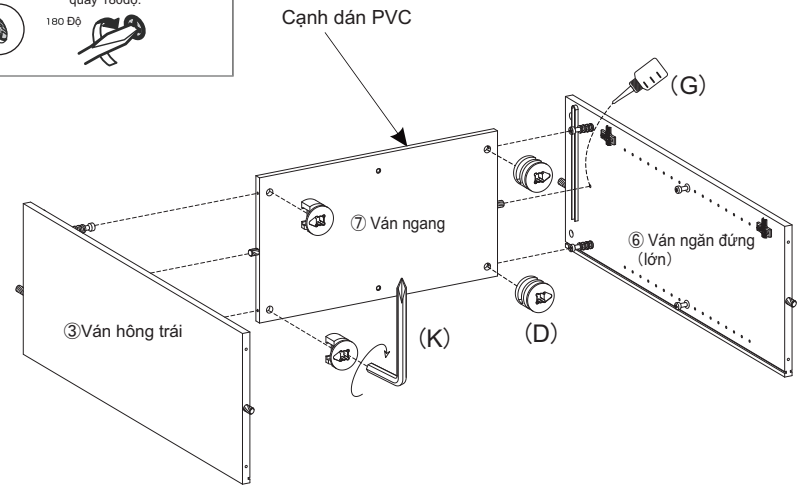
1 Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống

2 Dùng bacle xiết con quay 180 độ.

Cam Bolt

Chỗ khuyết Lỗ cam

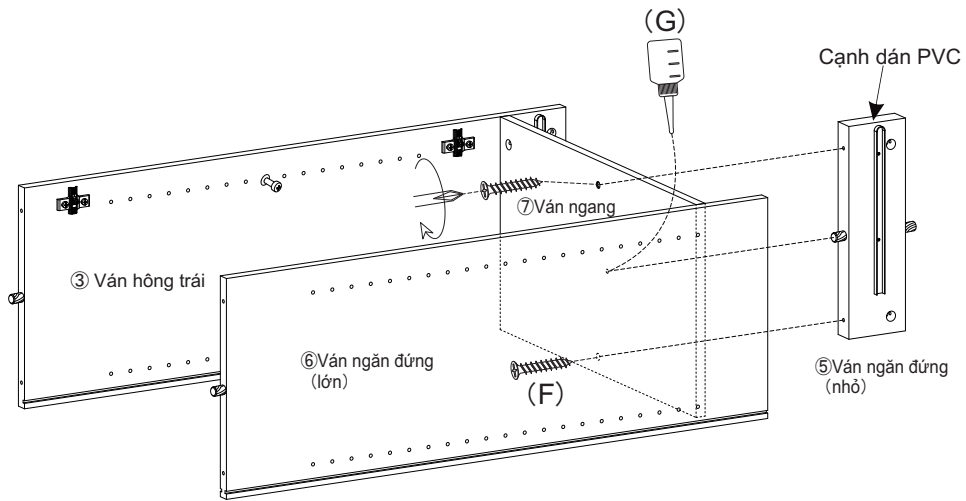
180 Độ



- (D) Con Cam (nhỏ) x4

STEP
11

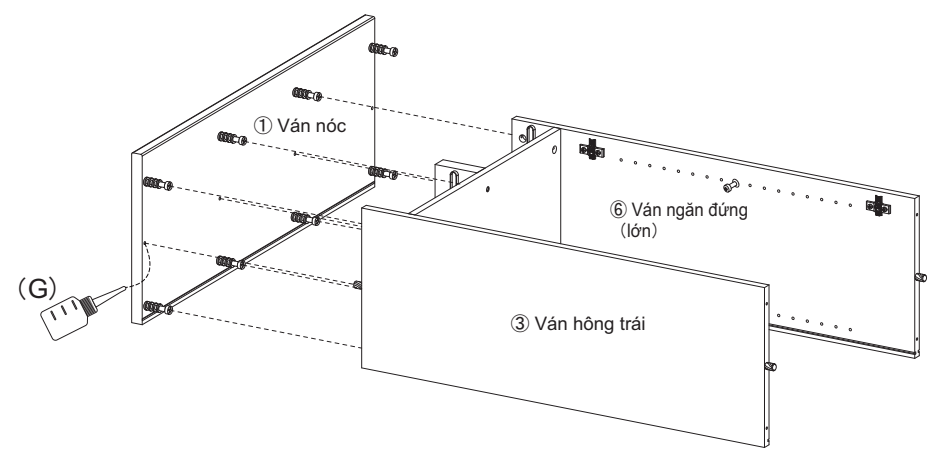
※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



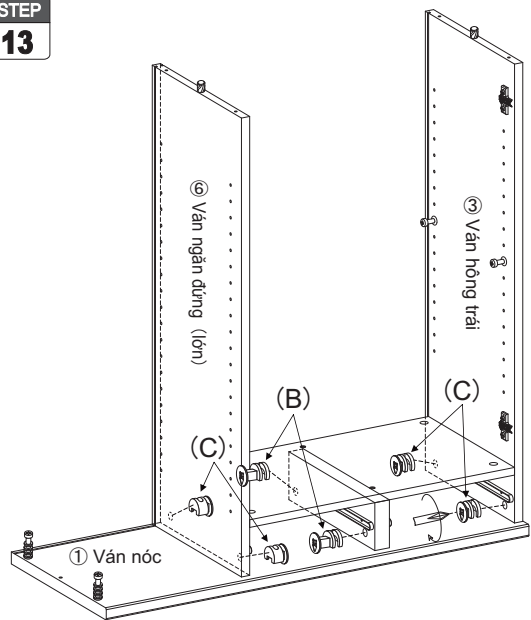
- (F) Vít x 2

STEP
12

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



STEP
13



※Cách gắn cam

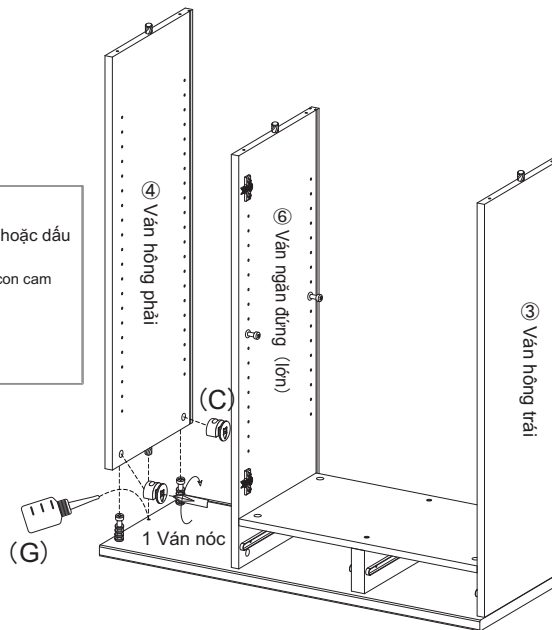
- Sử dụng bẻAKE lớn
- Xiết theo dấu công hoặc dấu trừ đều được.

- 1 Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống
- 2 Dùng bẻAKE xiết con cam quay 180 độ.



STEP
14

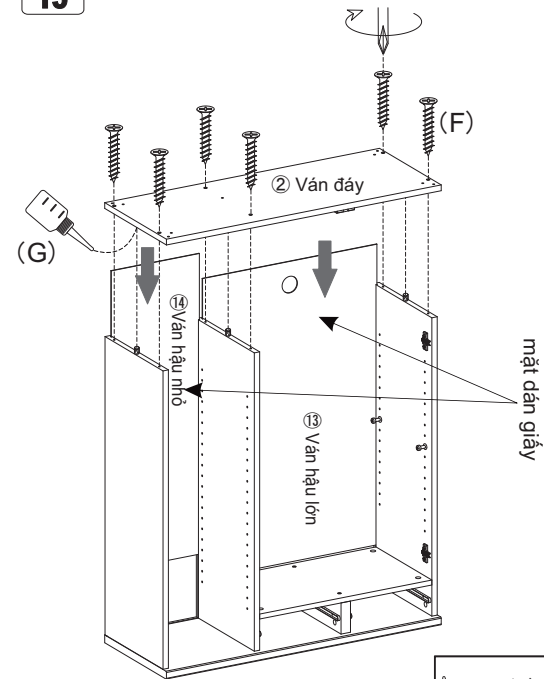
※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



(C) Con Cam (vừa) x 2

STEP
15

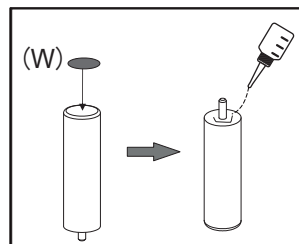
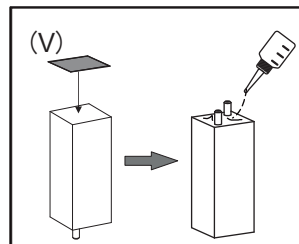
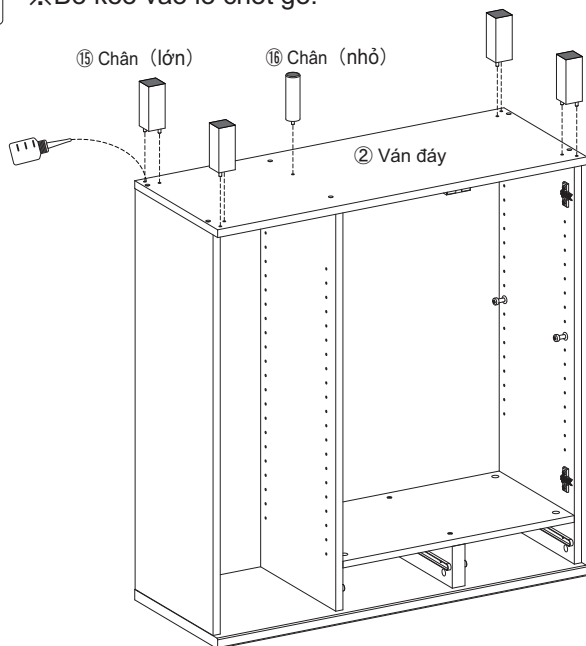
※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



(F) Vít x6

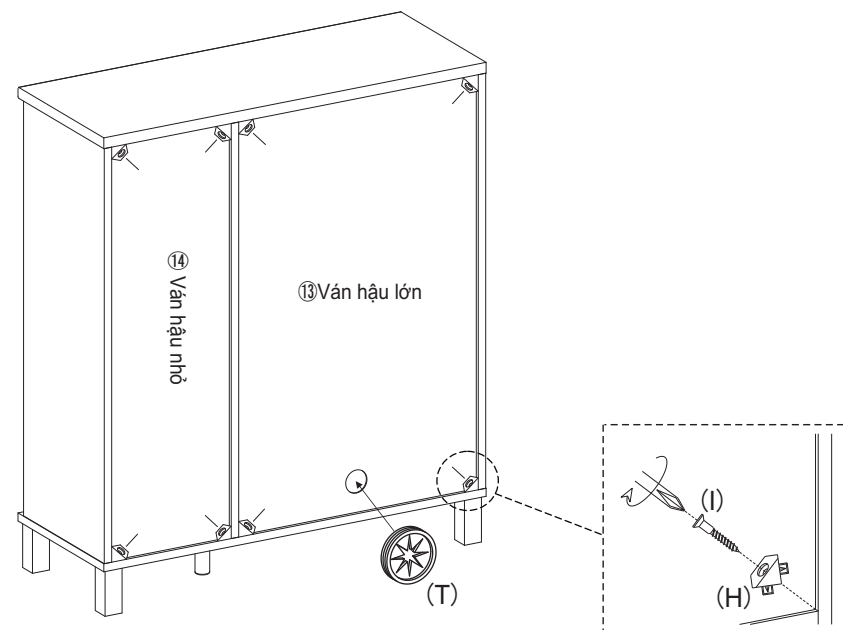
STEP
16

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



(V) Nhung dán chân x 4 (W) Nhung dán chân x 1

STEP
17

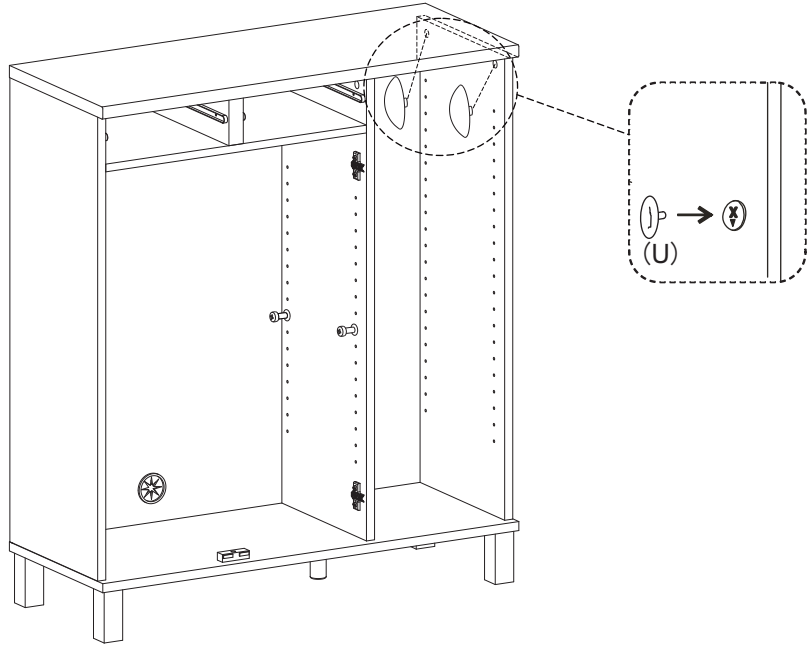


(H) Bát nhựa sau tủ x8

(I) Vít bắt bát nhựa sau tủ x8

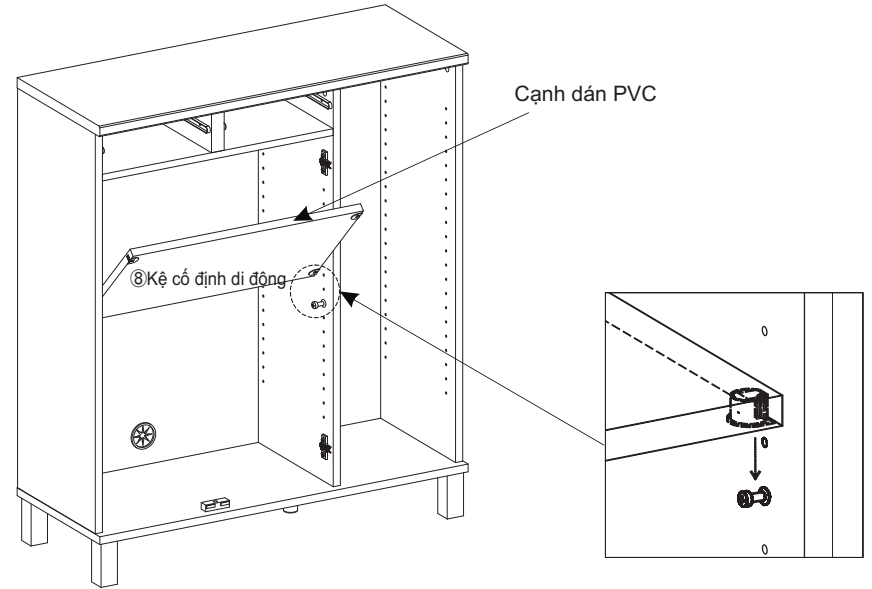
(T) Miếng cao su lỗ dây điện x1

STEP
18

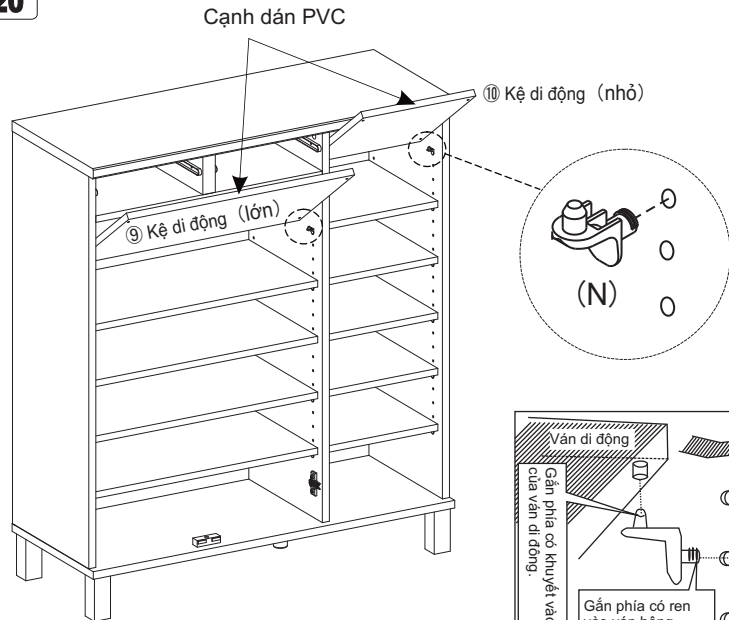


(U) Nút đẩy con cam x2

STEP
19

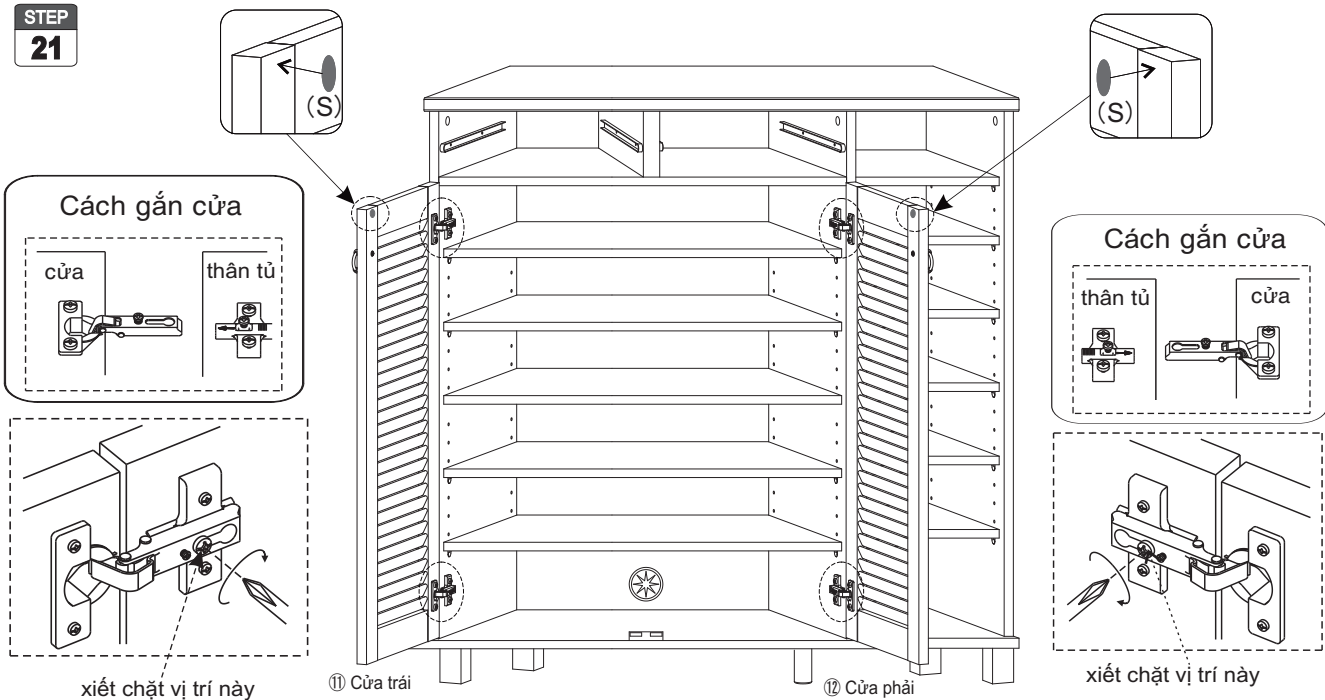


STEP
20



(N) Chốt đỡ kệ x40

STEP
21



(S) Miếng đệm x 2

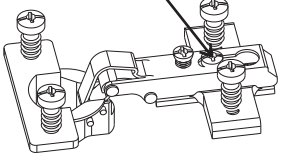
CÁCH ĐIỀU CHỈNH VÀ CÁCH GẮN BẢN LỀ

《TÊN PHỤ KIỆN》



《ĐIỂM CHÚ Ý》

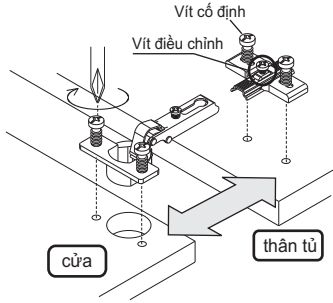
Nới lỏng con vít này



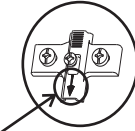
Bởi vì giữa phần bản lề dùng để gắn vô tủ và phần để gắn vô cửa là một con vít, cho nên hãy nới lỏng con vít này để tháo ra.

《CÁCH GẮN》

Gắn bản lề vào lỗ khoan của cửa.
Bản lề gắn vào hông tủ.
Chú ý hướng khi gắn (xem hình bên phải) liên kết cho khớp như hình trên.



《Chú ý gắn thân tủ》



Gắn như hướng mũi tên chỉ ra phía trước.

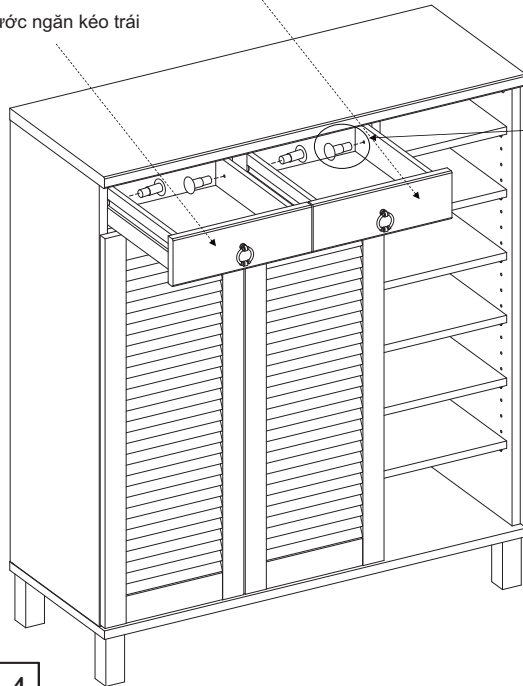
《Phương pháp điều chỉnh cửa》

Trường hợp khó mở cửa, trường hợp cửa và tủ bị lệch, hãy nhìn hình bên dưới và điều chỉnh bản lề.

● Khi cửa bị lệch trước sau	● Khi cửa bị lệch trái phải	● Khi cửa bị lệch trên dưới
<ul style="list-style-type: none"> Trường hợp cửa và thân tủ bị lệch khi đóng mở 	<ul style="list-style-type: none"> Trường hợp có khoảng hở ở chính giữa Trường hợp không thể mở cửa bị va chạm 	<ul style="list-style-type: none"> Trường hợp chiều cao cửa tủ bên trái, bên phải không ngang nhau.
Dùng bẻ xiết vít 1 về phía bên trái điều chỉnh phía trước sau của cửa và tủ, đến vị trí mà có thể đóng mở dễ dàng, siết con vít lại lần nữa.	Nới lỏng vít 1 một chút, dùng bẻ vặn vít 2 về phía trái, di chuyển cửa ra phía ngoài. Vặn vít về phía phải, cửa di chuyển vào bên trong.	Dùng bẻ xiết vít 3 về phía bên trái điều chỉnh trên dưới của cửa và tủ, đến vị trí mà có thể đóng mở dễ dàng, siết con vít lại lần nữa.
① nới lỏng vít	vặn trái . . . cửa di chuyển ra ngoài vặn phải . . . cửa di chuyển vào trong	① nới lỏng vít ② xiết chặt vít

STEP 22

⑰ Ván mặt trước ngăn kéo trái
⑱ Ván mặt trước ngăn kéo phải



※ Gắn chốt chặn phía trong ngăn kéo.

