

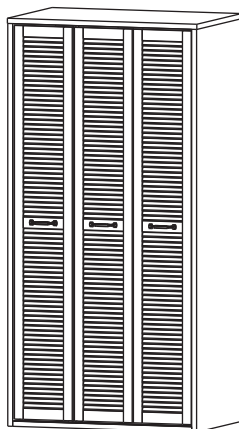
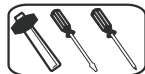


## PR185-90C

CERISE  
www.satosangyo.com

HƯỚNG DẪN LẮP RÁP SẢN PHẨM

180111 KAI

**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 gõ trực tiếp  
lên sản phẩm.**TEM CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM**

- **Kích thước sản phẩm:** Dài x Rộng x Cao  
900 590 1847 /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:

Cty TNHH SatoSangyo Việt Nam

Phòng Dịch Vụ Khách Hàng

Lot D-8H-CN &amp; Lot D-8G-CN

Đường DE6, KCN Mỹ Phước 3, Thị Xã Bến Cát, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam

Website: www.lizhouse.vn

Điện thoại: (84) 274 3767600/107

Thời gian làm việc: 8:00 ~ 16:00 (trừ chủ Nhật, ngày lễ)

MADE IN VIETNAM

SatoSangyo  
www.satosangyo.com**BẢNG KIỂM TRA**

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

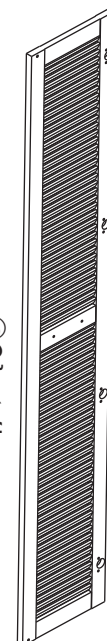
(Chi tiết phụ kiện)

Thùng 3-1

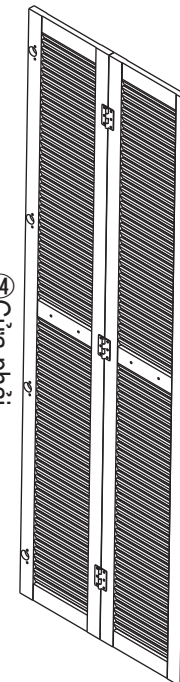
Hình Phụ Kiện	Tên	SL	Kiểm Tra	Hình Phụ Kiện	Tên	SL	Kiểm Tra
	(A) Chốt gỗ	12			(K) Vít Bát ống sắt	18	
	(B) Con cam(to)	24			(L) Chốt trượt	2	
	(C) Con cam(nhỏ)	18			(M) Mnam châm cửa 1 vít đi kèm	2	
	(D) Nút nhựa	18			(N) Bolt	42	
	(E) Chai keo	1			(O) Bát nhựa sau tủ	16	
	(F) Tay nắm 2 vít đi kèm	3			(P) Vít Bát nhựa sau tủ	16	
	(G) Bàn lè	8			(Q) Nhung dán	6	
	(H) Bát ống sắt	6			(R) Bát sắt	2	
	(I) Ống sắt(dài)	1			(S) Vít bát sắt(bắt tường)	2	
	(J) Ống sắt(ngắn)	2			(T) Vít bát sắt(bắt tủ)	4	

(Chi tiết dùng cho tủ)

Tên	SL	Kiểm Tra
① Ván nóc	1	
② Ván đáy	1	
③ Ván ngang	1	
④ Ván hông trái	1	
⑤ Ván hông phải	1	
⑥ Ván đứng	1	
⑦ Thanh ngang trái(trên dưới)	2	
⑧ Thanh ngang trái(giữa)	1	
⑨ Thanh ngang phải(trên dưới)	2	
⑩ Thanh ngang phải(giữa)	1	
⑪ Ván sau trái	2	
⑫ Ván sau phải	2	
⑬ Cửa trái	1	
⑭ Cửa phải	1	

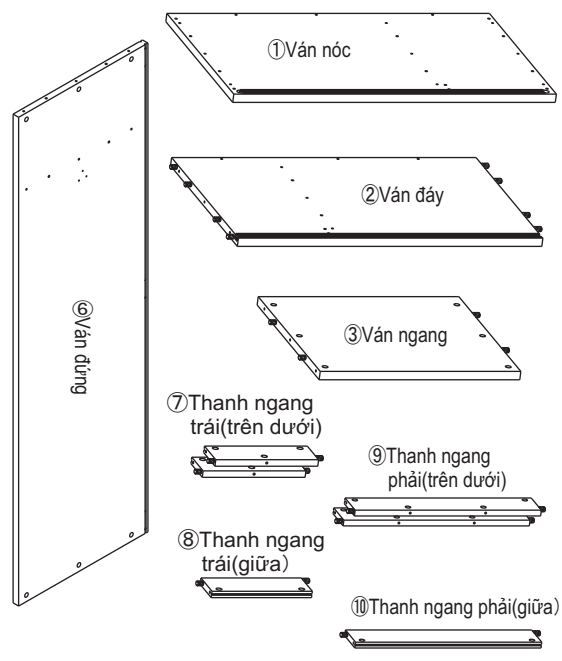


⑬ Cửa trái

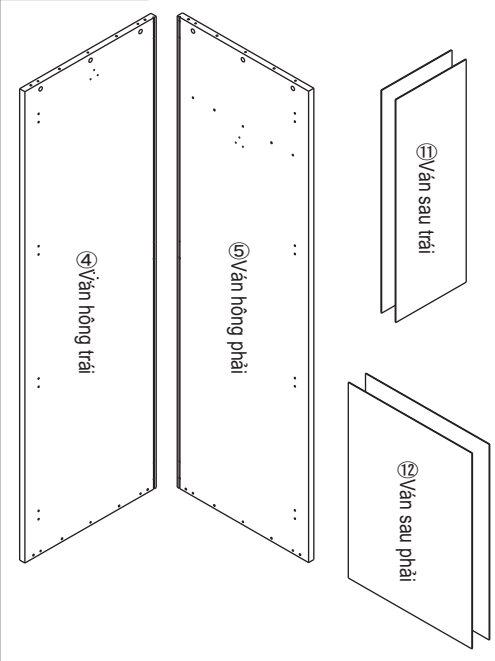


⑭ Cửa phải

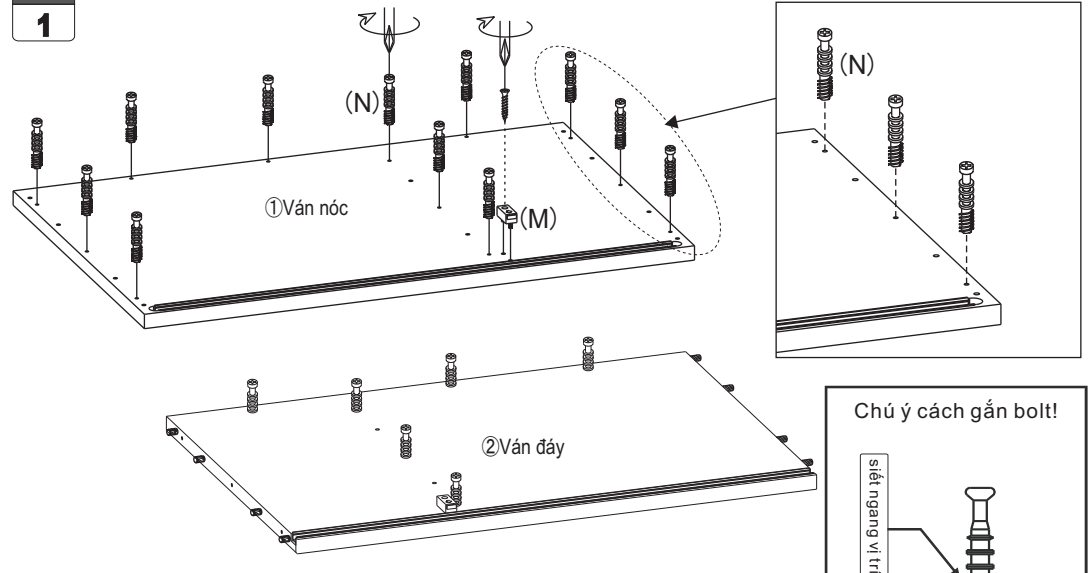
Thùng 3-2



Thùng 3-3



STEP 1



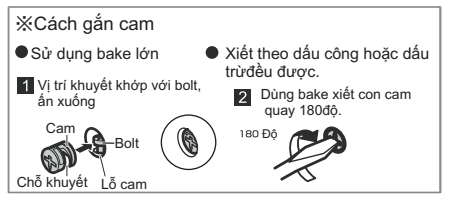
**Chú ý cách gắn bolt!**

siết ngang vị trí này

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

STEP 2

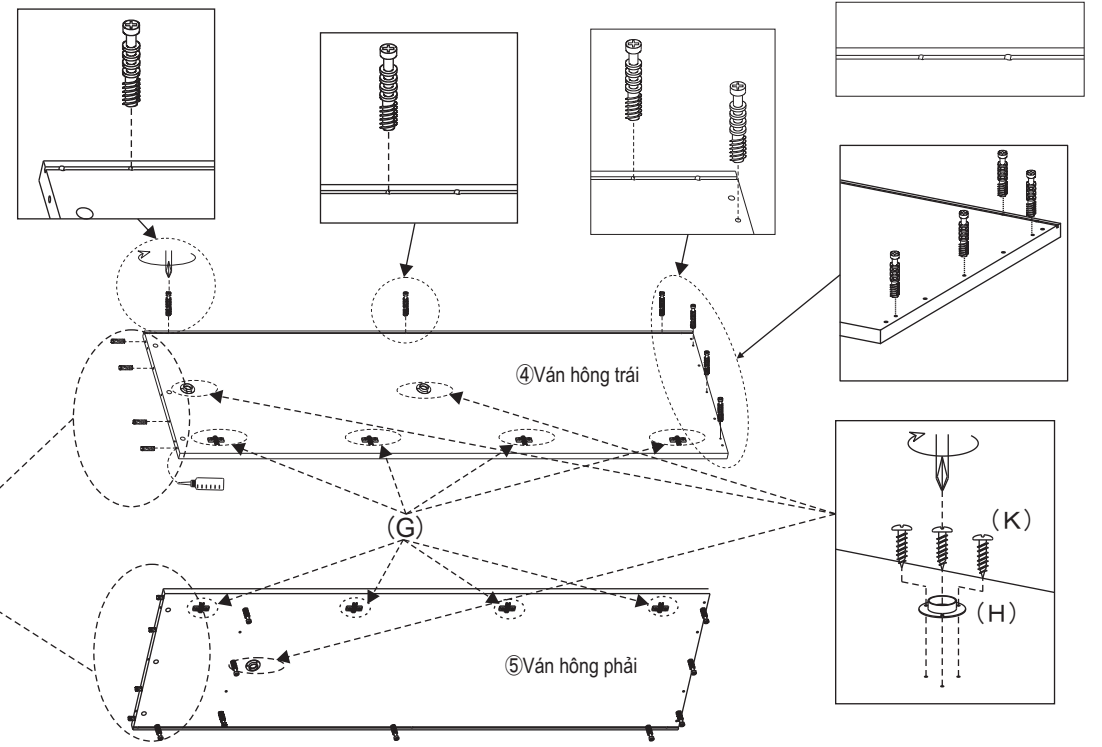
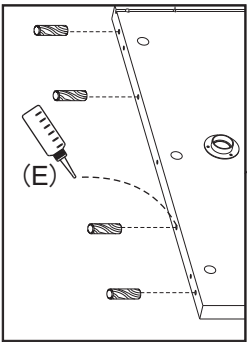
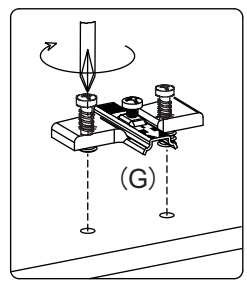
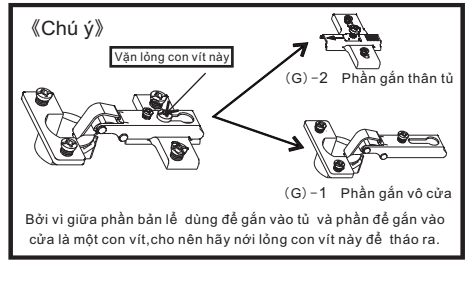
※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



**Chú ý cách gắn bolt!**

siết ngang vị trí này

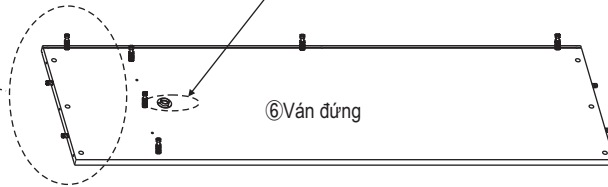
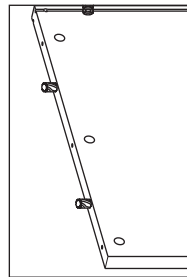
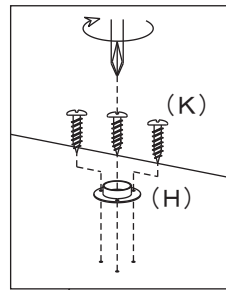
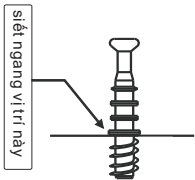
Cần siết chặt bolt, nếu không sẽ bị hờ sau khi lắp.



- (A) Chốt gỗ x 8
- (G) Bản lề (phần gắn tủ) x 8
- (H) Bát ống sắt x 3
- (N) Bolt x 15
- (K) Vít bát ống sắt x 9

**STEP 3**

Chú ý cách gắn bolt!



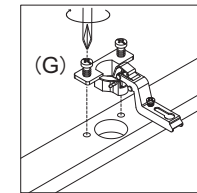
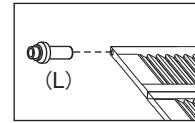
(A) Chốt gỗ x 4

(H) Bát ống sắt x 1

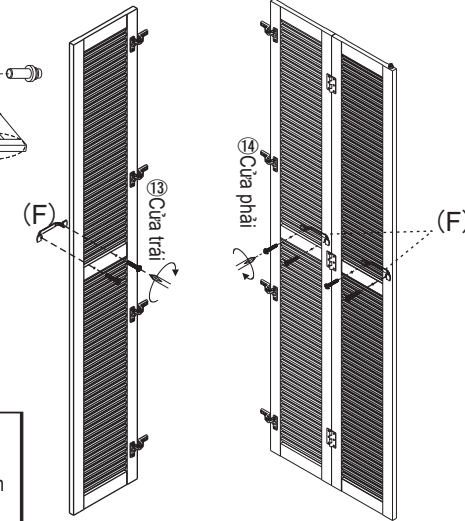
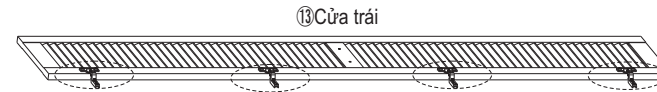
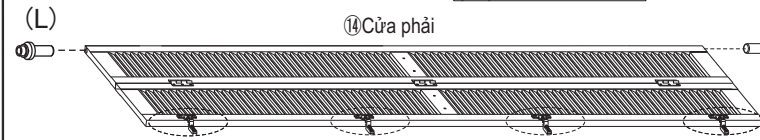
(N) Bolt x 6

(K) Vít bát ống sắt x 3

**STEP 4**



※Hãy chắc chắn rằng (K) Chốt trượt đã được gắn chặt. Nếu cứng hãy dùng búa gỗ nhẹ và từ từ vào.



(L) Chốt trượt x 2

(F) Tay nắm x 3  
2 vít đi kèm

(G) Bản lề (phần gắn cửa) x 8

**STEP 5**

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.

※Cách gắn cam

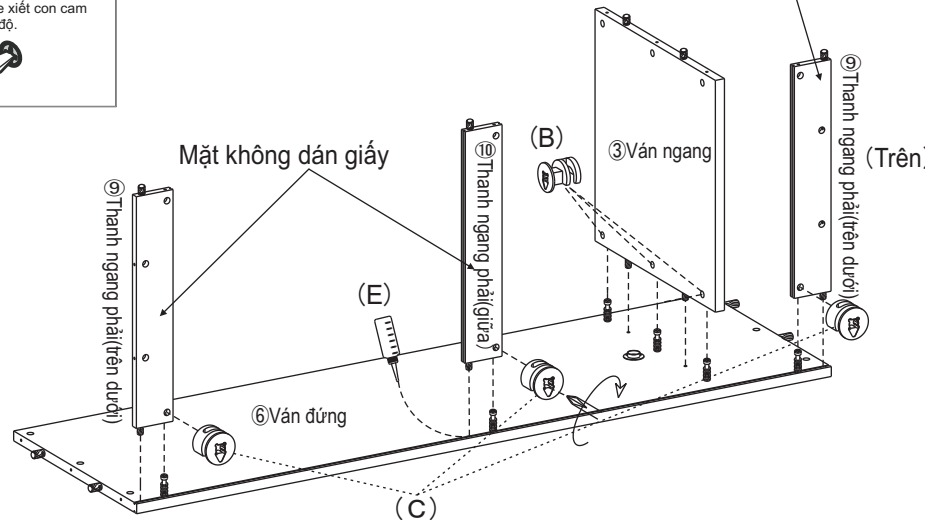
- Sử dụng bace lớn
- Xiết theo dấu công hoặc dấu trừ đều được.

1 Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống

2 Dùng bace xiết con cam quay 180 độ.



Mặt không dán giấy

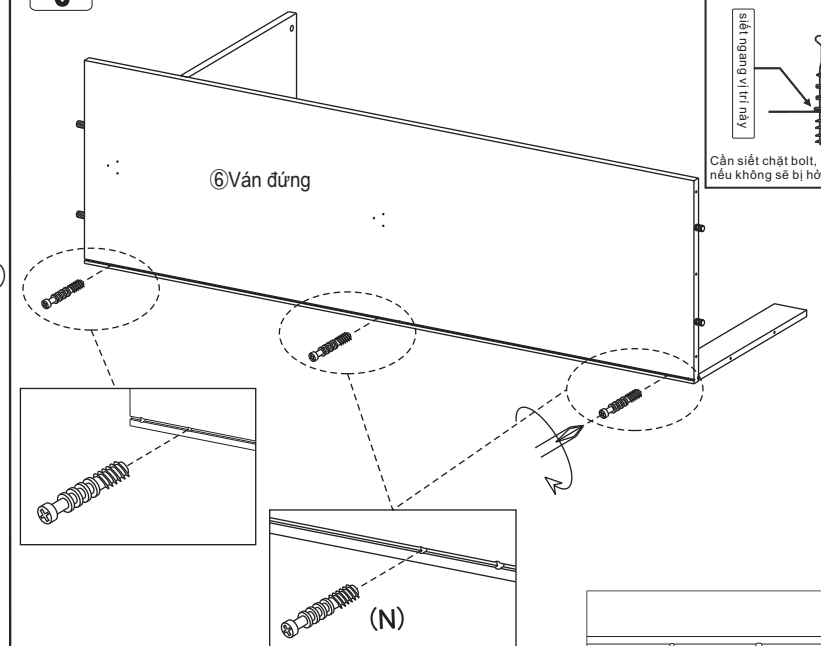
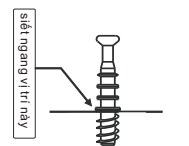


(B) Con cam (to) x 3

(C) Con cam (nhỏ) x 3

**STEP 6**

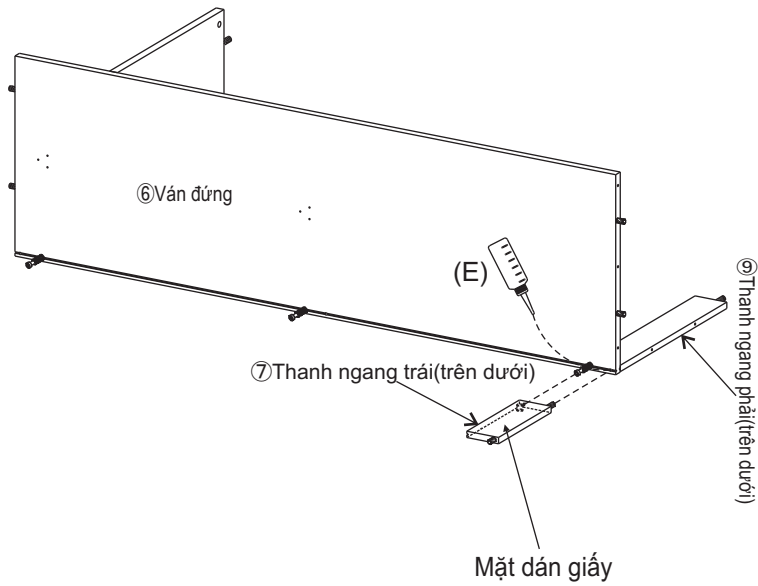
Chú ý cách gắn bolt!



(N) Bolt x 3

STEP 7

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



STEP 8

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.

※Cách gắn cam

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

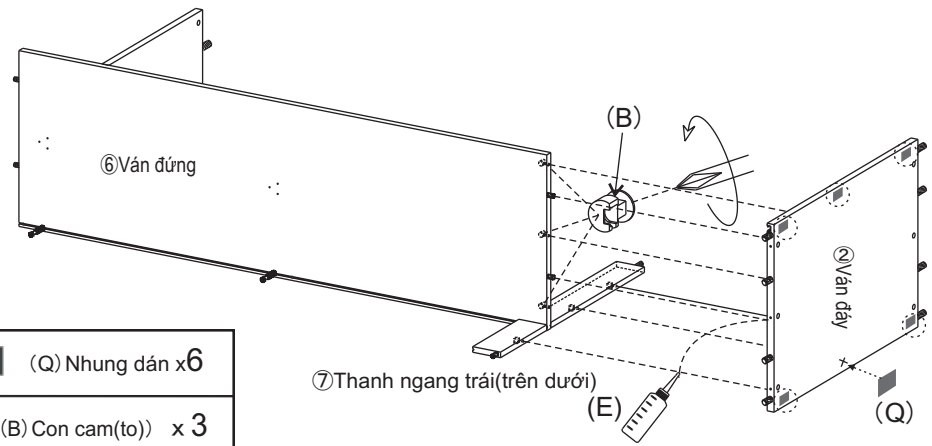
1 Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống

2 Dùng bacle xiết con cam quay 180 độ.

Cam Bolt

Chỗ khuyết Lỗ cam

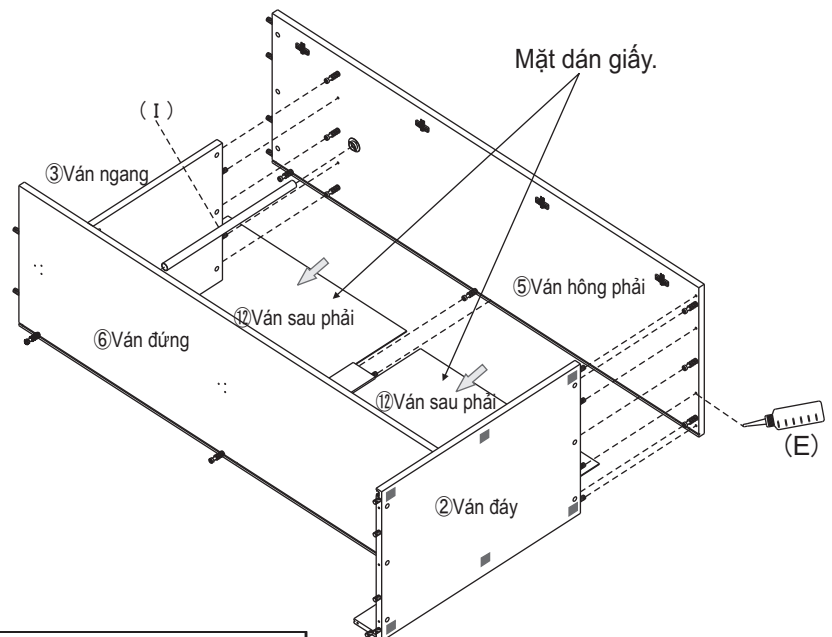
180 Độ



- (Q) Nhung dán x6
- (B) Con cam(to) x 3

STEP 9

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



- (I) Ống sắt(dài) x 1

STEP 10

※Cách gắn cam

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

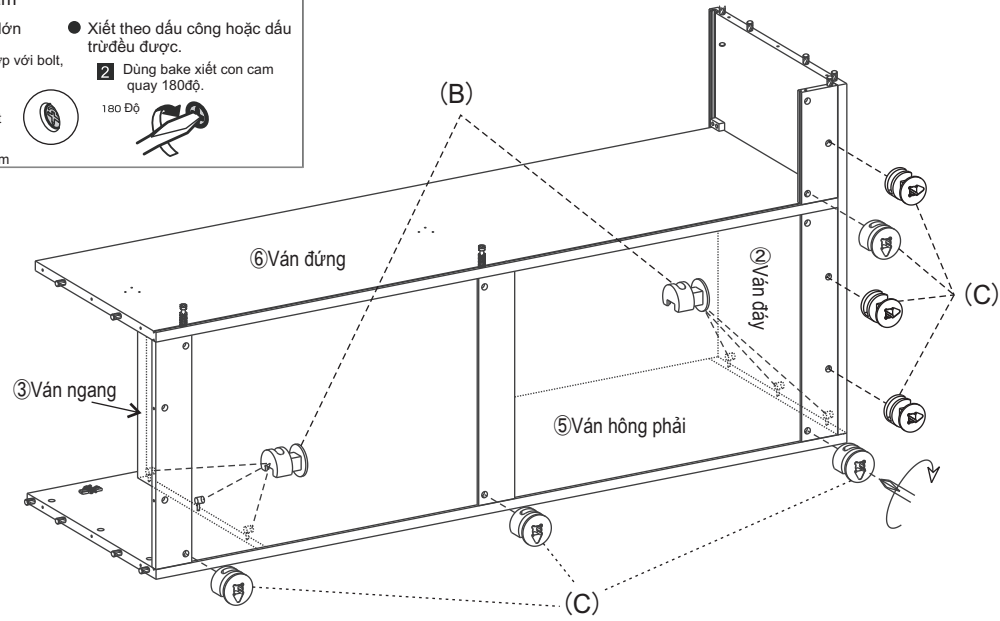
1 Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống

2 Dùng bacle xiết con cam quay 180 độ.

Cam Bolt

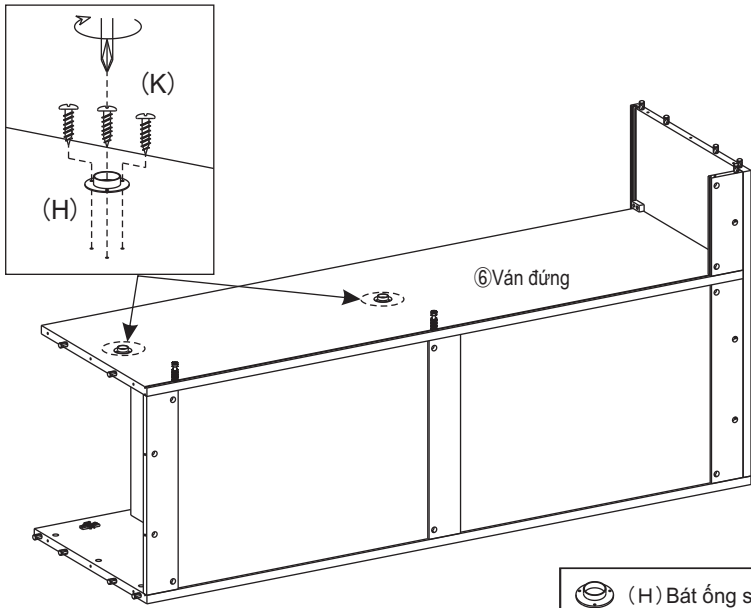
Chỗ khuyết Lỗ cam

180 Độ



- (B) Con cam(to) x 6
- (C) Con cam(nhỏ) x 7

**STEP 11**

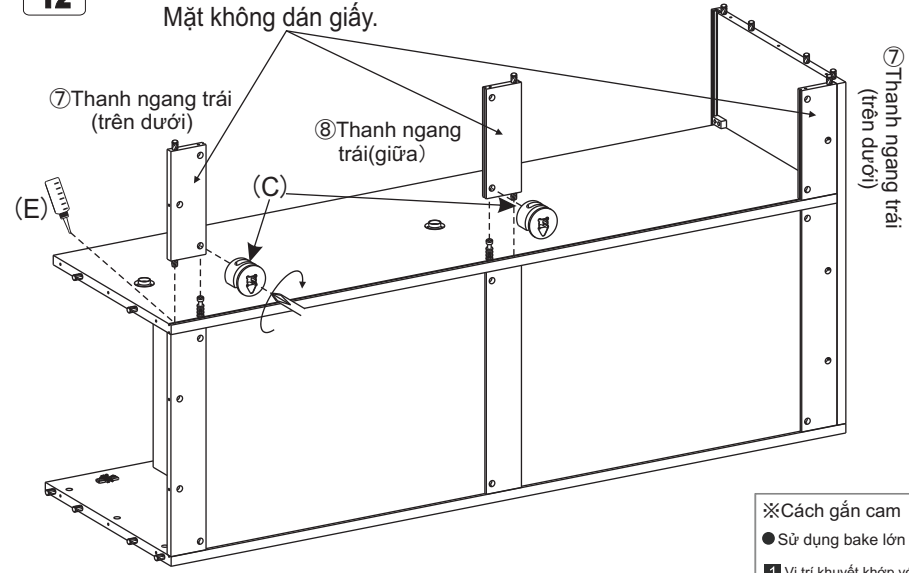


(H) Bút ống sắt x 2

(K) Vít bát ống sắt x 6

**STEP 12**

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.  
Mặt không dán giấy.



(C) Con cam(nhỏ) x 2

※Cách gắn cam

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

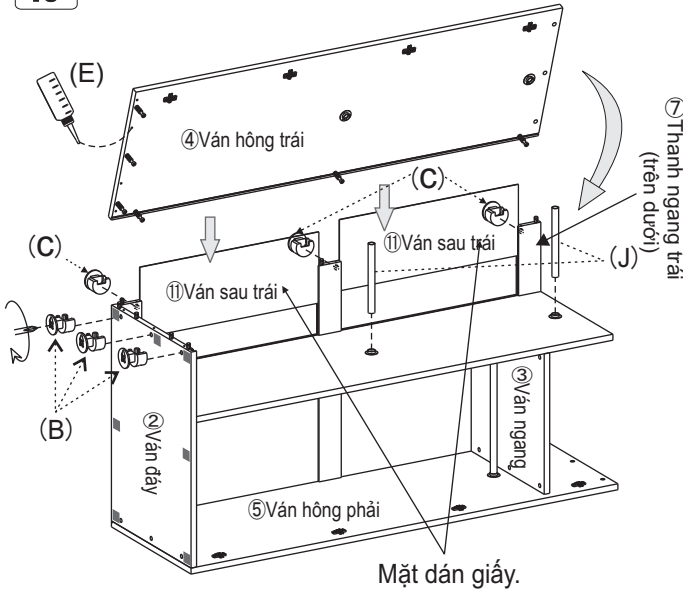
1 Vị trí khuyết khớp với bolt, ấn xuống

2 Dùng bacle xiết con cam quay 180 độ.

Cam Bolt  
Ổ chốt khuyết Ổ cam

**STEP 13**

※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.

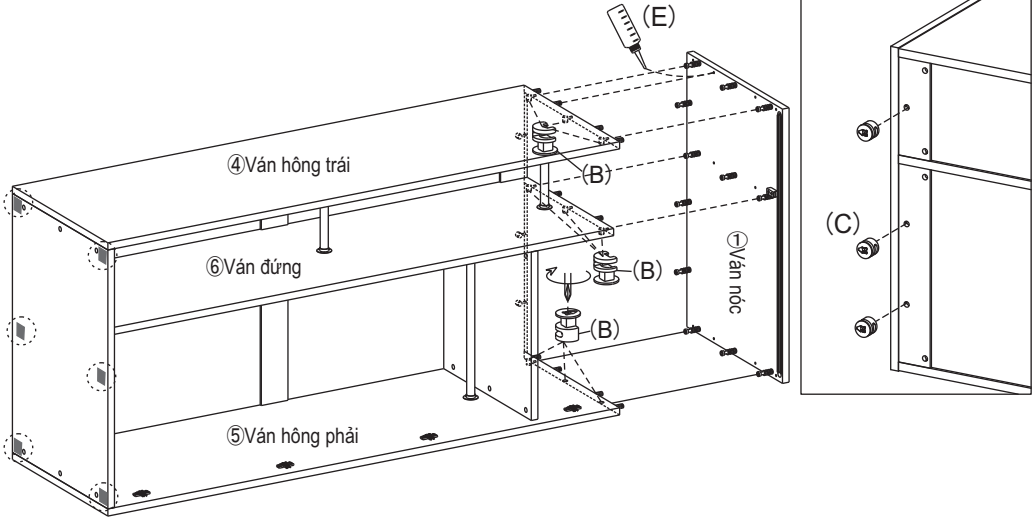


(B) Con cam(to) x 3

(C) Con cam(nhỏ) x 3 (J) Ống sắt(ngắn) x 2

**STEP 14**

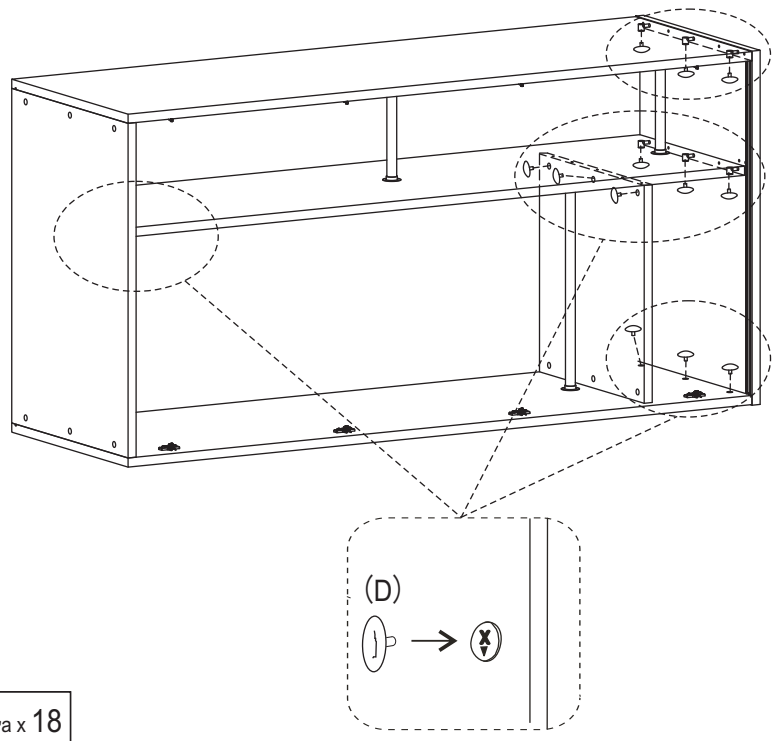
※Bỏ keo vào lỗ chốt gỗ.



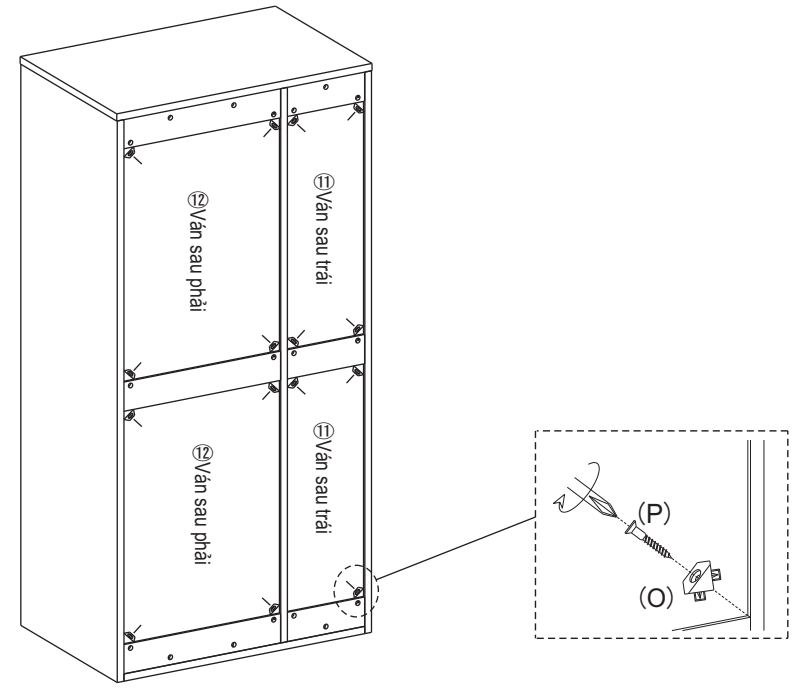
(C) Con cam(nhỏ) x 3

(B) Con cam(to) x 9

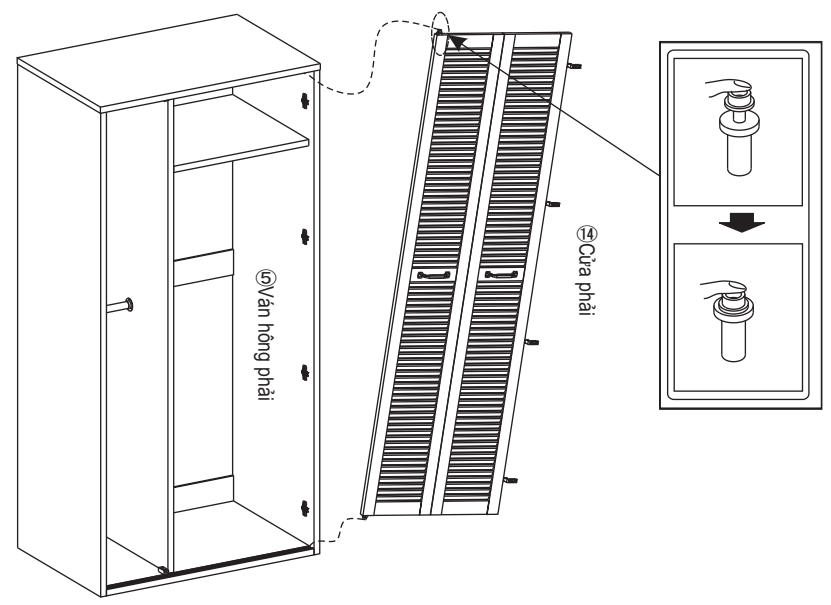
**STEP**  
**15**



**STEP**  
**16**

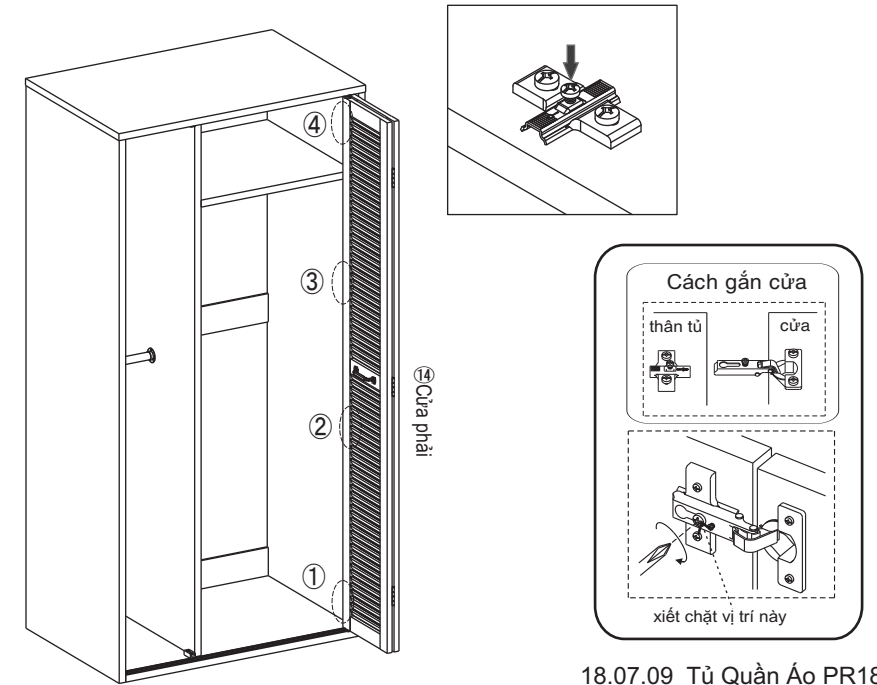


**STEP**  
**17**

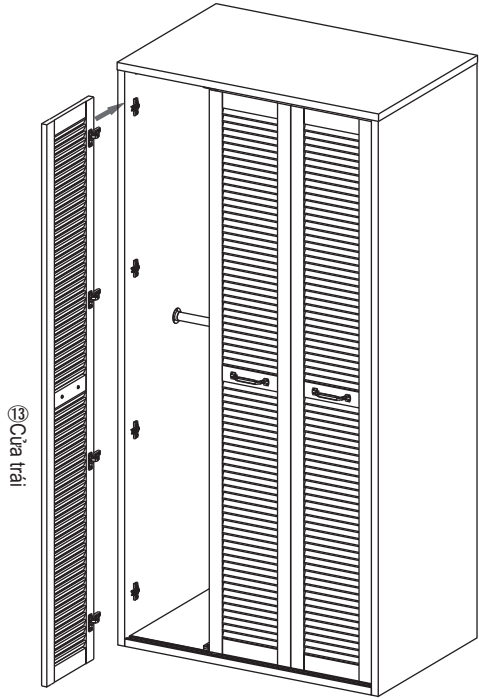
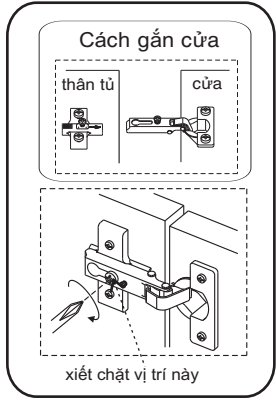


**STEP**  
**18**

※Khi gắn cửa vào tủ chú ý không được đập lên ván đáy.

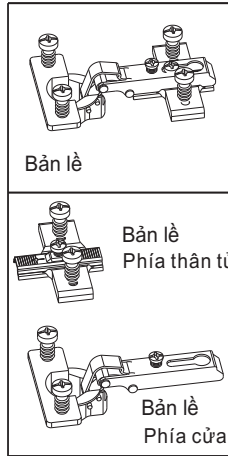


STEP  
19



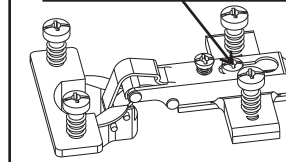
## CÁCH ĐIỀU CHỈNH VÀ CÁCH GẮN BẢN LỀ

### 《TÊN PHỤ KIỆN》



### 《ĐIỂM CHÚ Ý》

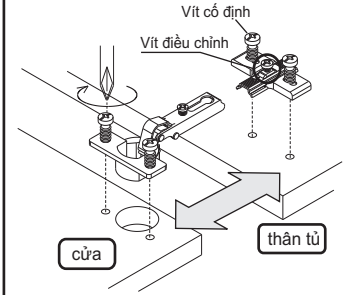
Nới lỏng con vít này



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 nắp đậy vào lỗ khoan của cửa.  
Tấm kim loại gắn vào hông tủ.  
Chú ý hướng khi gắn(xem hình bên phải)  
liên kết cho khớp như hình trên.



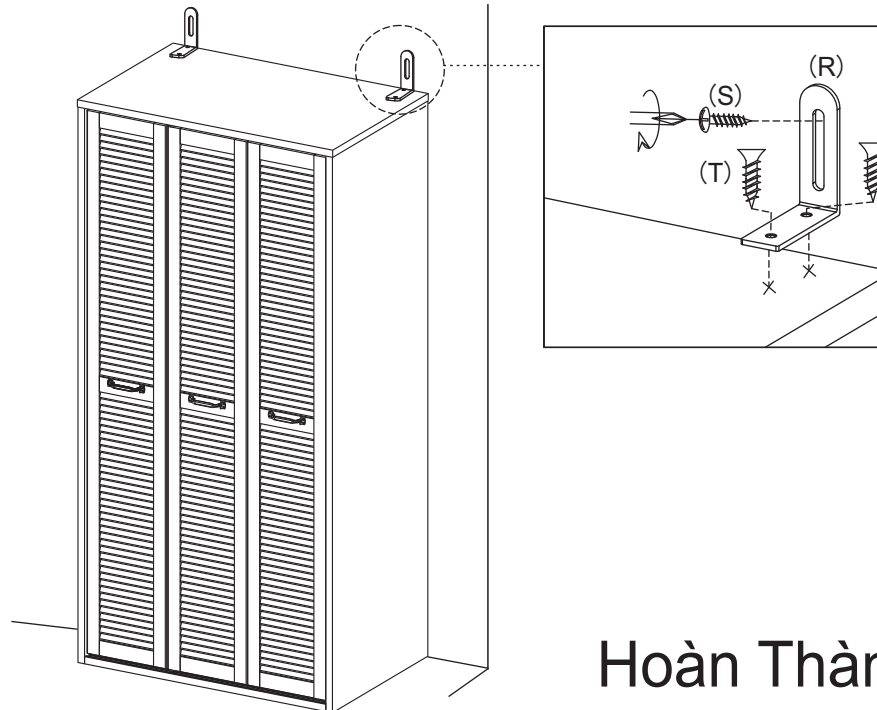
### 《Chú ý gắn thân tủ》



Gắn như hướng mũi tên chỉ ra phía trước.

STEP  
20

### ※CÁCH GẮN BÁT SẮT



- (R) Bát sắt x2
- (S) Vít bát sắt(bát tường)x2
- (T) Vít bát sắt(bát tủ) x4

# Hoàn Thành