

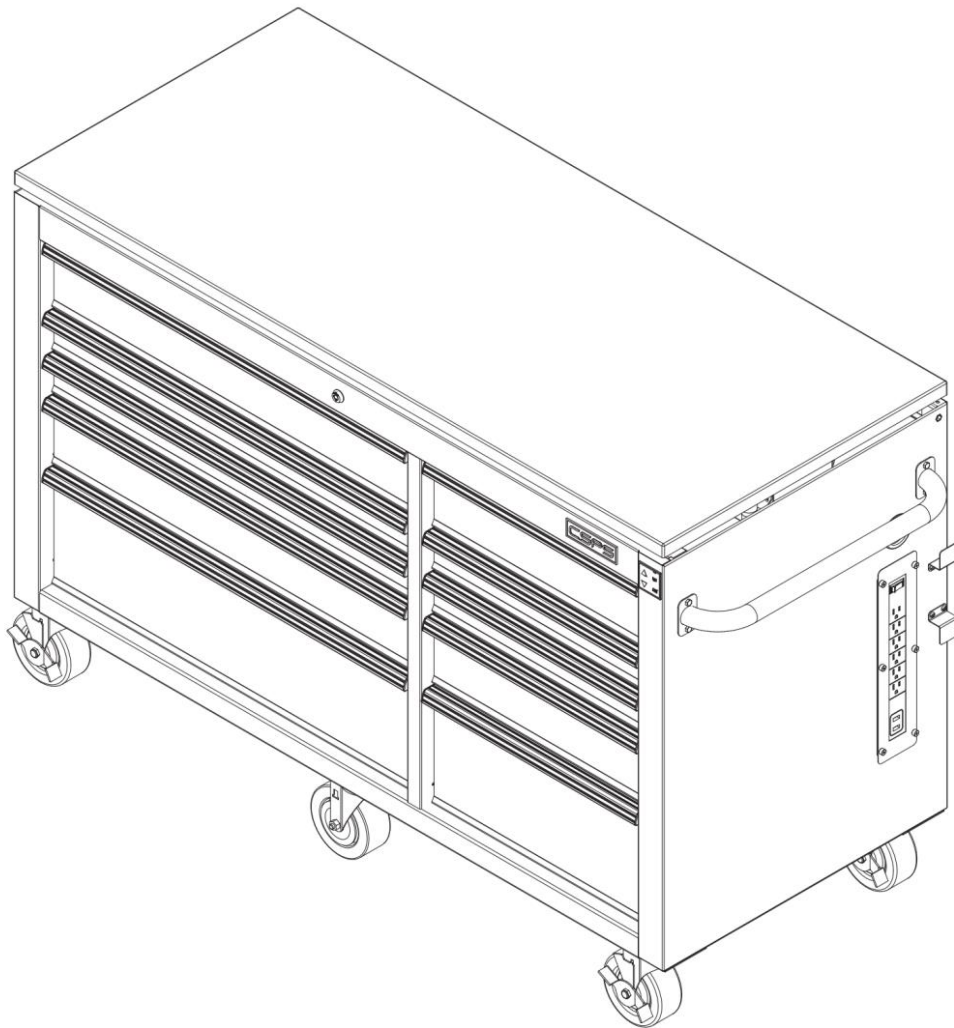
# CSPS

Địa chỉ: SGR.01-07.15 Officetel, Saigon Royal Residence, Số 34-35 Bến Vân Đồn, Phường 12, Quận 4,  
TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Tel: (028) 7300 6802

Email: [so\\_v1@csps.vn](mailto:so_v1@csps.vn)

## HƯỚNG DẪN LẮP RÁP VÀ SỬ DỤNG TỦ ĐIỆN CSPS 142CM – 10 HỘC KÉO



**Cảm ơn quý khách đã mua tủ dụng cụ CSPS!**  
*Vui lòng đọc quyển hướng dẫn sử dụng này thật cẩn thận để lắp ráp và sử dụng tủ đúng cách.  
Giữ sách hướng dẫn sử dụng cẩn thận để sử dụng sau này.*

<b>Mục lục</b> .....	2	<b>Hướng dẫn lắp ráp</b> .....	8
<b>Cảnh báo</b> .....	3-4	<b>Vận hành</b> .....	9
<b>Bảo hành</b> .....	5	<b>Bảo trì-Bảo quản</b> .....	10
<b>Chuẩn bị Lắp ráp</b> .....	6-7	<b>Cấu trúc sản phẩm</b> .....	11
Dụng cụ lắp ráp.....	6		
Linh phụ kiện đi kèm.....	6		
Các thông số kỹ thuật.....	6		
Thành phần đóng gói.....	7		

1. Không được mở cùng lúc nhiều hơn 1 học kéo.
2. Không để trẻ em tiếp cận tủ.
3. Để sản phẩm không bị lật, nên đặt đồ vật bắt đầu từ những học kéo dưới cùng.
4. Luôn khóa bánh xe trừ những lúc di chuyển tủ. Việc này sẽ giúp tủ không bị tự trượt.
5. Khóa tất cả học kéo trước khi di chuyển tủ.
6. Đảm bảo tất cả học kéo được đóng kín trước khi khóa/mở khóa tủ.
7. Không được đứng vào bất kỳ học kéo nào.
8. Khi di chuyển sản phẩm, đẩy tủ sẽ dễ hơn kéo tủ.  
Di chuyển tủ trên những bề mặt bằng phẳng để tránh làm hư bánh xe.
9. Thay thế bất kỳ chi tiết nào của tủ sẽ gây hư hỏng sản phẩm và nguy hiểm cho người sử dụng. Thay thế hoặc điều chỉnh kết cấu sản phẩm có thể gây ra những nguy hiểm nghiêm trọng.
10. Sử dụng sản phẩm và những linh kiện đi kèm theo sách hướng dẫn sử dụng để ngăn ngừa những vấn đề phát sinh không đáng có.
11. Giữ sản phẩm tránh xa các khu vực dễ gây cháy nổ. Đặt sản phẩm ở những nơi sạch sẽ và có ánh sáng.
12. Tải trọng phải được phân phối đều trên toàn bộ tủ, đảm bảo không vượt tải trọng tối đa cho phép.
13. Không đặt những dung dịch gây cháy ở gần sản phẩm.

	Cần quan sát sản phẩm trước khi tiến hành lắp ráp. Vui lòng liên hệ bộ phận CSKH của CPSPS nếu bạn phát hiện tủ bị mất hoặc thiếu bất kỳ chi tiết nào
--	---

	<b>NÊN GIỮ LẠI SÁCH HƯỚNG DẪN LẮP RÁP VÀ SỬ DỤNG.</b>
--	---

	Không được đứng trên tủ, có thể bị ngã hoặc lật tủ.
--	---

	Khi di chuyển phải khóa tất cả học kéo lại. Nếu không, học kéo có thể tự mở ra và làm tủ bị lật.
--	--

	Không được đặt tủ trên một vật đang di chuyển.
--	--

	Đặt tủ ở những nơi bằng phẳng để giữ tủ được ổn định.
--	---

	Không được nâng tủ trực tiếp bằng xe nâng hoặc kéo với bất kỳ thiết bị cơ khí nào.
--	--

	Không được đặt hoặc chứa vật nặng vượt quá tải trọng cho phép của tủ. Xem thông số kỹ thuật ở trang 5.
--	--

	Chỉ được vận chuyển tủ khi tủ rỗng.
--	-------------------------------------

	Rút tay và tất cả đồ vật trước khi hạ mặt ván tủ xuống để tránh bị thương.
--	--

	Lấy tất cả đồ vật trên mặt ván xuống trước khi hạ ván để tránh làm hư hỏng đồ vật và cả tủ.
--	---

	Một số đường ống có thể không phát hiện được với máy tìm kiếm. Liên hệ với một người được cấp phép trước khi khoan thử nghiệm nếu không chắc chắn.
--	--

	Kiểm tra tất cả ốc và vít, đảm bảo đã được siết chặt.
--	---

## Những cảnh báo quan trọng cần chú ý

### Cảnh báo an toàn điện

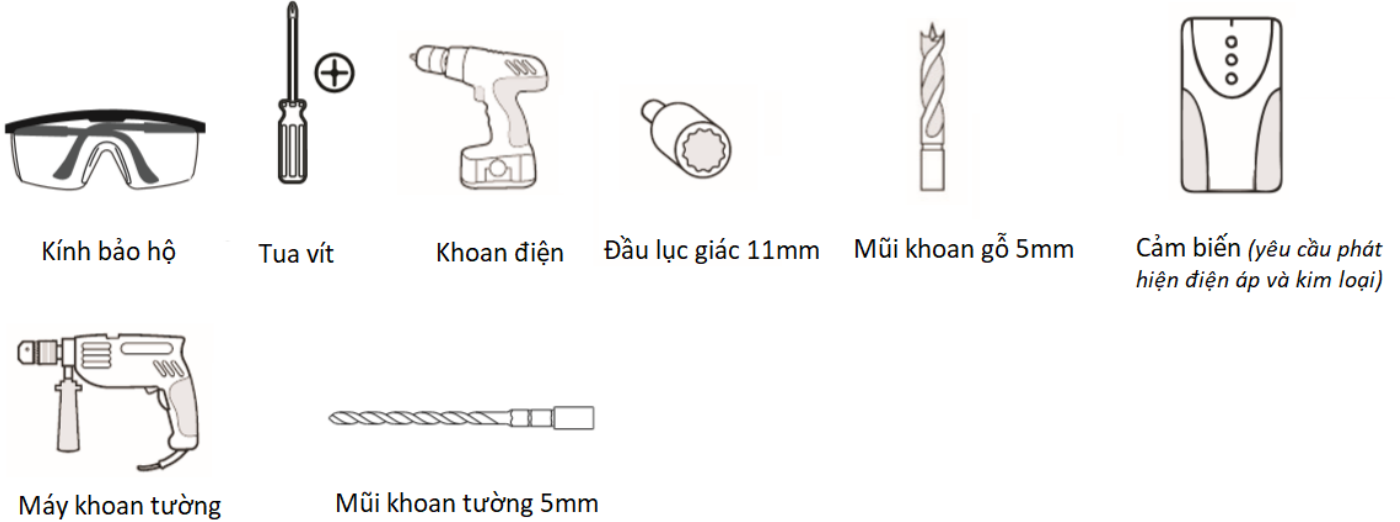
- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Khi sử dụng các sản phẩm điện, phải luôn luôn tuân thủ các biện pháp phòng ngừa cơ bản, bao gồm những điều sau đây:   |  | Rút điện khi không sử dụng tủ, và trước khi làm vệ sinh tủ.   |
|  | Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi sử dụng tủ.  |  | Giữ trẻ em tránh xa tủ điện này.  |
|  | Sản phẩm này sử dụng dòng điện bình thường 120V và được nối đất. Phích cắm điện của tủ phải phù hợp với ổ cắm. Không được tùy ý chỉnh sửa phích cắm. Sử dụng phích cắm phù hợp với ổ cắm sẽ giảm nguy cơ bị điện giật.  |  | Sử dụng tủ theo những chỉ định sử dụng trong sách hướng dẫn này. Không được gắn thêm bất cứ đồ vật gì nếu không được cho phép từ phía nhà sản xuất.                         |
|  | Tránh cơ thể tiếp xúc với các bề mặt tiếp đất hay nối đất như đường ống, bộ tản nhiệt, khoảng giới hạn, máy lạnh. Có nguy cơ bị điện giật nếu như có thể bạn bị nối hoặc tiếp đất.  |  | Không được sử dụng tủ nếu tủ bị hư dây điện hoặc phích cắm, khi tủ có vấn đề, nếu nó bị hỏng, hoặc bị dính nước. Vui lòng liên hệ bộ phận CSKH ở số hotline: 028 7300 6802. |
|  | Tủ trên/tủ dưới được đánh dấu “Yêu cầu nối đất” có một ổ cắm điện với 3 đầu nối và 3 đầu nối đất. Phích cắm phải được nối đến ổ cắm được nối đất đúng cách (Xem hình). Nếu ổ cắm điện bị trục trặc điện hoặc hỏng, nối đất cung cấp một đường điện trở thấp để mang điện ra khỏi người sử dụng, giảm nguy cơ bị điện giật. Đầu nối đất trong phích cắm được kết nối thông qua dây màu xanh lá bên trong dây với hệ thống dây nối đất trong dải nguồn. Dây màu xanh lá phải là dây duy nhất được kết nối được kết nối với hệ thống đất của dải điện và không bao giờ được gắn trực tiếp vào thiết bị đầu cuối điện tử. Dải nguồn của bạn phải được cắm vào ổ cắm thích hợp, được lắp đặt và nối đất đúng cách theo tất cả các quy tắc và lệnh. |  | Giữ dây điện tránh xa những bề mặt có nhiệt độ cao.   |
|  |   |  | Không được để rơi hoặc nhét bất cứ vật gì vào bất kỳ lỗ hổng nào trên tủ.   |
|  |   |  | Không được sử dụng ngoài trời.  |
|  |   |  | Để ngắt kết nối, chuyển tất cả về trạng thái nghỉ, sau đó ngắt nguồn điện.  |
|  |   |  | Không rút điện, kéo dây hoặc chạm vào ổ điện với bàn tay ướt. Để rút điện, giữ đầu phích cắm để rút ra, không phải kéo dây.   |
|  | Tủ dụng cụ với chức năng điều chỉnh chiều cao bằng điện và được thiết kế để dung trong nhà, chỉ sử dụng được ở khu vực làm việc khô ráo. Chiều cao của mặt ván được điều chỉnh và có thể lưu lại một độ cao làm việc phù hợp nhất. Áp dụng cách sử dụng khác là một ruru roc ho người sử dụng. Nhà sản xuất trong mọi trường hợp sẽ không chấp nhận yêu cầu bảo hành hoặc yêu cầu trách nhiệm đối với mọi thiệt hại do sử dụng hoặc xử lý sản phẩm không đúng cách.   |  | Tủ này được chỉ định dùng trong nhà.  |
|  |   |  | Khi đặt đồ vào tủ, luôn đặt những vật nặng ở hộc kéo dưới cùng để ngăn tủ bị lật.   |
|  |   |  | Để tránh thiệt hại về người, không đặt tivi và laptop lên trên tủ.  |
|  |   |  | Đọc kỹ TSKT để nắm rõ khả năng chịu tải của từng hộc kéo và mặt ván gỗ.   |
|  |   |  | Để giảm rủi ro về sốc điện, luôn rút điện trước khi vệ sinh tủ.   |
|  |   |  | Giữ tất cả các chi tiết có điện tránh xa các dung dịch lỏng.  |
|  | <b>NÊN GIỮ LẠI SÁCH HƯỚNG DẪN LẮP RÁP VÀ SỬ DỤNG.</b>   |  |   |

# BẢO HÀNH

Nhà sản xuất đảm bảo sản phẩm không bị lỗi về nguyên vật liệu và chức năng sản phẩm trong 2 năm kể từ ngày mua hàng. Bảo hành này chỉ áp dụng cho khách hàng chính thống và cho những sản phẩm được sử dụng trong điều kiện bình thường. Nếu sản phẩm được phát hiện bị lỗi do nhà sản xuất và chỉ có duy nhất một cách để khắc phục là sửa chữa hoặc thay thế bằng một sản phẩm mới từ nhà sản xuất, chắc chắn rằng sản phẩm không bị hư hại do sử dụng sai, lạm dụng, tai nạn, sửa đổi, thay thế hoặc sửa không đúng cách. Bảo hành này sẽ không áp dụng cho các sản phẩm nếu phát hiện do vận hành không đúng cách, do không tuân thủ hướng dẫn sử dụng hoặc sản phẩm được khách hàng tự ý tháo, sửa chữa trước khi bảo hành. Các trường hợp hư hỏng do lạm dụng, sử dụng sai, sử dụng hóa chất không phù hợp, hư hỏng do tác động cơ học, rơi rớt, va đập do sơ suất của khách hàng đều sẽ không được bảo hành từ nhà sản xuất.

Nhà sản xuất không bảo hành và từ chối bảo hành, nếu yêu cầu bảo hành không rõ ràng và nằm ngoài các điều kiện bảo hành này. Nhà sản xuất đặc biệt từ chối mọi trách nhiệm pháp lý và sẽ không chịu trách nhiệm cho bất kỳ tổn thất hoặc thiệt hại do hậu quả ngẫu nhiên nào, bao gồm nhưng không giới hạn ở bất kỳ chi phí lao động / chi phí nào liên quan đến việc thay thế hoặc sửa chữa sản phẩm nói trên.

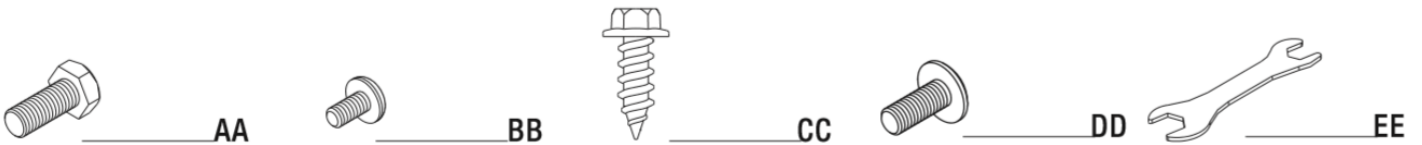
## DỤNG CỤ LẮP RÁP



## LINH PHỤ KIỆN ĐI KÈM



**Lưu ý:** Hình ảnh chỉ mang tính chất minh họa.



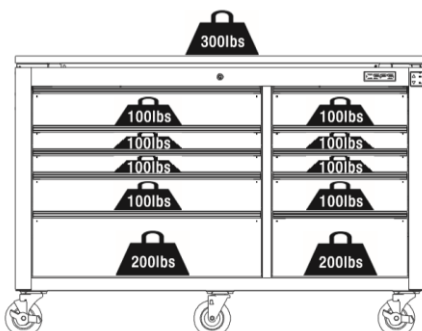
Tên viết tắt	Mô tả	Số lượng
AA	Óc M6 x 15L	4
BB	Vít M4 x 10L	4
CC	Vít xoắn 1/4 x 3/4	2
DD	Vít M6 x 15L	2
EE	Khóa 10mm/13mm	1

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

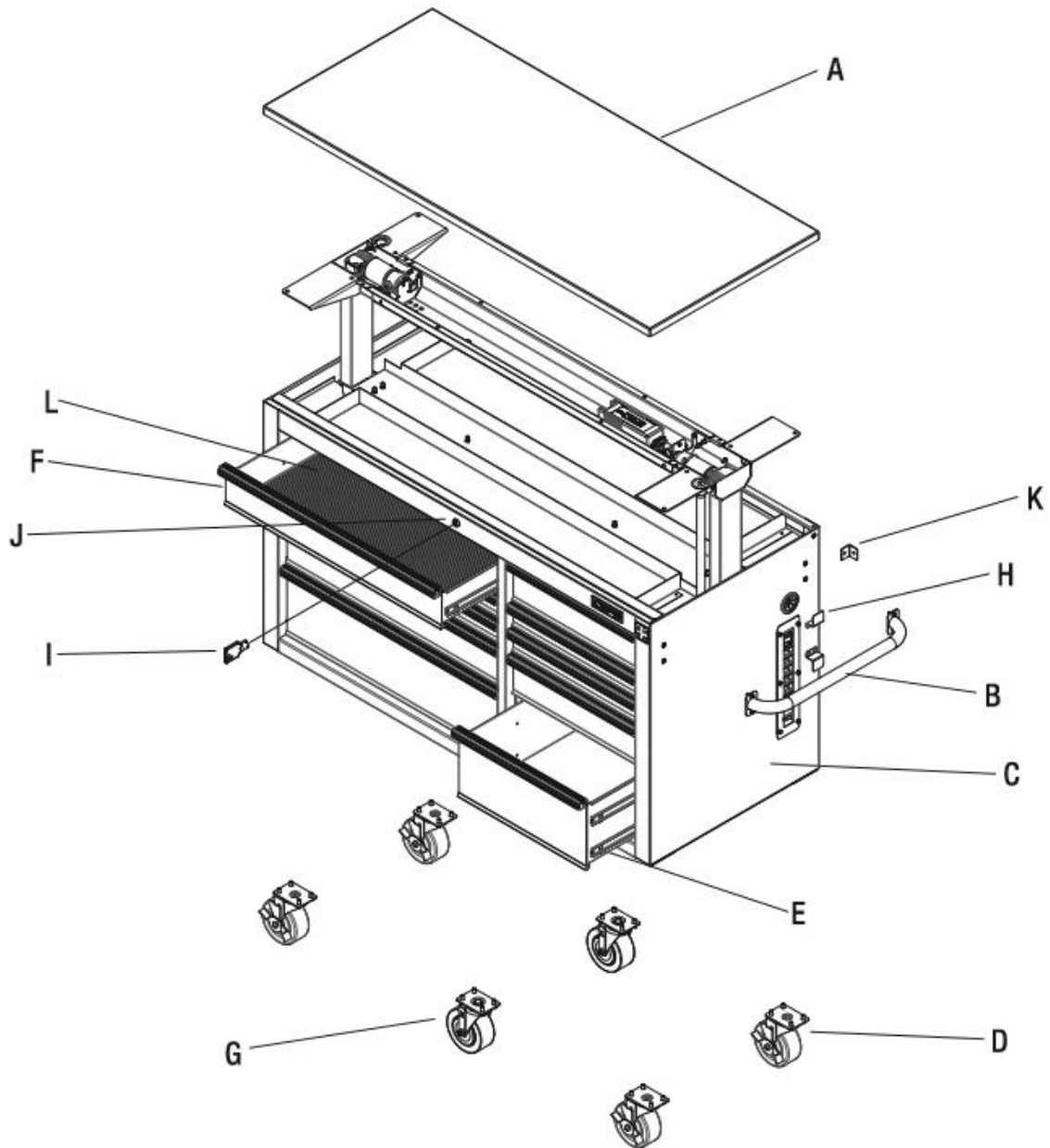
Tải trọng học kéo	45 kg
Tải trọng học kéo có 2 cặp ray trượt	90 kg
Tải trọng mặt ván gỗ	135 kg
Tổng tải trọng của tủ	680 kg



**Lưu ý:** Tránh làm rơi hoặc nảy một tải vào bàn làm việc. Thả hoặc nảy một tải vào bàn làm việc có thể gây ra lỗi sản phẩm làm cho bàn làm việc không ổn định và khiến nó bị nghiêng.



## THÀNH PHẦN ĐÓNG GÓI

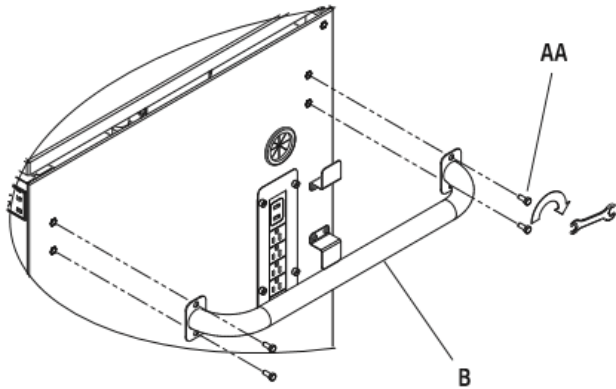


Chi tiết	Mô tả	Số lượng
A	Ván mặt bàn	1
B	Tay cầm	1
C	Thân tủ	1
D	Bánh xe xoay có khóa	4
E	Ray trượt bi 45kg (cặp)	12
F	Hộc kéo	10
G	Bánh xe xoay	2
H	Bass quản dây điện	2
I	Chìa khóa (bộ)	1
J	Ổ khóa	1
K	Chốt an toàn	2
L	Đệm chón trầy	10

## 1 Ráp tay cầm tủ

- Ráp tay cầm (B) vào tủ (C) sử dụng 4 ốc M6x15L (AA).
- Siết tất cả các ốc bằng chìa khóa 10mm (EE).

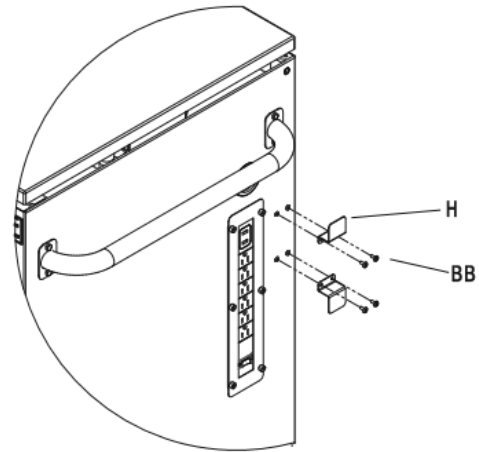
Những lỗ ren trên tủ đã được ta-rô, không cần ta-rô lại.



## 2 Gắn bass quần dây điện

- Gắn 2 bass quần dây điện (H) vào tủ (C) sử dụng 4 vít M4x10L (BB) như hình hướng dẫn bên dưới.
- Siết tất cả vít bằng tua vít. Không nên siết quá chặt để tránh gây trầy xước bề mặt tủ.

Những lỗ ren trên tủ đã được ta-rô, không cần ta-rô lại.

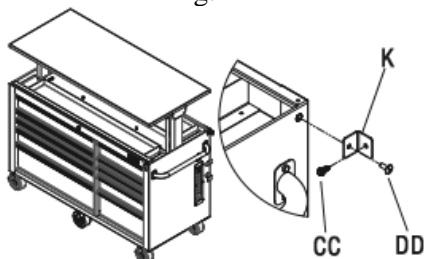


## 3 Gắn chốt an toàn

**Lưu ý:** Bước này thực hiện nhằm giữ tủ an toàn.

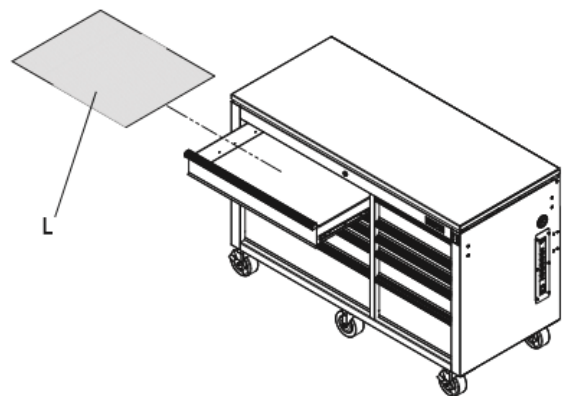
**Lưu ý:** Ít nhất 1 chốt phải được cố định bởi một vít.

- Sử dụng cảm biến để xác định vị trí khoan, sử dụng khoan điện và mũi khoan gỗ 5mm tại khoảng cách 145cm.
- Gắn chốt an toàn (K) vào 1 góc lưng của tủ (C) bằng vít M6x15L (DD) và khoan 1 vít xoắn 1/4 x 3/4 (CC) vào lỗ trên tường bằng máy khoan và mũi khoan tường 5mm.
- Lắp lại hành động tương tự với chốt an toàn (K) còn lại ở phía còn lại của tủ (C).
- Siết tất cả vít bằng tua vít và mũi khoan 5mm. Không nên siết quá chặt để tránh làm trầy bề mặt tủ.
- Nếu gắn trực tiếp vào tường thì sử dụng máy khoan tường và mũi khoan tường.



## 4 Đặt nệm chống trầy vào tủ

- Đặt nệm chống trầy (L) vào đúng kích thước của từng loại học kéo để bảo vệ bề mặt học kéo.



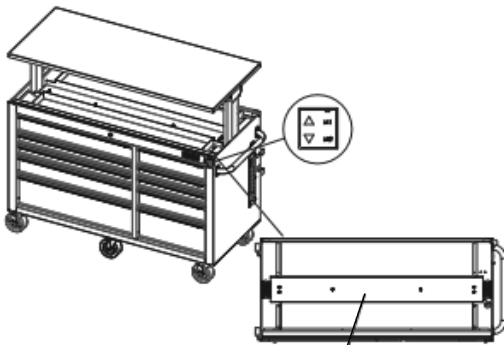


## 1 Điều chỉnh chiều cao mặt ván

- Kết nối điện trước khi điều chỉnh chiều cao mặt bàn.
- Để nâng mặt bàn đi lên, bấm nút điều khiển hướng lên cho đến khi đạt đến độ cao bạn mong muốn hoặc độ cao cao nhất.
- Để hạ mặt bàn, bấm nút điều khiển hướng xuống cho đến khi đạt đến độ cao bạn cần hoặc hạ đến mức thấp nhất.
- Nút M1&M2 được dùng để lưu lại một độ cao nào đó cho mặt bàn. Để lưu một độ cao ưa thích của bạn, nhấn và giữ nút M1 hoặc M2 trong 3 giây cho đến khi đèn màu đỏ nhấp 3 lần. Khi đèn chuyển sang màu xanh trở lại, vị trí đã được lưu. Việc lưu này có thể thay đổi bất kỳ lúc nào.



Những lỗ ren trên tủ đã được ta-rô, không cần ta-rô lại.



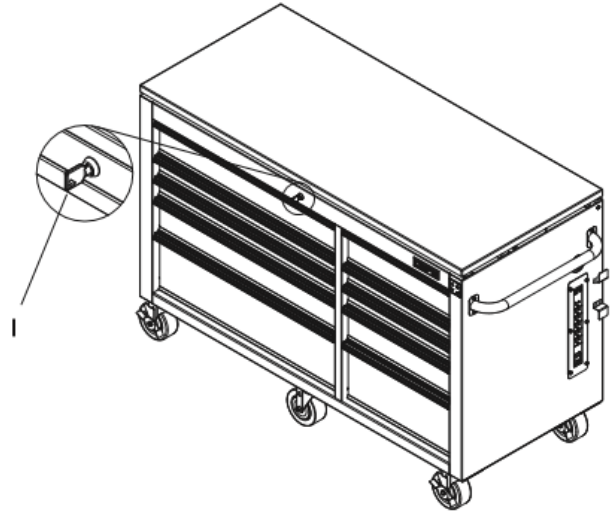
Không thể chứa đồ ở khay chính giữa. Để dụng cụ ở 2 khay kế bên. Không được lấy đồ ở vị trí này trong quá trình nâng/hạ mặt bàn.

## 2 Khóa và mở tủ



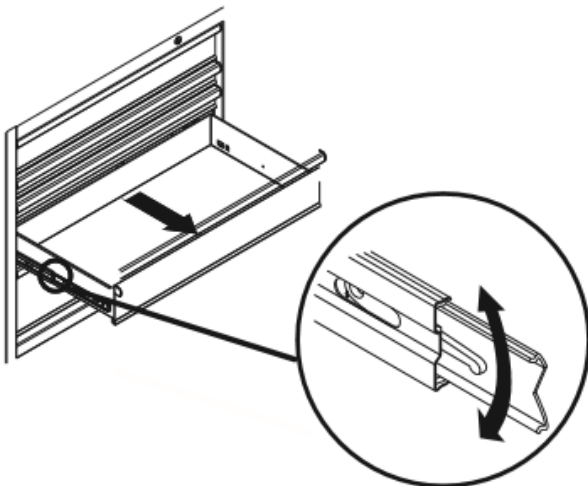
Hộc kéo phải được đóng kín trước khi mở/ khóa tủ.

- Để khóa tủ, lắp chìa khóa (I) vào ổ khóa (J) và xoay 1 góc 90 độ ngược chiều kim đồng hồ. Sau đó rút chìa khóa ra.
- Để mở khóa tủ, lắp chìa khóa (I) vào ổ khóa (J) và xoay 1 góc 90 độ cùng chiều kim đồng hồ. Sau đó rút chìa khóa ra.



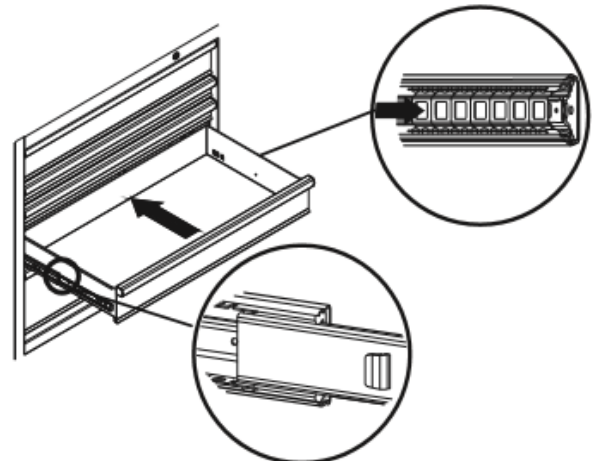
## 3 Tháo hộc kéo ra

- Kéo hộc kéo ra hết mức và lấy hết đồ ra.
- Phụ thuộc vào chiều của gờ trên ray trượt, một bên kéo lên và hạ bên còn lại xuống cùng lúc, đồng thời lấy hộc kéo ra khỏi ray trượt.



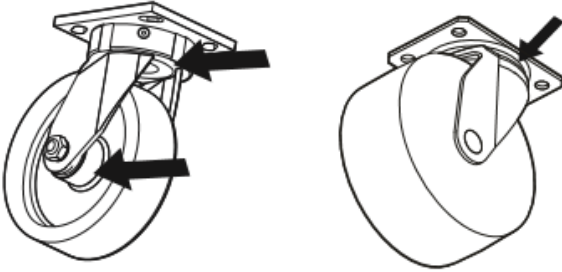
## 4 Tháo lắp hộc kéo

- Kéo ray trượt trượt hết cỡ ra phía ngoài. Cho đầu của ray trượt gắn trên hộc kéo vào trong khe của ray trượt gắn trên tủ.
- Đặt nhẹ từng bên ray trượt vào.
- Đẩy hộc kéo từ từ tiến vào trong cho tới khi đóng kín hộc kéo.
- Mở hộc kéo ra và đóng lại như bình thường.



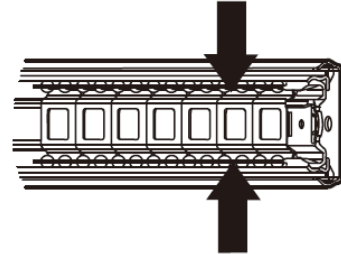
## 1 Bảo trì bánh xe

- Thường xuyên bôi trơn để bánh xe hoạt động linh hoạt.



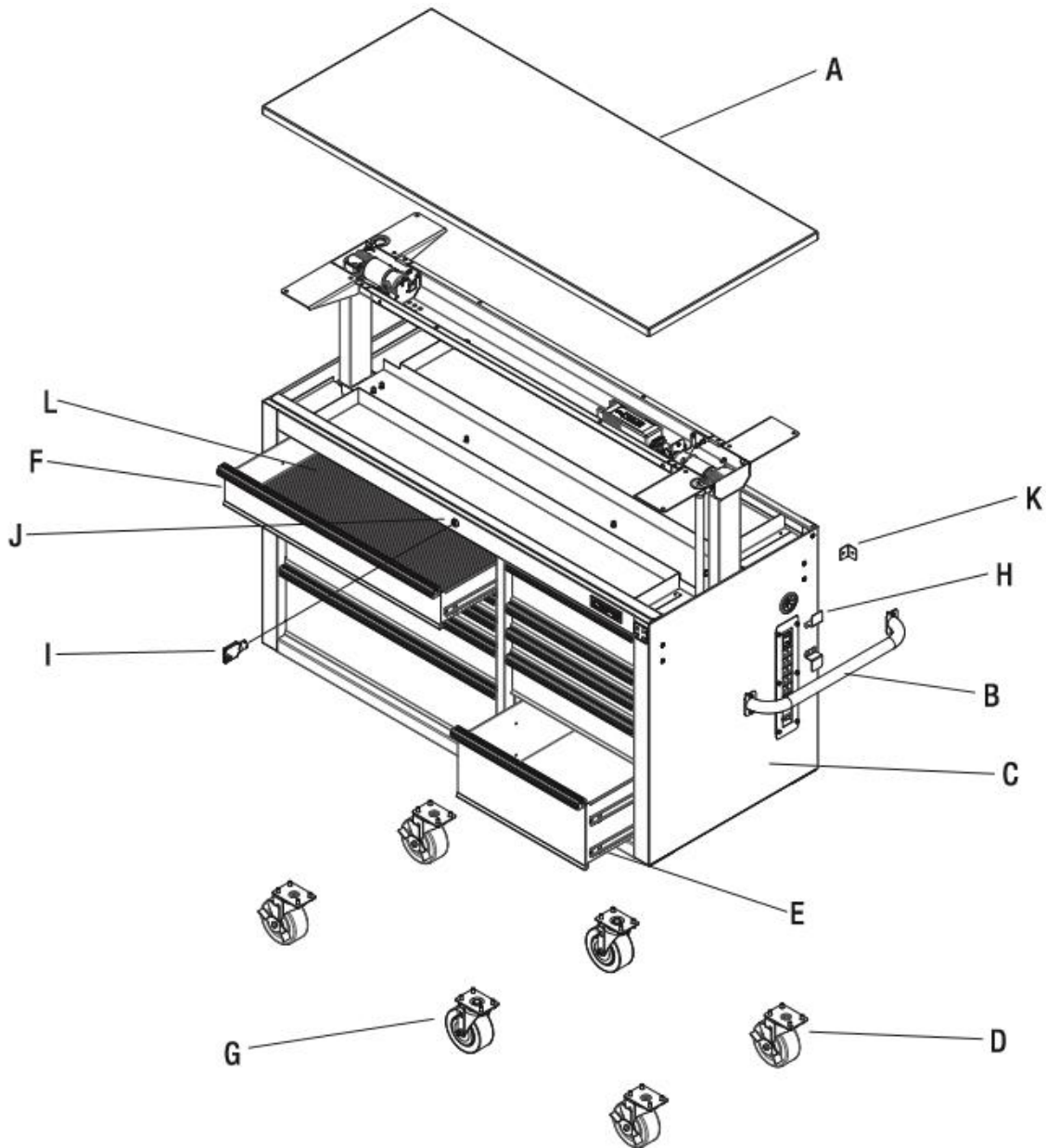
## 2 Bảo trì hộp kéo

- Làm sạch định kỳ hộp kéo và bên trong hộp kéo với chất tẩy rửa nhẹ và nước.
- Loại bỏ dầu nhớt thừa bằng chất tẩy rửa tiêu chuẩn, không bắt lửa.
- Tra dầu/nhớt định kỳ nửa năm/lần.



# BẢO QUẢN

- Bề mặt sản phẩm đã được phủ một lớp sơn tĩnh điện và có độ bền cao.
- Để bảo vệ lớp sơn tĩnh điện, không để các hóa chất mạnh (dầu, mỡ hoặc hóa chất khác) tồn tại trên bề mặt sơn tĩnh điện.
- Sử dụng nước lau kính để làm sạch và duy trì bề mặt sơn tĩnh điện.



Chi tiết	Mô tả	Số lượng
A	Ván mặt bàn	1
B	Tay cầm	1
C	Thân tủ	1
D	Bánh xe xoay có khóa	4
E	Ray trượt bi 45kg (cặp)	12
F	Hộc kéo	10
G	Bánh xe xoay	2
H	Bass quản dây điện	2
I	Chìa khóa (bộ)	1
J	Ổ khóa	1
K	Chốt an toàn	2
L	Đệm chón trà	10



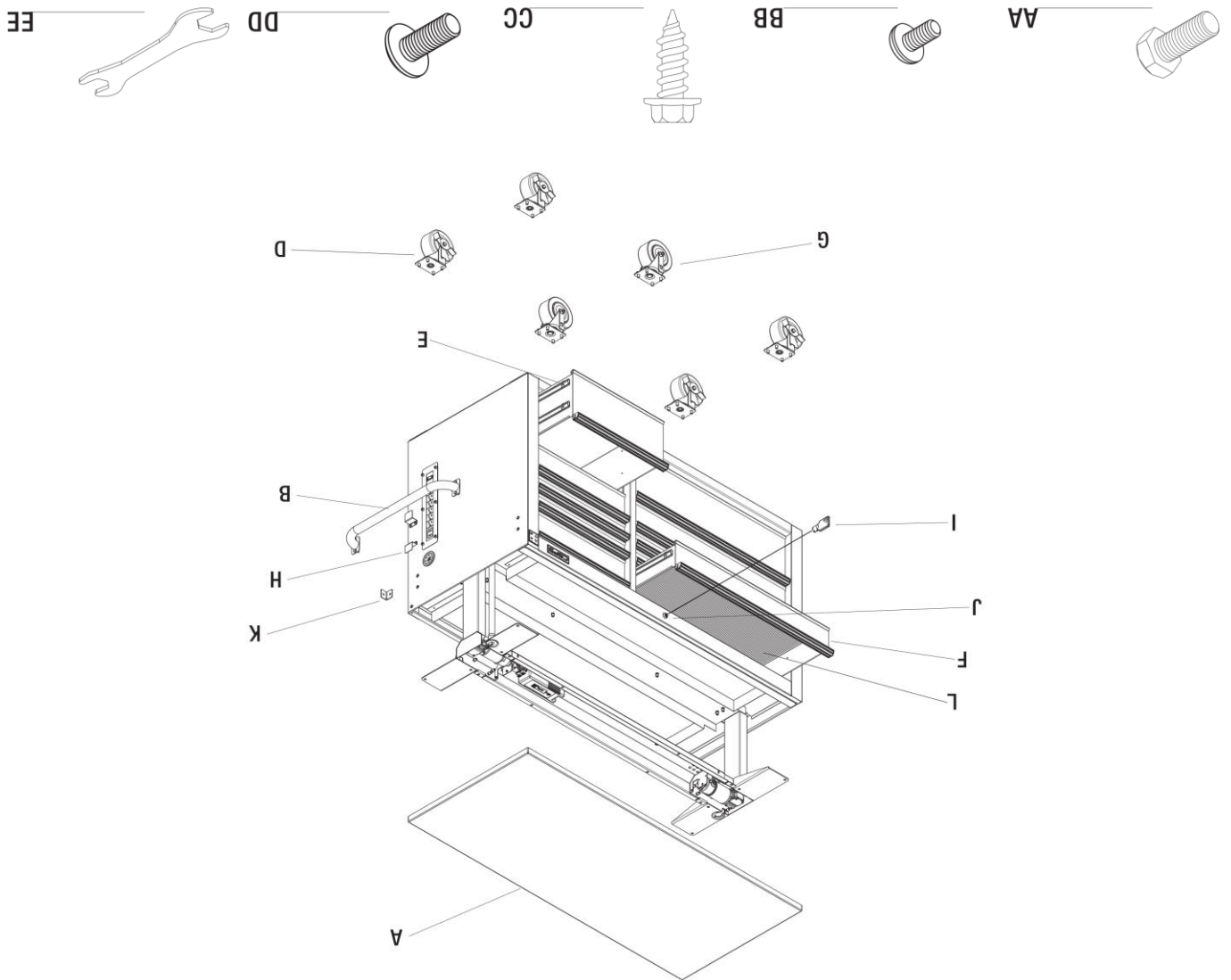
Địa chỉ: SGR.01-07.15 Officetel, Saigon Royal Residence, Số 34-35 Bến Vân Đồn, Phường 12, Quận 4,  
TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.  
Điện thoại : (028) 7300 6802

Email: [so\\_v1@csfs.vn](mailto:so_v1@csfs.vn)



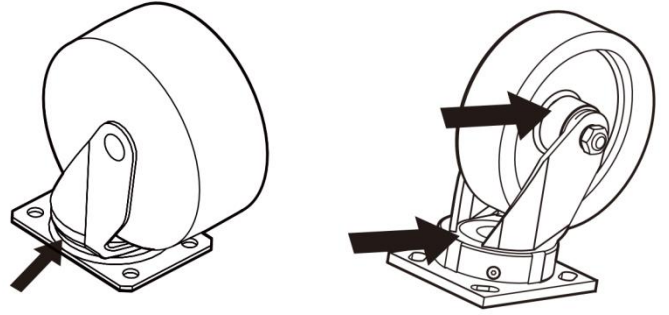
Address: SGR.01-07.15 Officetel, Saigon Royal Residence, No.34-35 Ben Van Don Street, Ward 12, District 4, Ho Chi Minh City, Vietnam.  
Phone : (028) 7300 6802  
Email: so\_vl@csp.s.vn

Part	Description	Quantity
A	Wood top	1
B	Side handle	1
C	Rolling cabinet	1
D	Swivel caster with brake	4
E	Drawer slide 100 lbs (pair)	12
F	Drawer	10
G	Swivel caster	2
H	Power cord bracket	2
I	Key (set)	1
J	Lock	1
K	Safety bracket	2
L	Drawer liners	10
AA	Bolt M6 x 15L	4
BB	Screw M4 x 10L	4
CC	Screw 1/4 x 3/4	2
DD	Screw M6 x 15L	2
EE	10MM/13MM Wrench	1



**1** Maintaining the casters

- Grease the casters annually using high quality bearing grease.

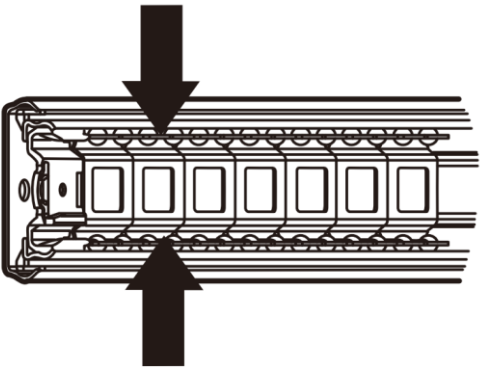


**Care and Cleaning**

- This steel product has been coated with industrial powder coating for a durable finish.
- To help protect the powder coated finish, do not allow harsh chemicals (oil, grease, or other chemical) to remain on the powder coating surface.
- Use a glass cleaner (Windex® or equivalent product) to clean and maintain all surfaces of powder coating.

**2** Maintaining the casters

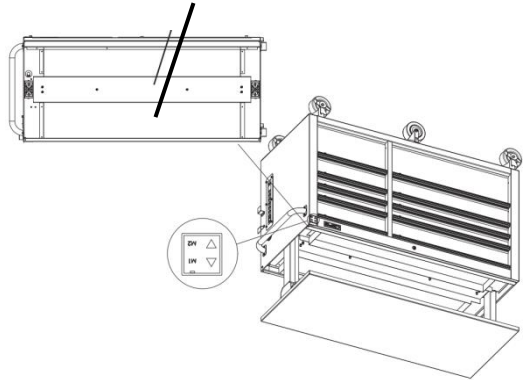
- Periodically clean the drawer trim, and inside the drawers with a mild detergent and water.
- Remove grease and oil with a standard, nonflammable cleaning fluid.
- The use of drawer liners is recommended to protect the finish inside the drawers and make the drawers easier to clean. Drawer liners can be cleaned with soap and water.
- Lubricate the slides semi-annually with grease or equivalent.



# 1 Adjusting the height of the wood top work surface

- Please connect with electricity before operation.
- To raise the work surface, press the up button until it reaches the desired height or the highest position.
- To lower the work surface, press the down button until it reaches the desired height or the lowest position.
- M1 & M2 are for saving working heights for the top. To save a preferred height raise the work surface to the desired height and then press and hold M1 or M2 for three seconds until the red light flashes three times. When the light turns blue the setting has been saved. Saved heights can be readjusted at any time.

**NOTE:** When the wood top is lowered to 1/16 in. From its lowest height, the lowering speed will slow to prevent pinched hands. The top will not lower below 5/8 in. Above the top of the roller for safety considerations.



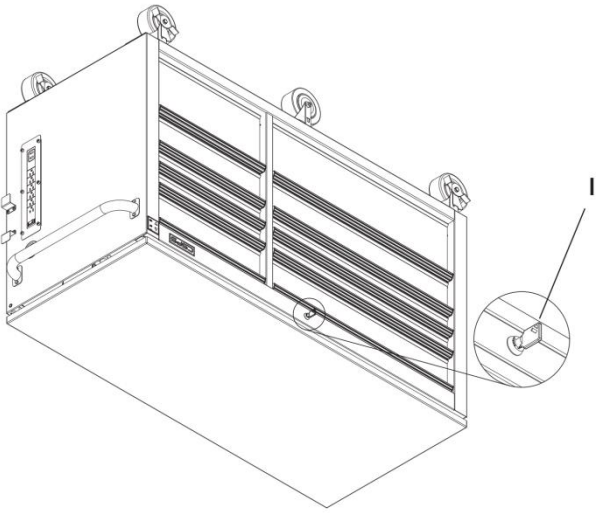
**WARNING:** there is no storage in the center tray. Use front and back trays for storage. Do not remove items from trays when the wood top is being raised or lowered.



# 2 Locking and unlocking the unit

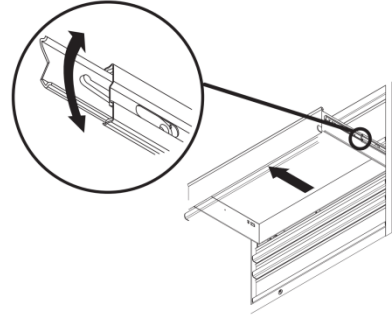
- To lock the unit, insert the key (I) into the lock (J) and turn it one quarter turn counterclockwise. Then remove the key.
- To unlock the unit, insert the key (I) into the lock (J) and turn it one quarter turn clockwise. Then remove the key.

**IMPORTANT:** The drawers must be fully closed before locking/ unlocking the unit.



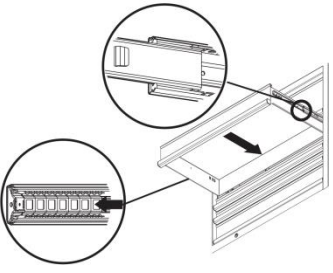
# 3 Removing the drawers

- Fully extend and empty the drawer.
- Locate and lift the plastic release lever on one side and push down the plastic release lever on the other side. Gently pull the drawer out so the slides can ride over the stops.



# 4 Installing the drawers

- Pull the slides and slide carrier out until fully extended.
- Hole the slide on the cabinet while aligning it with the slide on the drawer.
- Slightly insert one side and repeat for the other side. Slowly push the drawer until it is fully closed to engage the slide.
- Open the drawer and close it to verify proper operation.

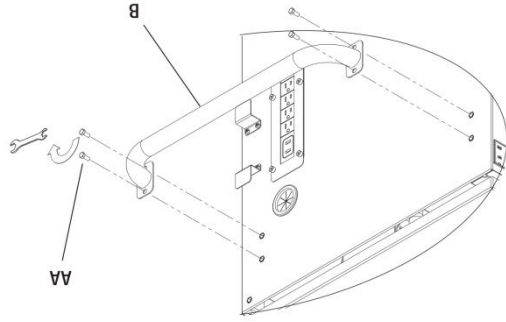




# 1 Adjusting the height of the wood top work surface

- Attach the side handle (B) to the cabinet © using four M6 x 15L bolts (AA)
- Tighten all bolts with the 10 mm wrench (EE). Do not over tighten the bolts to avoid damage to the finish.

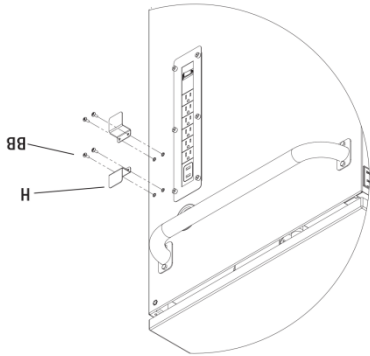
**NOTE:** The holes in the cabinet are tapped and do not require nuts.



# 2 Attaching the power strip brackets

- Attach two power strip brackets (H) to the cabinet © using four M4x10L screws (BB) as shown in the below diagram.
- Tighten all screws using a screwdriver. Do not over tighten the bolts to avoid damage to the finish.

**NOTE:** The holes in the cabinet are tapped and do not require nuts.



# 3 Attaching the safety brackets

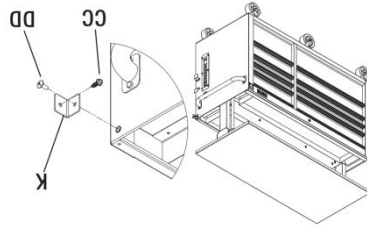
**NOTE:** This step is recommended for the safety and security of the roller cabinet.

- Use stud finder to locate the wood studs and drill the pilot holes with cordless power drill and 3/16" wood bit at the 57.3" distance a part.

- Attach the safety bracket (K) to one back corner of the cabinet © by securing one M6x15L screw (DD) to the cabinet © and drill the one 1/4x3/4" screw (CC) through hole into wood studs with cordless power drill and 7/16" socket.

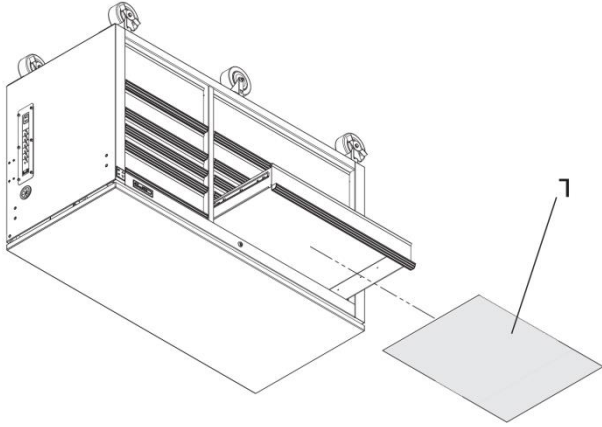
- Repeat the same to attach the other safety bracket (K) to the other side of the cabinet ©.
- Tighten all screws using a screwdriver and 7/16" socket. Do not over tighten the screws to avoid damage to the finish.

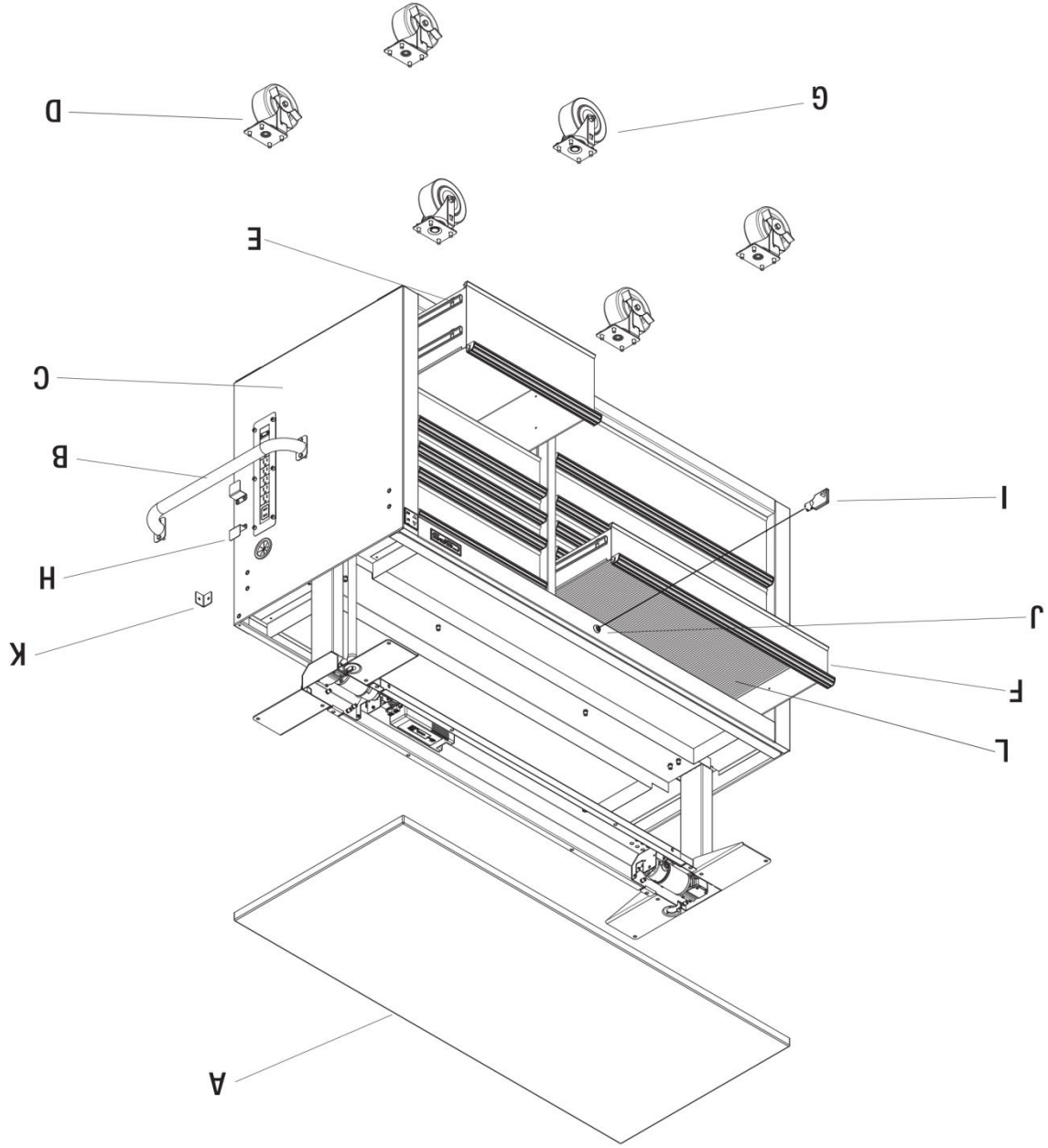
- If attach on masonry wall, drill two pilot holes with hammer drill and 3/16" bit. Drill the 1/4x3/4" screw (CC) through hole into wall with cordless power drill and 7/16" socket.



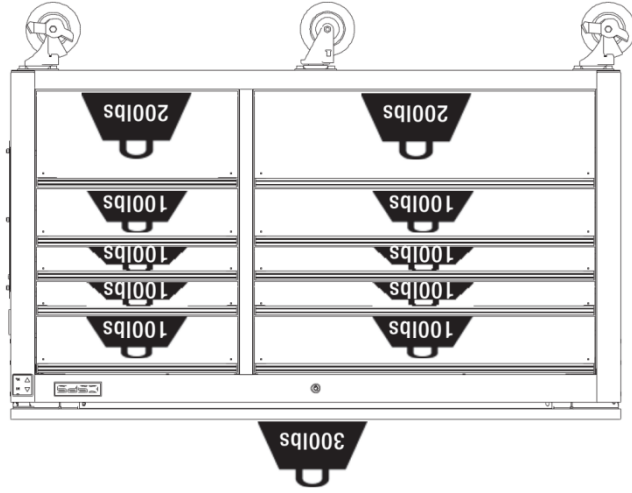
# 4 Installing the drawer liner

- Place the drawer liners (L) in appropriately sized drawers to protect the surface.





Part	Description	Quantity
A	Wood top	1
B	Side handle	1
C	Rolling cabinet	1
D	Swivel caster with brake	4
E	Drawer slide 100 lbs (pair)	12
F	Drawer	10
G	Swivel caster	2
H	Power cord bracket	2
I	Key (set)	1
J	Lock	1
K	Safety bracket	2
L	Drawer liners	10

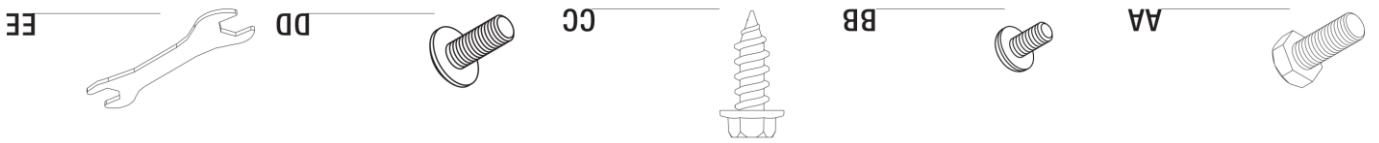


**NOTE:** Avoid dropping or bouncing a load into the workbench.. Dropping or bouncing a load into the workbench can cause product failure making the workbench unstable and causing it to tip.

Maximum capacity (drawer)	100 lbs.
Maximum capacity (bottom deep drawers)	200 lbs.
Maximum capacity (elevating wood top)	300 lbs.
Maximum capacity (total unit)	1500 lbs.

**SPECIFICATION (Weight capacity evenly distributed)**

Part	Description	Quantity
AA	Bolt M6 x 15L	4
BB	Screw M4 x 10L	4
CC	Screw 1/4 x 3/4	2
DD	Screw M6 x 15L	2
EE	10MM/13MM Wrench	1



**HARDWARE INCLUDED**



**TOOLS REQUIRED NOT INCLUDED**

**Pre-Assembly**

The manufacturer warrants the product to be free from defects in materials and workmanship for a period of two (2) years from date of purchase. This warranty applies only to the original consumer and only to products used in normal use and service. If this product is found to be defective, the manufacturer's only obligation, and your exclusive remedy, is the repair or replacement of the product at the manufacturer's discretion, provided that the product has not been damaged through misuse, abuse, accident, modification, alteration or mishandling. This warranty shall not apply to any product that is found to have been improperly installed, set-up, or used in any way not in accordance with the instructions supplied with the product. This warranty shall not apply to a failure of the product as a result of accident, misuse, abuse, negligence, alteration, faulty installation, or any other failure not relating to faulty material or workmanship. This warranty shall not apply to the finish on any portion of the products such as surface and/or weathering, as this is considered normal wear and tear.

The manufacturer does not warrant and specifically disclaims any warranty, whether express or implied, of fitness for a particular purpose, other than warranty contained herein. The manufacturer specifically disclaims any liability and shall not be liable for any consequential or incidental loss or damage.

## Important Safety Instructions Plug and Outlet Safety

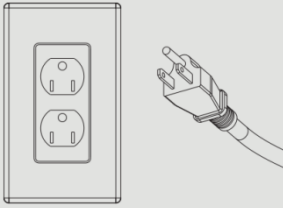
**WARNING:** When using electric products, basic precautions should always be followed, including the following:

**WARNING:** Read all the instructions before using the product.

**WARNING:** This product is for use on a nominal 220-volt circuit and has a grounding plug. Chest/cabinet plugs must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earth (grounded) chest/cabinet power strips. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.

**WARNING:** Avoid body contact with earthed or grounded surfaces such as pipes, radiators, ranges and refrigerators. There is increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.

**WARNING:** Chest/cabinets require grounding. This product has a power strip with a three wire cord and three prong grounding plug. The plug must be connected to a properly grounded outlet (See Figure). If the power strip should electrically malfunction or break down, grounding provides a low resistance path to carry electricity away from the user, reducing the risk of electric shock. The grounding prong in the plug is connected through the green wire inside the cord to the grounding system in the power strip. The green wire in the cord must be the only wire connected to the power strip's grounding system and must never be attached to an electrically "live" terminal. Your power strip must be plugged into an appropriate outlet, properly installed and grounded in accordance with all codes and ordinances. Check with a qualified electrician if you are in doubt as to whether the product is properly grounded.



**WARNING:** This mobile work bench with power adjustable to use indoors in dry work areas only. The table height is adjustable and may be positioned at the best suitable height. Applying another use is at the user's risk. The manufacturer under no circumstances will accept warranty claims or liability claims for any damages caused by improper use or handling of the product.



**WARNING:** Unplug from outlet when not in use, and before servicing or cleaning.



**CAUTION:** Keep children away from the this product.



**WARNING:** Use this product only for its intended use as described in this manual. Do not attach any item to this product not recommended by the manufacturer.



**WARNING:** Never operate this product if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or dropped into water. Please contact CSPS customer service for product question.



**WARNING:** Keep the cord away from heated surfaces.



**WARNING:** Never drop or insert any object into any opening.



**WARNING:** Do not use outdoor.



**WARNING:** To disconnect, turn all controls to the off position, then remove plug from outlet.



**WARNING:** Do not unplug by pulling on the power cord or touch the cord with wet hands. To unplug, grasp the plug, not the cord.



**WARNING:** The product is intended for household use.



**WARNING:** For loading always put heavier items at the bottom and not near the top in order to help prevent the possibility of the product tipping over.



**WARNING:** Risk of injury to Persons - do not use this product to support video equipment such as televisions or computer monitors.



**WARNING:** See specifications for intended load of each drawers and surface.



**DANGER:** To reduce the risk of electric shock, always unplug this product from the electrical outlet before cleaning.



**WARNING:** Keep all electrical components away from liquids.

## Important Safety Instructions

1. Do not open more than one drawer at a time.
2. Do not let children approach the product.
3. To help prevent the product from tipping, load the product starting with the bottom drawers.
4. Keep the caster brake sets in locked position unless you are moving the cabinet. This will help prevent product from rolling.

5. Lock all drawers before moving the product.
6. Make sure all drawers are closed tightly before locking/unlocking.
7. Do not step in any drawer/drawers.
8. When moving this product, push it rather than pull it. Move the product over a solid smooth surface to avoid caster damage.
9. Altering the product may cause damage to the product and contents and create a safety hazard. Altering or modifying this product may cause serious injury.

10. Use the product and parts according to the operator's manual to prevent hazards.
11. Keep the product away from flammable and combustible substances. Store the product in a clean and well lit area.
12. Weight should be distributed evenly throughout the product in accordance with maximum weight capacities.
13. Never store flammable liquids near the product.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



**CAUTION:** Inspect this product before assembly. Please contact CSPS customer service if you notice loose or damaged parts.



**CAUTION:** Check all screws and bolts periodically for tightness.



**WARNING:** Do not stand on this product. You may fall or cause the product to tip.



**CAUTION:** Do not move the product prior to closing and locking all the doors. The door could come open and make the product unstable and tip.



**CAUTION:** Do not mount this product on a truck bed or any other moving object.



**WARNING:** Keep the product on a level surface capable of supporting the weight. Do no load, unload, or leave the product on an incline. The product may become unstable and tip if stored or moved on an uneven surface.



**CAUTION:** Remove hands and objects when lowering the wood top to avoid pinching or crushing.



**CAUTION:** Do not lift this product directly with a forklift or tow with any mechanical devices.



**CAUTION:** Do not exceed the maximum weight loading capacity of elevating wood top or drawers. See Specifications on page 6.



**CAUTION:** Only transport this product when empty, properly securing when transporting.



**CAUTION:** Clear all obstructions in top tray areas before lowering the wood top to avoid damage to your items or this product.



**WARNING:** Some piping may not be detectable with the stud finder. Contact a licensed Plumber before drilling pilot holes if unsure.



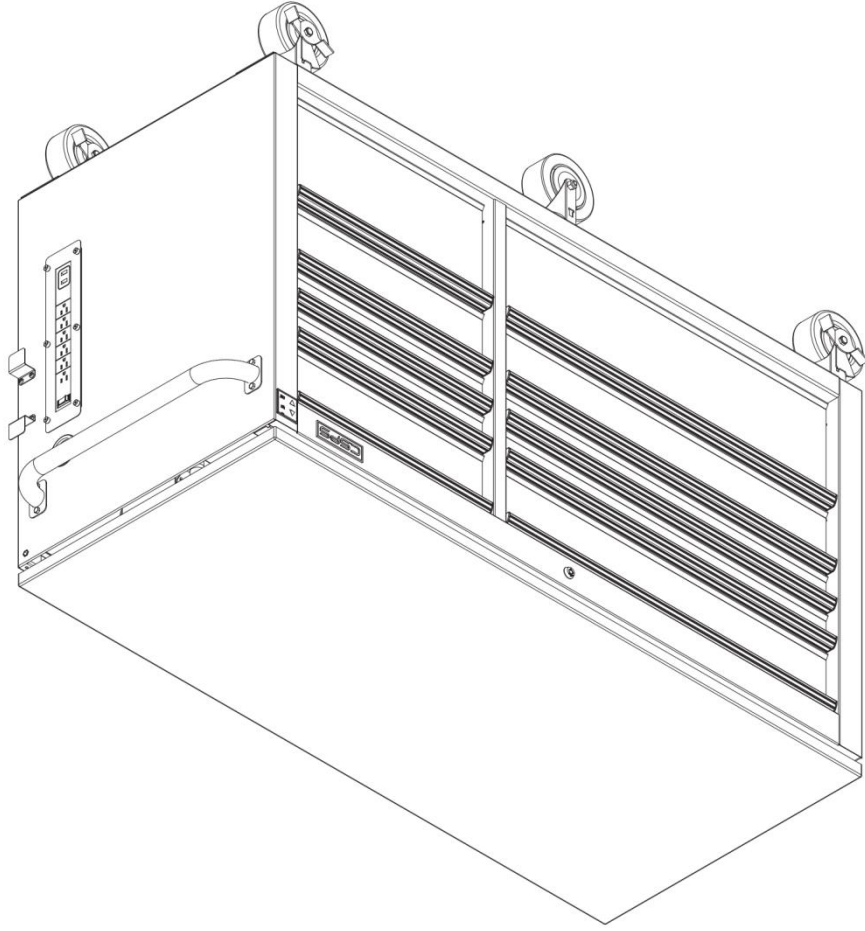
**WARNING:** Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to open the equipment.



Table of Contents.....	2	Assembly.....	8
Safety Information.....	3-4	Operation.....	9
Warranty.....	5	Care and Cleaning.....	10
Pre-Assembly.....	6-7	Service Parts.....	11
Tools Required.....	6		
Hardware Included.....	6		
Specifications.....	6		
Package Contents.....	7		

Please read these operating instructions carefully in order to assemble this cart correctly and in a safe manner.  
Keep the operating instructions in a safe place for future reference.

**THANK YOU VERY MUCH FOR PURCHASING THIS CSFS PRODUCT!**



**CSFS POWER TOOL CABINET 142 CM – 10 DRAWERS**

# USE AND CARE GUIDE

Email: [so\\_vl@csfs.vn](mailto:so_vl@csfs.vn)

Tel: (028) 7300 6802

District 4, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Address: SGR.01-07.15 Officetel, Saigon Royal Residence, No.34-35 Ben Van Don Street, Ward 12,

# CSFS