

# 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

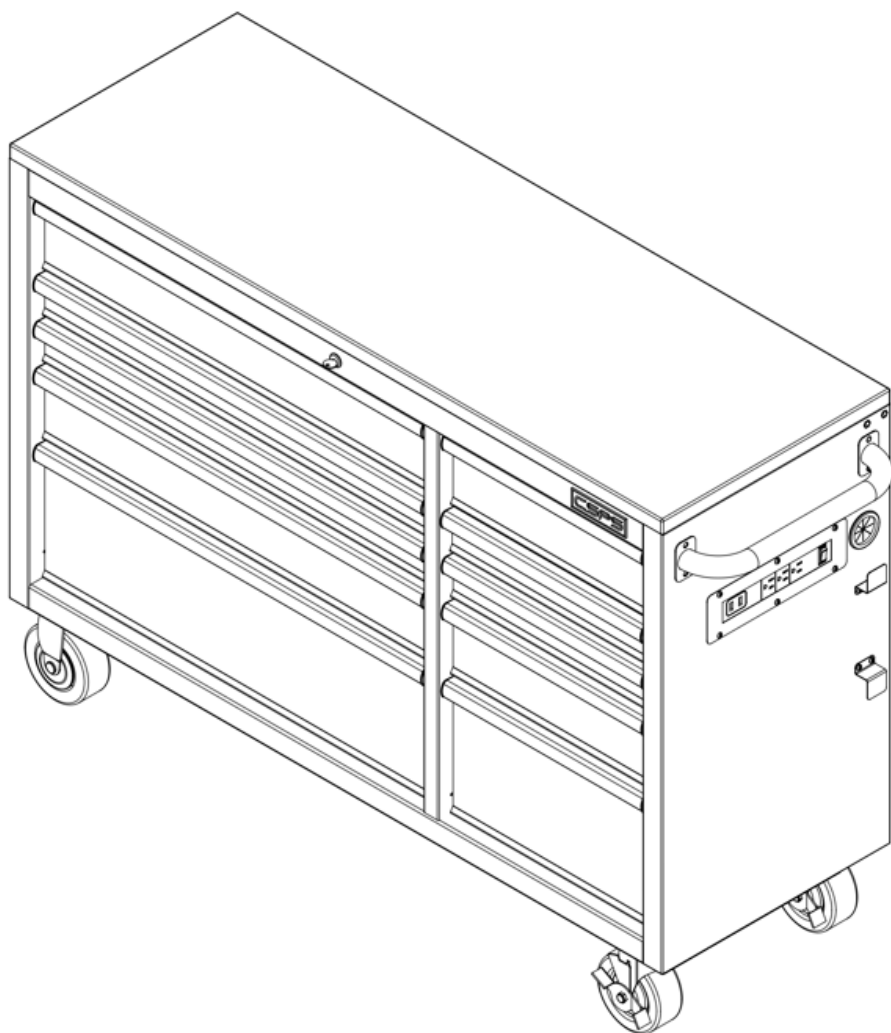
Tel: (028) 7300 6802

Website: cpsps.vn

Fanpage: CSPPS VN

Email: so\_v1@cspss.vn

## HƯỚNG DẪN LẮP RÁP VÀ SỬ DỤNG TỦ DỤNG CỤ CSPPS 132CM – 10 HỘC KÉO VNTC13210BB2M



HƯỚNG DẪN LẮP RÁP

▶ Truy cập cpsps.vn hoặc  
scan QR code bên dưới



**Cảm ơn quý khách đã mua tủ dụng cụ CSPPS!**

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

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

## CẢNH BÁO



Không được mở quá 01 ngăn kéo tại cùng 1 thời điểm.



Không cho trẻ em tiếp cận tủ.



Khóa bánh xe khi không di chuyển. Tránh sản phẩm tự trượt gây nguy hiểm.



Khóa tất cả các ngăn kéo trước khi di chuyển tủ.



Chắc chắn rằng tất cả các ngăn kéo đã được đóng chặt trước khi khóa/mở.



Không đứng lên bất kì ngăn kéo nào.



Khi di chuyển sản phẩm, đẩy thay vì kéo.



Không thay đổi sản phẩm theo bất kì hình thức nào.



Không đứng lên tủ. Bạn sẽ bị ngã hoặc sẽ là nguyên nhân làm cho sản phẩm tự trượt.



Không di chuyển tủ trước khi đóng và khóa tất và các ngăn kéo. Các ngăn kéo có thể tự mở ra và làm sản phẩm bị nghiêng và ngã.



Không đặt tủ dưới gầm xe hoặc bất kỳ phương tiện khác đang di chuyển.



Đặt sản phẩm trên bề mặt phẳng. Sản phẩm có bị nghiêng và ngã nếu được đặt hay di chuyển trên bề mặt nghiêng.



Không nâng tủ trực tiếp bằng xe nâng hay kéo với bất kỳ thiết bị cơ học nào.



Không được chứa (đựng) vượt quá khối lượng tối đa của sản phẩm, xem trong nội dung. Không được chứa (đựng) vượt quá khối lượng cho phép mỗi ngăn. Xem tại trang số 4.



Chỉ di chuyển khi tủ trống. An toàn tuyệt đối khi di chuyển.

Nhà sản xuất đảm bảo sản phẩm không bị lỗi về nguyên vật liệu và chức năng sản phẩm trong (02) 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



Kính bảo vệ

## LINH PHỤ KIỆN ĐI KÈM



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



AA



BB



CC

Tên viết tắt	Mô tả	Số lượng
AA	Vít M6 x 15L	4
BB	Vít M8 x 15L	16
CC	Cờ lê 10mm/13mm	1

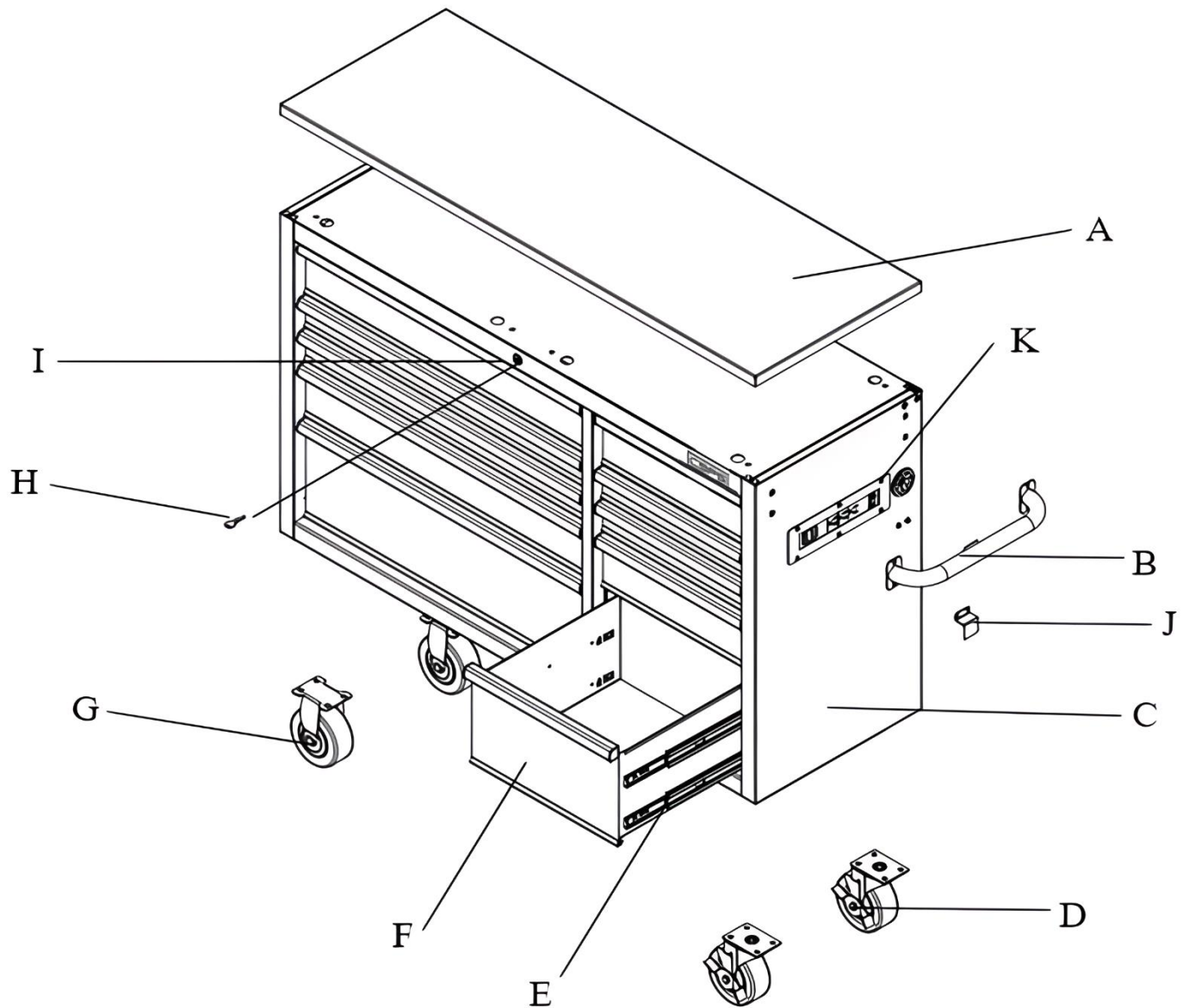
## CÁC THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Tải trọng học kéo	45 Kg
Tải trọng tối đa (toàn bộ tủ)	450 Kg



**Lưu ý:** Cần đặt tủ gần vị trí muốn đặt tủ, vì sản phẩm sẽ nặng và khó di chuyển trong quá trình lắp ráp.

## THÀNH PHẦN ĐÓNG GÓI



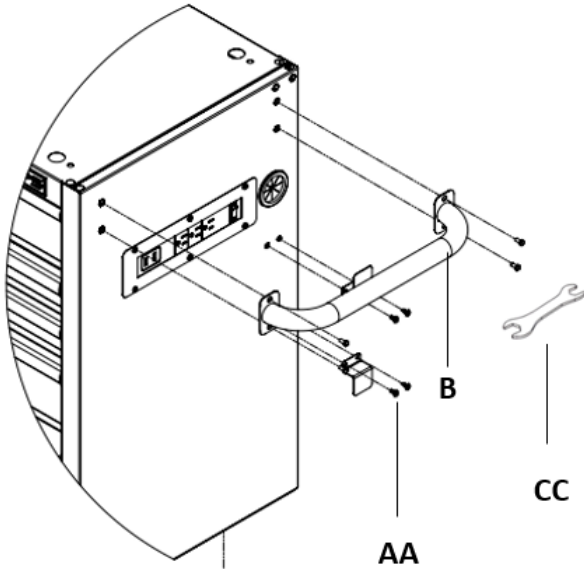
Chi tiết	Mô tả	Số lượng
A	Ván mặt bàn	1
B	Tay cầm bên	1
C	Tủ	1
D	Bánh xe có khóa	2
E	Thanh trượt 45 kg (cặp)	12
F	Hộc kéo	10
G	Bánh xe cố định	2
H	Chìa khóa (bộ)	1
I	Ổ khóa	1
J	Bas quần dây điện	2
K	Ổ điện	1

## 1 LẮP TAY CẦM BÊN

- Lắp tay cầm bên (B) vào tủ sử dụng 4 con vít (AA)
- Siết tất cả vít bằng cờ lê 10mm (CC).



**KHÔNG** siết ốc quá chặt.

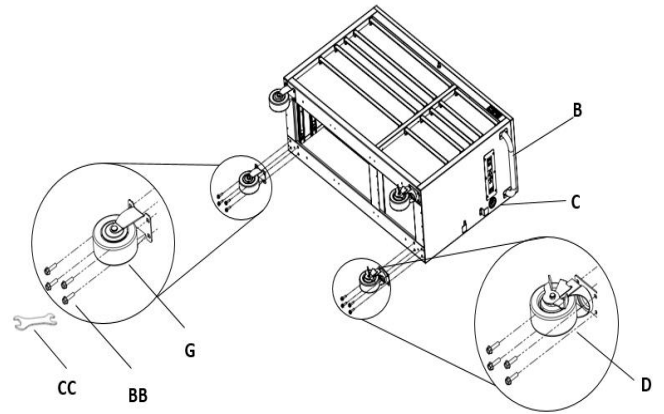


## 2 LẮP RÁP BÁNH XE



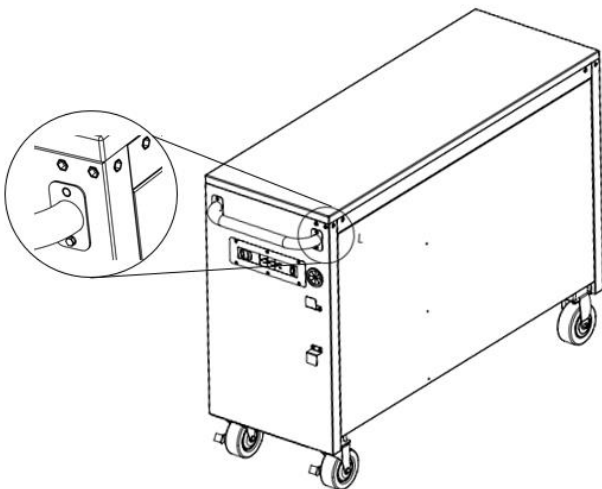
**KHÔNG** siết ốc quá chặt.

- Đảm bảo tất cả các trục kéo của tủ được khóa bằng sử dụng chìa khóa (H) và ổ khóa (I) trên tủ (C).
- Đặt tủ nằm xuống bằng lưng của nó. Sử dụng vật liệu bao gói để bảo vệ bề mặt tủ.
- Lắp 2 bánh xe có khóa (D) vào tủ (C) sử dụng các con vít (BB) trên mỗi bánh. Bánh xe có khóa (D) nên được lắp cùng 1 hướng cùng với hướng tay cầm bên (B).
- Lắp hai bánh cố định (G) vào tủ (C) sử dụng 4 con vít (BB) mỗi bánh.
- Siết tất cả các con vít bằng cờ lê 13mm (CC).
- Lật tủ (C) về lại vị trí thẳng đứng.



## 3 LẮP CÁC PHỤ KIỆN KHÁC

- Ở mỗi tủ đã được gắn sẵn các đai ốc ở phía sau lưng và bên hông để khi cần bạn có thể lắp thêm tấm lưới ở phía sau.

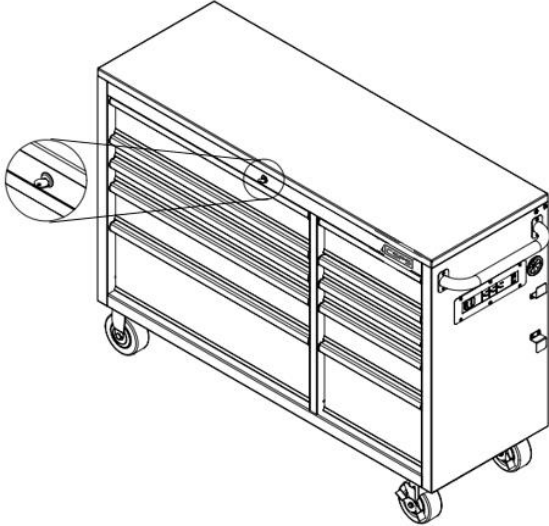


## 1 KHÓA VÀ MỞ TỦ



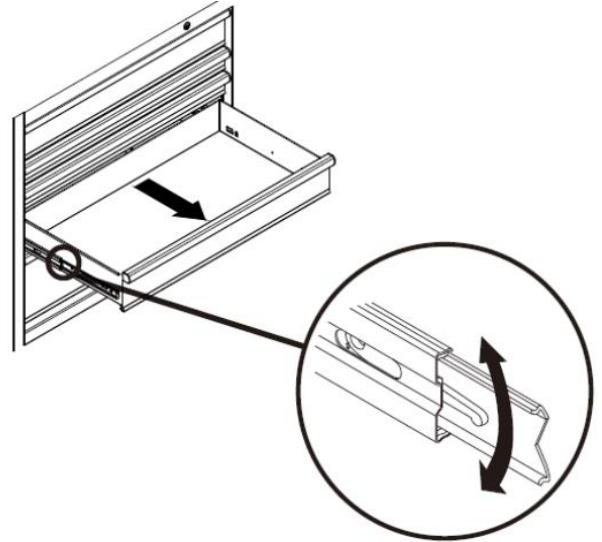
Tất cả các hộc kéo phải được đóng kín trước khi khóa/mở tủ.

- Để khóa tủ, gắn chìa khóa (H) vào ổ khóa (I) và quay ¼ vòng về phía bên trái. Sau đó rút chìa khóa ra.
- Để mở khóa tủ, gắn chìa khóa (H) vào ổ khóa (I) và quay ¼ vòng về phía bên phải. Sau đó rút chìa khóa ra.



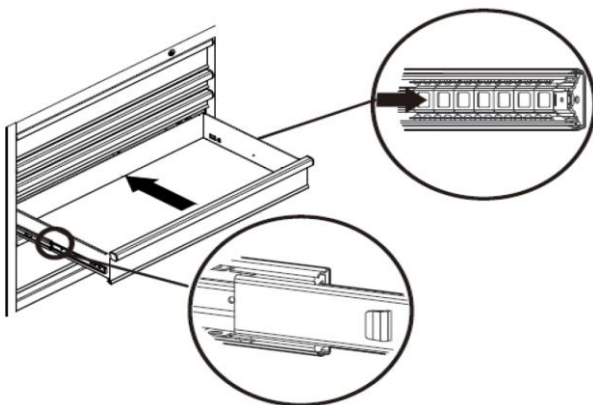
## 2 THÁO HỘC KÉO

- Làm ngăn kéo trống và kéo ra hoàn toàn.
- Trên thanh trượt, nhấc thanh gài nhựa trên 1 bên thanh trượt lên và đẩy thanh gài nhựa trên 1 bên còn lại của thanh trượt xuống. Nhẹ nhàng kéo hộc kéo ra để các thanh trượt có thể đi qua các điểm dừng.



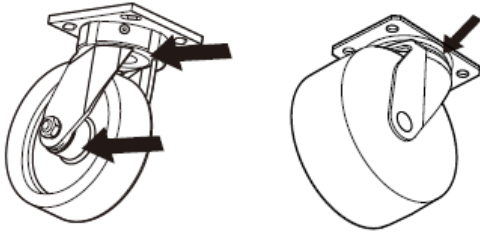
## 3 LẮP HỘC KÉO

- Kéo các thanh trượt và thanh bi ra ngoài cho đến khi mở ra hoàn toàn.
- Giữ thanh trượt trên tủ trong khi căn chỉnh nó với thanh trượt trên hộc kéo.
- Gài nhẹ một bên và lắp lại cho bên còn lại.
- Đẩy từ từ ngăn kéo cho đến khi đóng hoàn toàn để gài thanh trượt.
- Mở hộc kéo và đóng nó cho đến khi hoạt động bình thường.



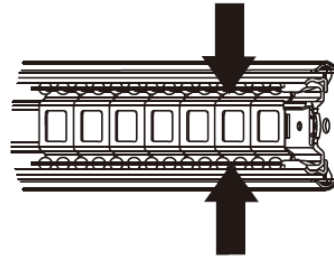
# 1 BẢO TRÌ BÁNH XE

- Bôi trơn cho bánh xe hàng năm, sử dụng mỡ bôi trơn chất lượng cao.



# 2 BẢO TRÌ HỘC KÉO

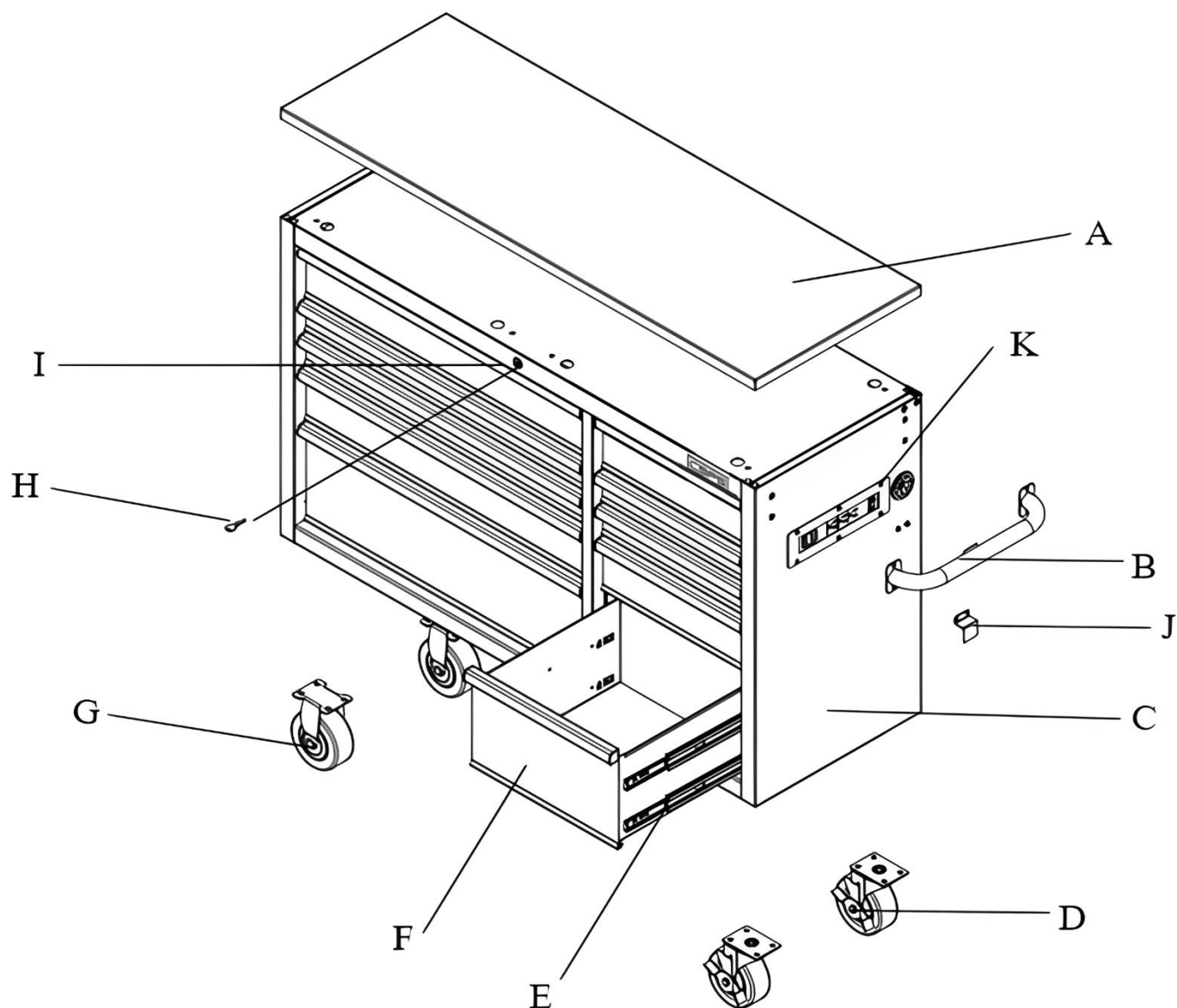
- Dọn sạch định kỳ hộc kéo và bên trong hộc kéo bằng chất tẩy rửa nhẹ và nước.
- Loại bỏ dầu và mỡ bằng dung dịch tẩy rửa tiêu chuẩn, không bắt lửa.
- Bôi trơn các thanh trượt nửa năm một lần bằng dầu mỡ hoặc các hợp chất tương tự.



# VỆ SINH VÀ BẢO QUẢN

- Bề mặt sản phẩm đã được phủ một lớp sơn tĩnh điện và có độ bền cao.
- Không để hóa chất mạnh (dầu, mỡ hoặc hóa chất khác) tồn tại trên bề mặt sơn tĩnh điện để bảo vệ lớp sơn.
- Sử dụng nước lau kính để làm sạch và duy trì bề mặt sơn tĩnh điện.
- Ván mặt bàn được làm bằng gỗ phủ UV để giúp bảo vệ khỏi độ ẩm. Có thể được lau chùi với hầu hết các chất tẩy rửa gia dụng.





Chi tiết	Mô tả	Số lượng
A	Ván mặt bàn	1
B	Tay cầm bên	1
C	Tủ	1
D	Bánh xe có khóa	2
E	Thanh trượt 45 kg (cặp)	12
F	Hộc kéo	10
G	Bánh xe cố định	2
H	Chìa khóa (bộ)	1
I	Ổ khóa	1
J	Bas quản dây điện	2
K	Ổ điện	1



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

Website: [csps.vn](http://csps.vn)

Fanpage: CSPS VN

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