

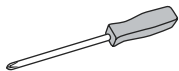
ULINE

EXECUTIVE CONFERENCE TABLES

1-800-295-5510

uline.com

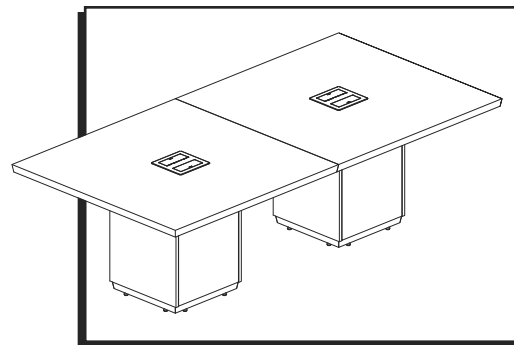
TOOLS NEEDED



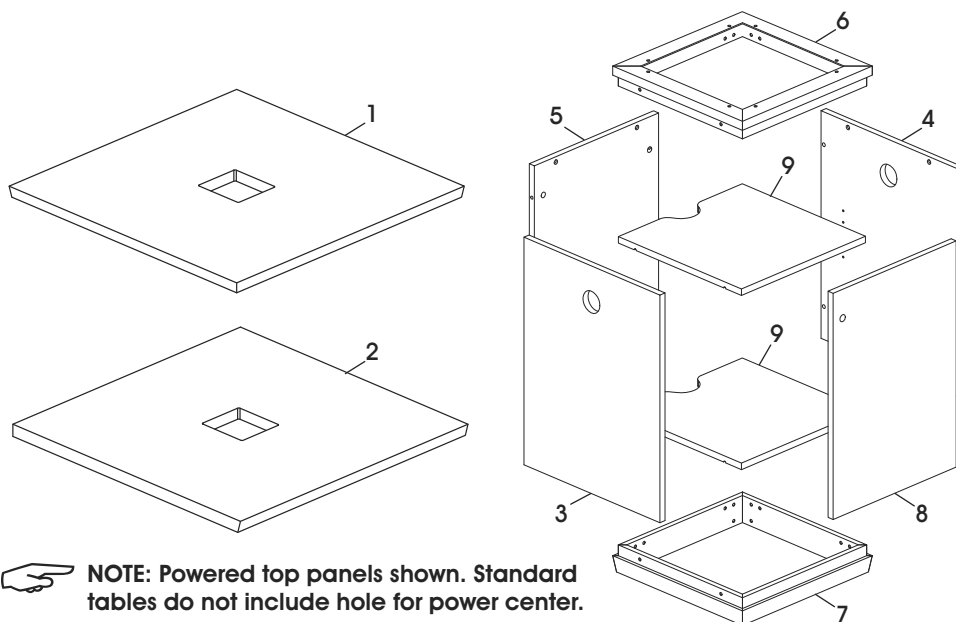
Phillips
Screwdriver



Two Person Assembly
Recommended



PARTS

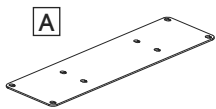


#	DESCRIPTION
1	Tabletop
2	Add-On Top
3	Left Side Panel
4	Right Side Panel
5	Back Panel
6	Top Trim
7	Bottom Trim
8	Door
9	Shelf

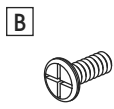


NOTE: Powered top panels shown. Standard tables do not include hole for power center.

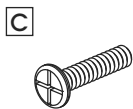
HARDWARE



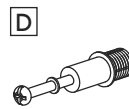
Connector Plate x 2



M6 x 15 mm Bolt x 24



M6 x 25 mm Bolt x 12



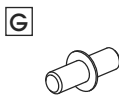
Cam Lock Pin x 4



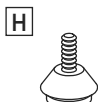
Cam Lock x 4



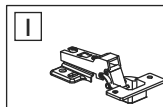
Cam Lock Cap x 4



Shelf Dowel x 8



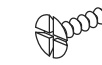
Adjustable Glide x 8



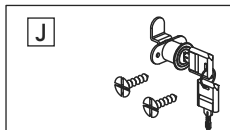
Hinge x 2



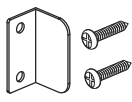
M4 x 8 mm Bolt x 4



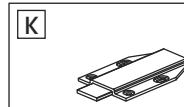
ST3.5 x 14 mm Screw x 8



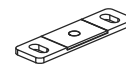
Lock x 1
ST3.5 x 14 mm Screw x 2



L-Bracket x 1
ST3 x 16 mm Screw x 2



Door Bumper x 1



Magnetic Catch x 1




ST3.5 x 14 mm Screw x 6



NOTE: Parts A-B are included with add-on top. Remaining hardware is included with pedestal base.

ASSEMBLY

 **NOTE:** Assemble unit on a smooth, non-marring surface to prevent scratching. Check that all parts are included.


 **NOTE:** Use Phillips screwdriver to tighten cam locks, cam lock pins and screws.

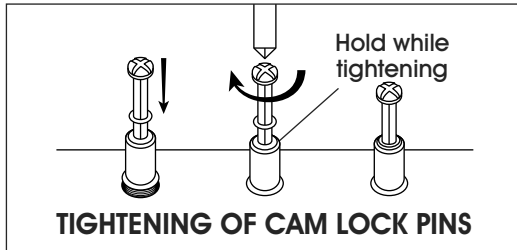
 **IMPORTANT!** Turn cam lock 1/4 to the right to lock.

IMPORTANT! FUNCTION OF CAM LOCK



Ensure the arrow is pointing toward edge of panel before inserting into the panel's hole.

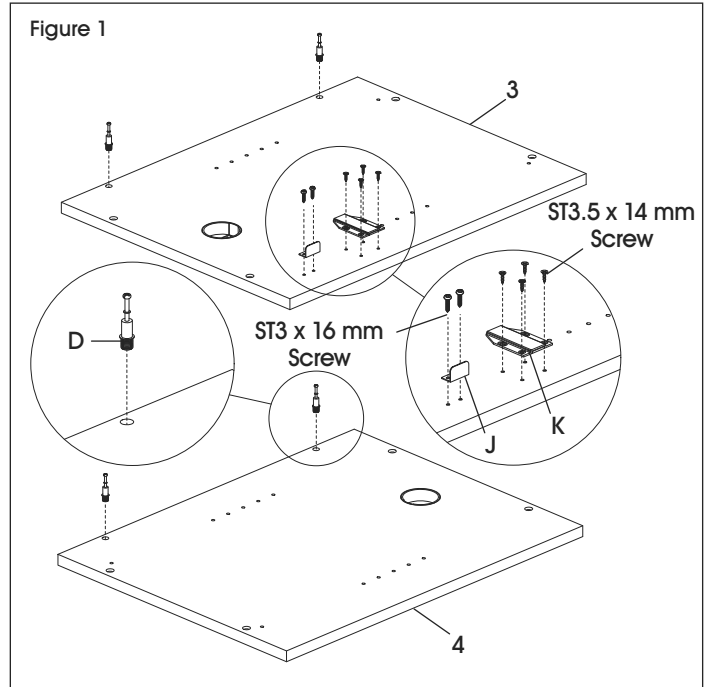
 **IMPORTANT!** Cam lock pins must be tightened once inserted into panel. To tighten cam lock pins, grasp lower part of cam lock pin and tighten using a Phillips screwdriver.



 **NOTE:** Cam lock caps (F) can be applied once cam locks are tightened for a finished look.

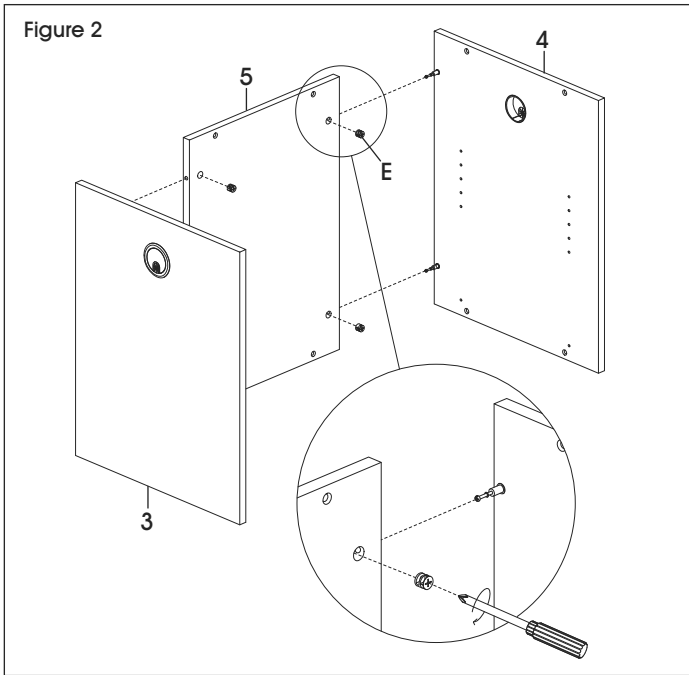
1. Place left side panel (3) and right side panel (4) down with holes facing up. Install two cam lock pins (D) into each panel. (See Figure 1)
2. In the left side panel (3), install one L-Bracket (J) using two ST3 x 16 mm screws (J). Install door bumper (K) into the left side panel (3) using four ST3.5 x 14 mm screws (K). (See Figure 1)

Figure 1



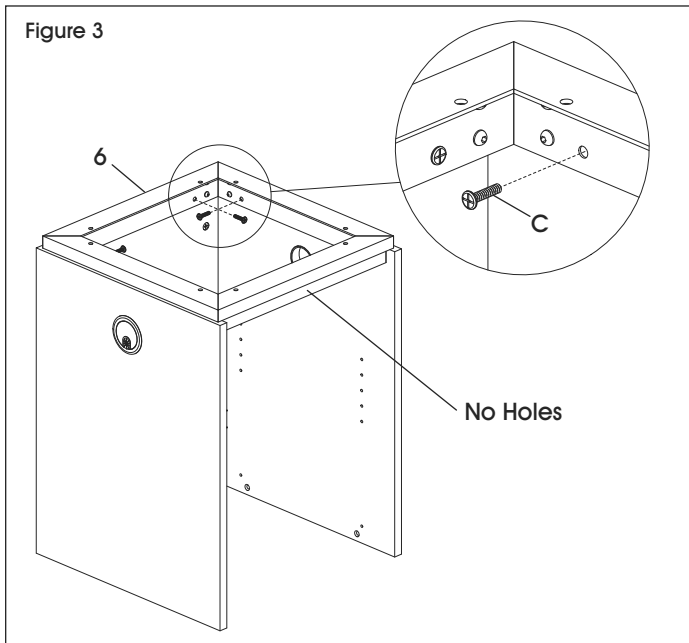
ASSEMBLY CONTINUED

3. Insert four cam locks (E) into back panel (5). Connect left and right side panels (3, 4) to back panel. Tighten cam locks. (See Figure 2)

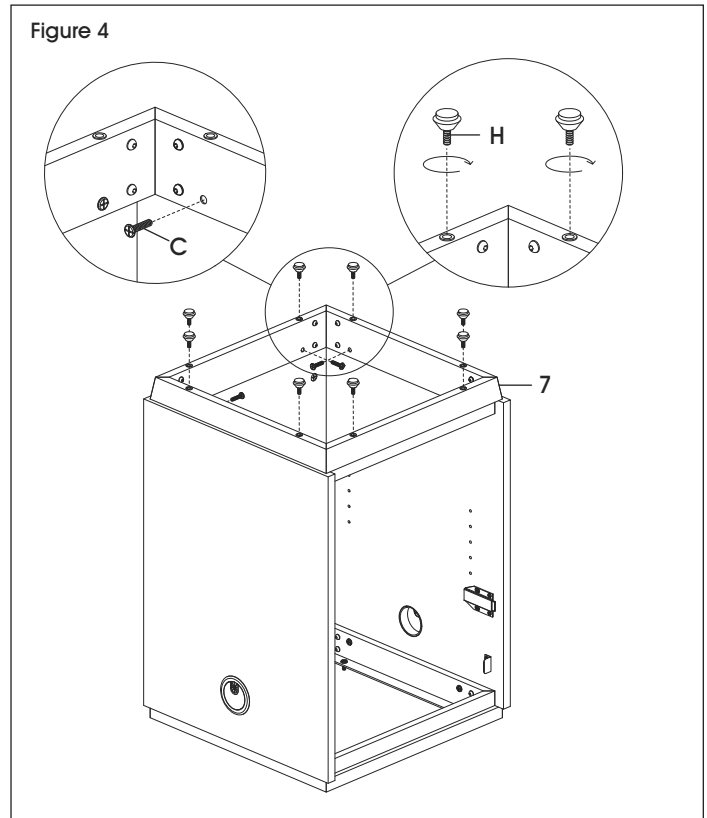


4. Attach the top trim (6) to laminate panels using six M6 x 25 mm bolts (C). (See Figure 3)

 **NOTE:** Ensure side of top trim with no holes faces the side without a panel.

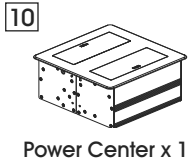


5. With a second person, flip unit upside down. Install bottom trim (7) to laminate panels using six M6 x 25 mm bolts (C). Install eight glides (H) into bottom trim. (See Figure 4)

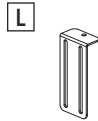


6. Repeat steps 1-5 for remaining pedestal bases.

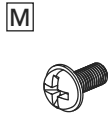
POWER CENTER PARTS



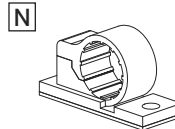
Power Center x 1



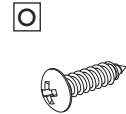
L-Bracket x 2



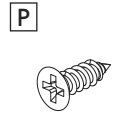
M3 x 8 mm Bolt x 4



Cable Clip x 5



ST4 x 16 mm
Screw x 5

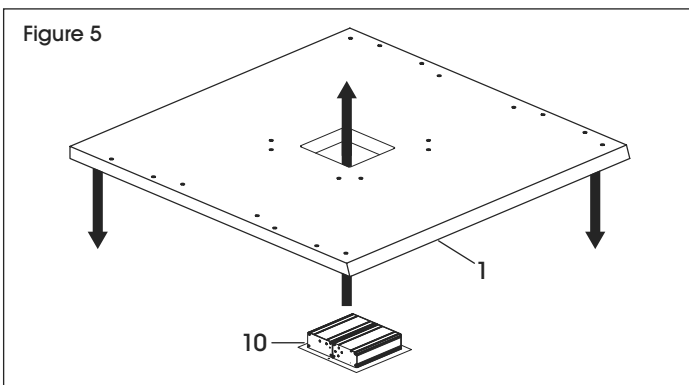


ST3 x 12 mm
Screw x 2

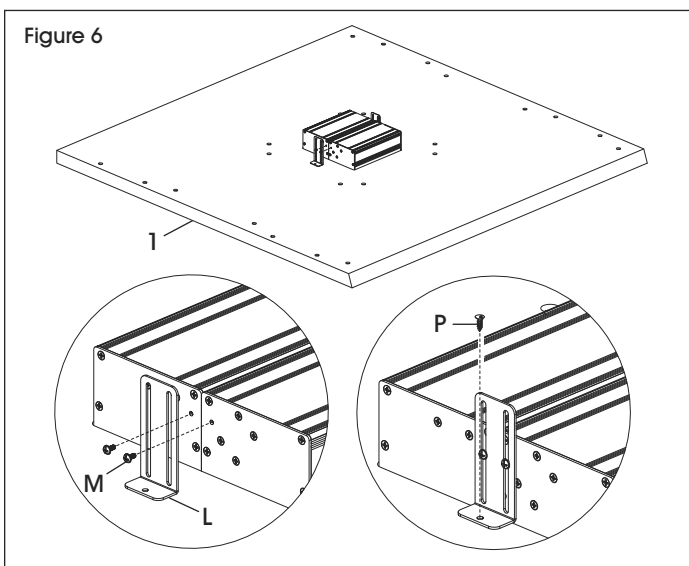
ASSEMBLY CONTINUED

STOP If assembling standard conference tables, proceed to step 10. If using power centers, continue to step 7.

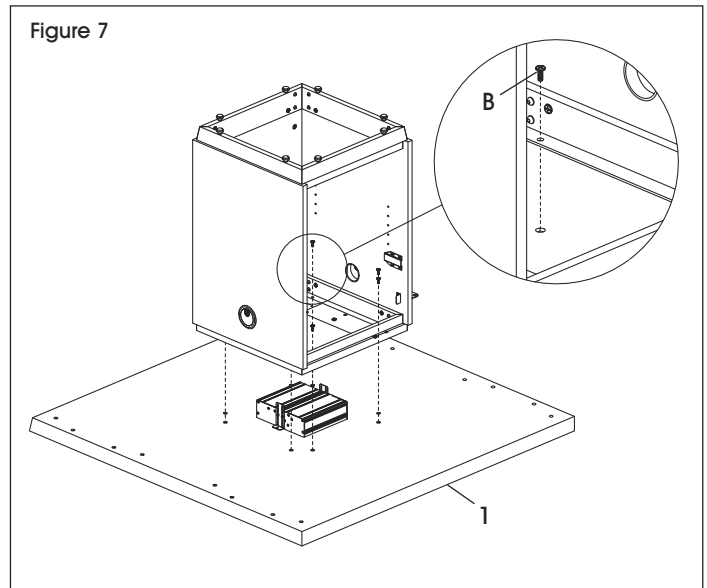
1. Place the power center (10) upside down. With a second person, carefully place tabletop (1) over the power center with holes facing up. (See Figure 5)



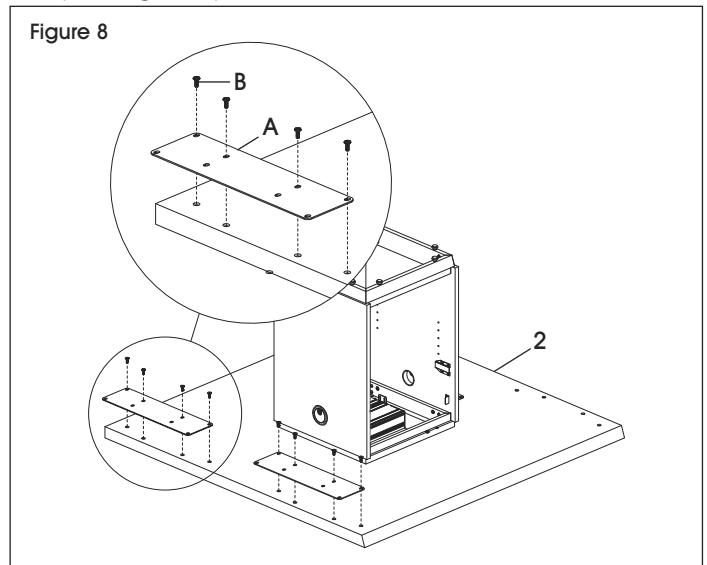
2. Attach L-Bracket (L) to the power center using two M3 x 8 mm bolts (M). Repeat on opposite side. (See Figure 6)
3. Ensure each L-Bracket (L) is touching the tabletop (1). Secure both L-Brackets to the tabletop using two ST3 x 12 mm screws (P). (See Figure 6)



4. With a second person, carefully place pedestal upside down onto tabletop (1). Attach using eight M6 x 15 mm bolts (B). (See Figure 7)




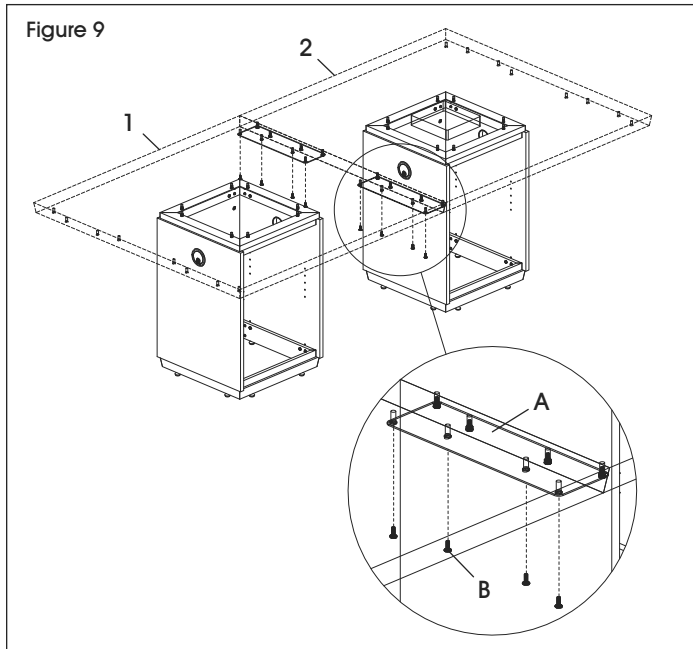
5. Repeat steps 7-10 for remaining add-on top(s) (2).
6. Install two connector plates (A) on one side of the add-on top (2) using eight M6 x 15 mm bolts (B). (See Figure 8)



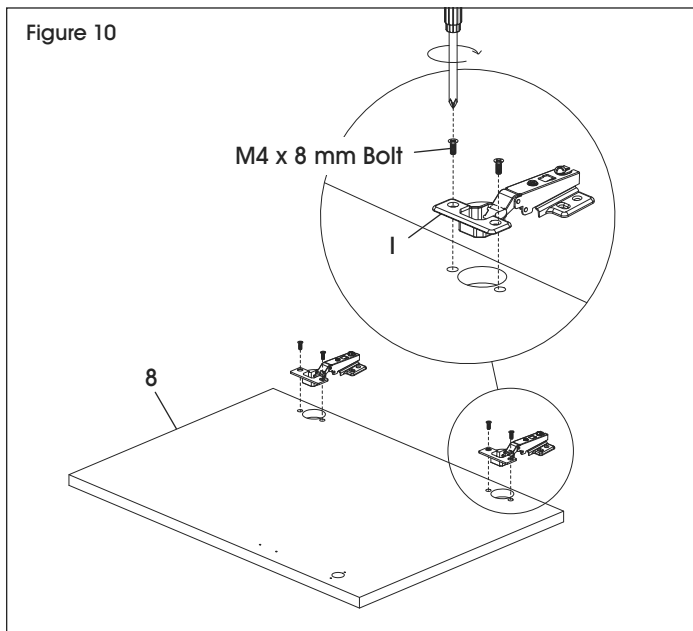
ASSEMBLY CONTINUED

- With a second person, stand both assembled table sections upright. Align holes underneath tabletop (1) with the holes in connector plates (A). Attach table sections together using eight M6 x 15 mm bolts (B). (See Figure 9)

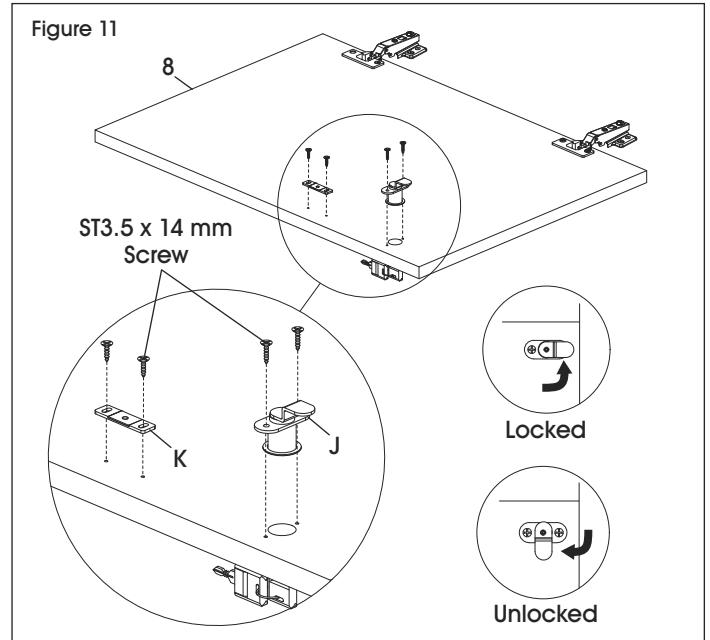
 **NOTE:** If assembling a 144 x 48" table or larger, attach connector plates (A) to opposite side of add-on top (2). Additional add-on table sections can be attached to extend the length of the table.



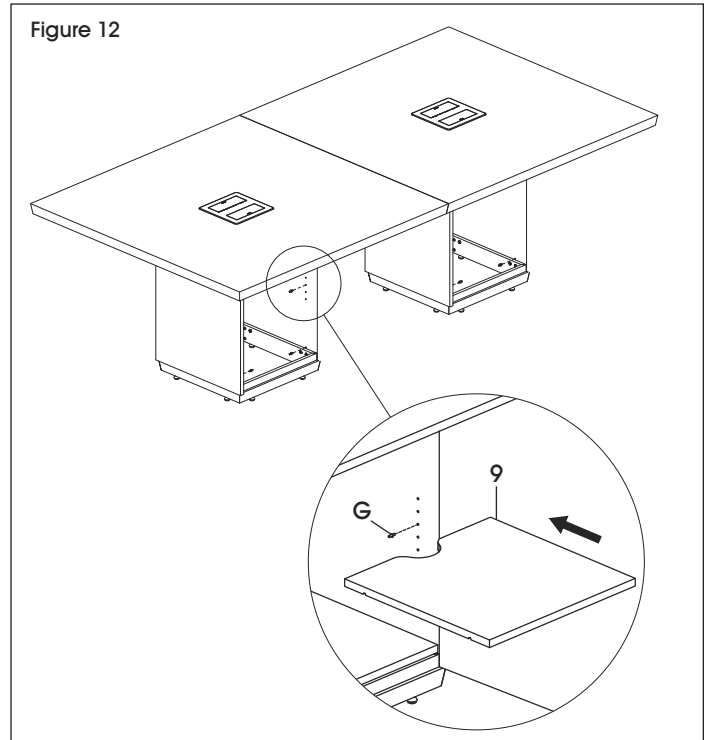
- Attach hinges (I) to door (8) using two M4 x 8 mm bolts (I) each. (See Figure 10)



- Attach lock (J) to door (8) using two ST3.5 x 14 mm screws. (See Figure 11)
- Attach magnetic catch (K) to door (8) using two ST3.5 x 14 mm screws (K). (See Figure 11)

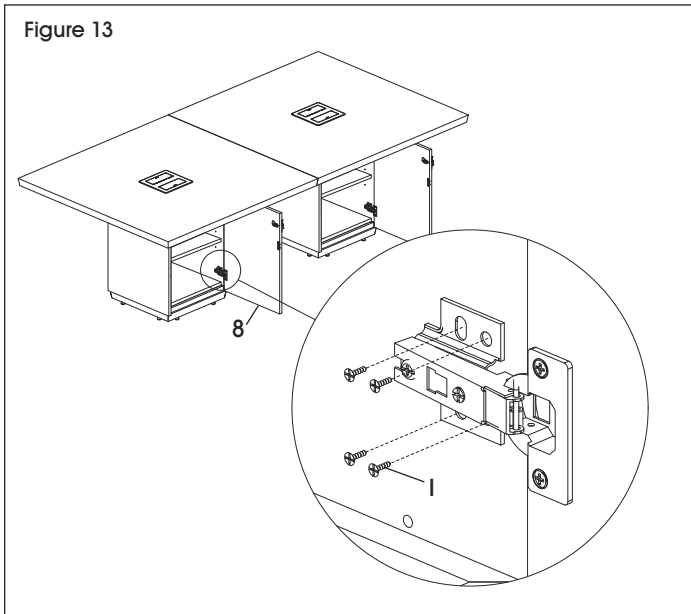


- Repeat steps 14-16 for remaining door(s).
- Insert shelf dowels (G) into desired location inside the pedestals. Carefully place each shelf (9) inside pedestal. (See Figure 12)

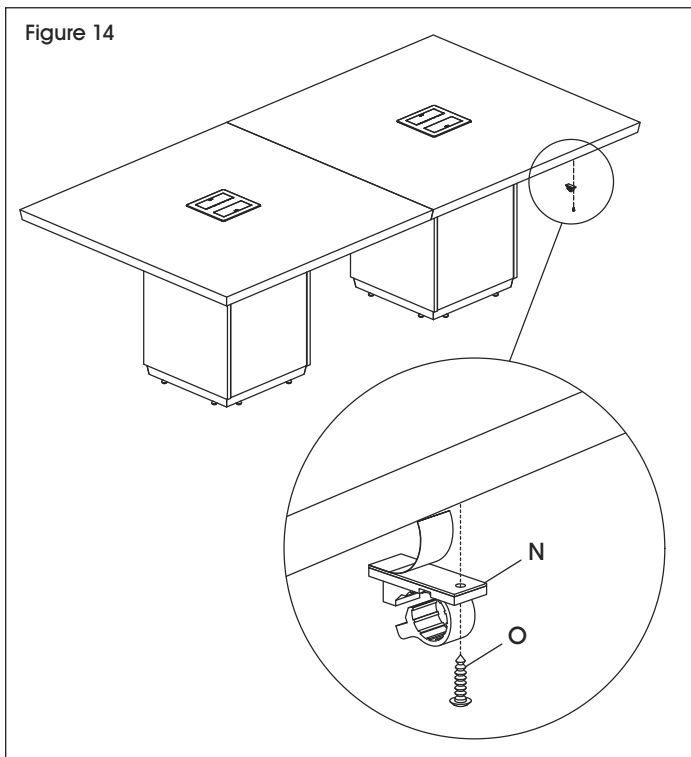


ASSEMBLY CONTINUED

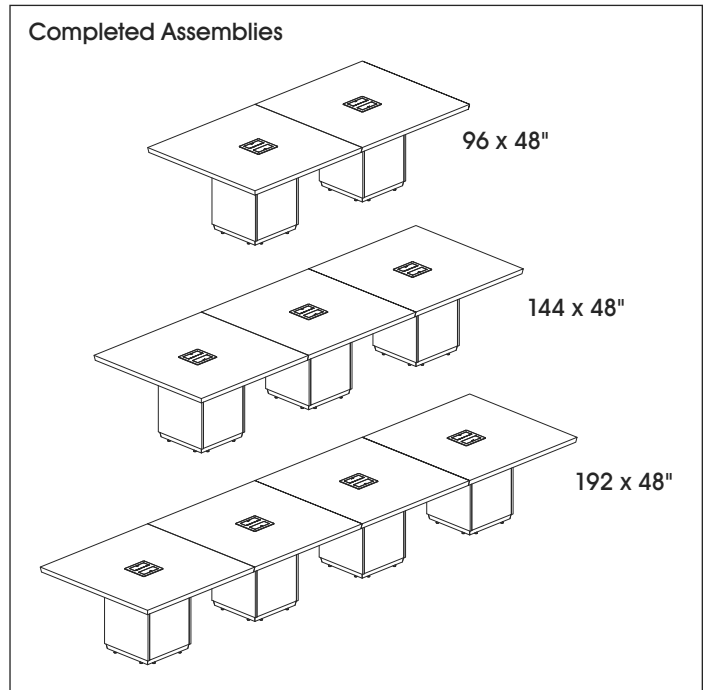
13. Attach door (8) to pedestal using eight ST3.5 x 14 mm screws (I). Repeat for remaining pedestal(s). (See Figure 13)



14. Place cable clips (N) in desired location to neatly organize cables underneath the tabletops. Cable clips can be installed using adhesive or ST4 x 16 mm screws (O). (See Figure 14)



15. Assembly is now complete.



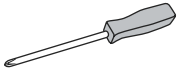
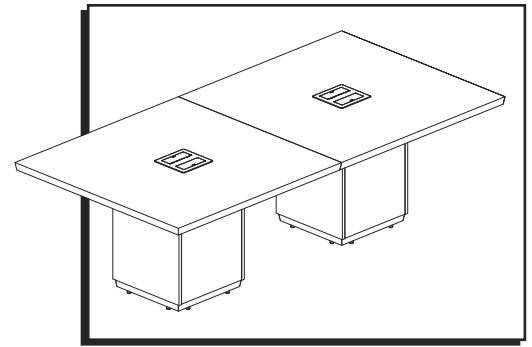
ULINE

MESAS DE CONFERENCIA EJECUTIVAS

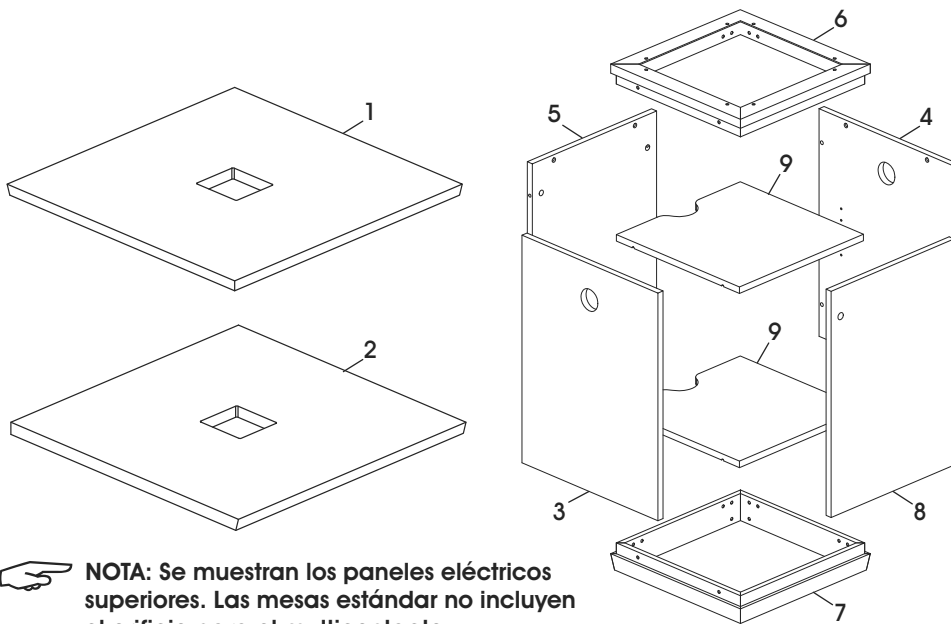
800-295-5510

uline.mx

HERRAMIENTAS NECESARIAS

Desarmador
de CruzSe recomienda Armar
Entre Dos Personas

PARTES

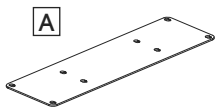
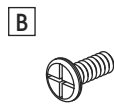
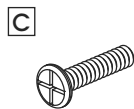
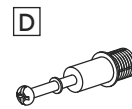


#	DESCRIPCIÓN
1	Cubierta
2	Cubierta Complementaria
3	Panel Lateral Izquierdo
4	Panel Lateral Derecho
5	Panel Posterior
6	Moldura Superior
7	Moldura Inferior
8	Puerta
9	Repisa

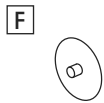
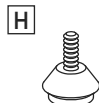


NOTA: Se muestran los paneles eléctricos superiores. Las mesas estándar no incluyen el orificio para el multicontacto.

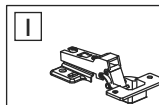
TORNILLERÍA

2 Placas
Conectoras24 Pernos
M6 x 15 mm12 Pernos
M6 x 25 mm4 Pasadores para
Tuercas Minifix

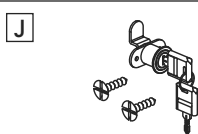
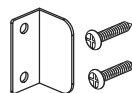
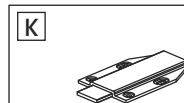
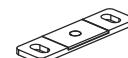
4 Tuercas Minifix

4 Tapas para
Tuercas Minifix8 Taquetes
para Repisa

8 Tapas Niveladoras



2 Bisagras

4 Pernos
M4 x 8 mm8 Tornillos
ST3.5 x 14 mm1 Cerradura
2 Tornillos ST3.5 x 14 mm1 Soporte en L
2 Tornillos ST3 x 16 mm1 Tope
para Puerta1 Pestillo
Magnético6 Tornillos
ST3.5 x 14 mm

NOTA: Las partes A-B están incluidas con la cubierta complementaria. La tornillería restantes se incluye con la base del pedestal.

ENSAMBLE



NOTA: Ensamble la unidad sobre una superficie lisa que no deje marcas para evitar rayones. Revise que todas las partes estén incluidas.

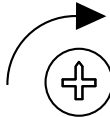


NOTA: Use un desarmador de cruz para apretar las tuercas y pasadores minifix y los tornillos.



¡IMPORTANTE! Gire la tuerca minifix 1/4 a la derecha para asegurarla.

¡IMPORTANTE! FUNCIÓN DE LA TUERCA MINIFIX

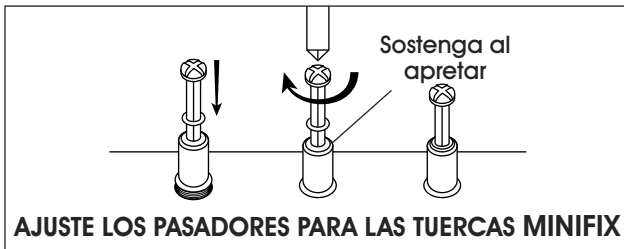


GIRE 1/4 A LA DERECHA PARA ASEGURARLA

Asegúrese de que la flecha apunte hacia el borde del panel antes de insertarla en el orificio.



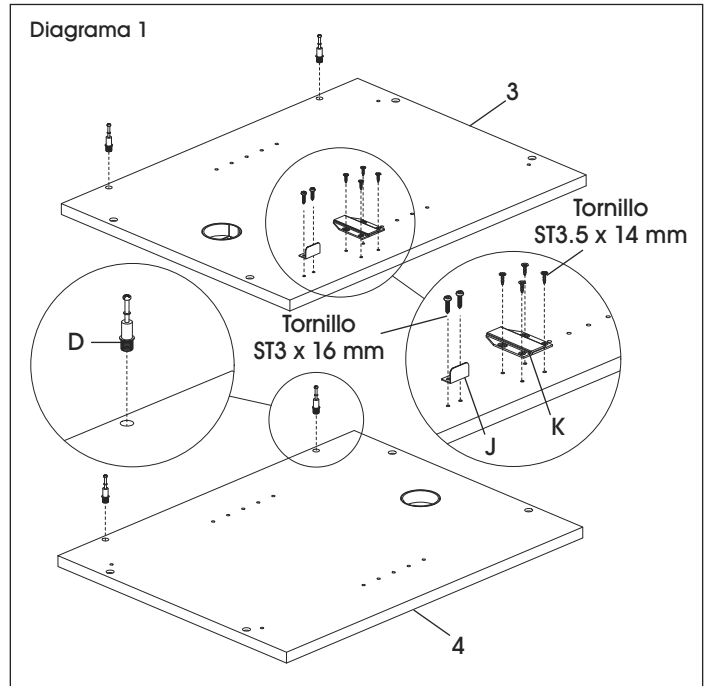
¡IMPORTANTE! Los pasadores para tuercas minifix se deben apretar una vez que se inserten en el panel. Para apretar los pasadores, sostenga la parte inferior del pasador y apriete con el desarmador de cruz.



NOTA: Puede colocar las tapas de las tuercas minifix (F) una vez que haya apretado las tuercas para darle una apariencia terminada.

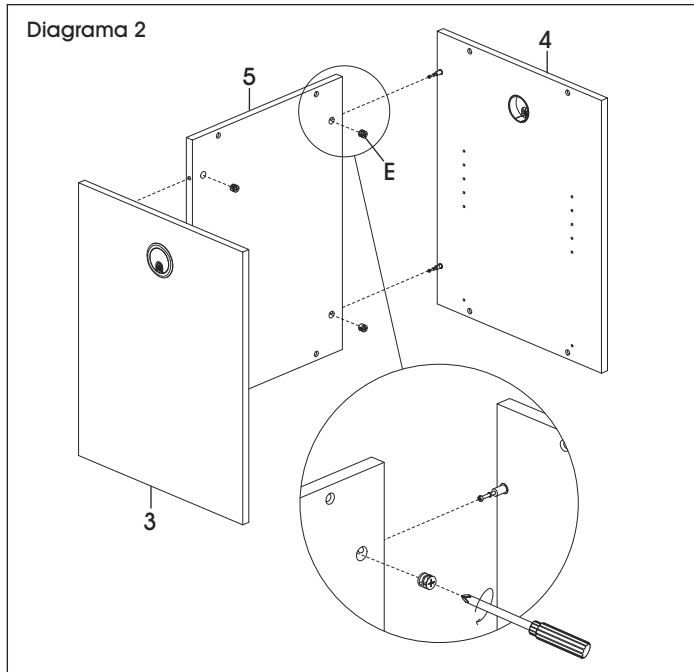
1. Coloque el panel lateral izquierdo (3) y el panel lateral derecho (4) con los orificios hacia arriba. Instale dos pasadores para tuercas minifix (D) en cada panel. (Vea Diagrama 1)
2. En el panel lateral izquierdo (3), instale un Soporte en L (J) utilizando dos tornillos ST3 x 16 mm (J). Instale un tope para puerta (K) en el panel lateral izquierdo (3) utilizando cuatro tornillos ST3.5 x 14 mm (K). (Vea Diagrama 1)

Diagrama 1




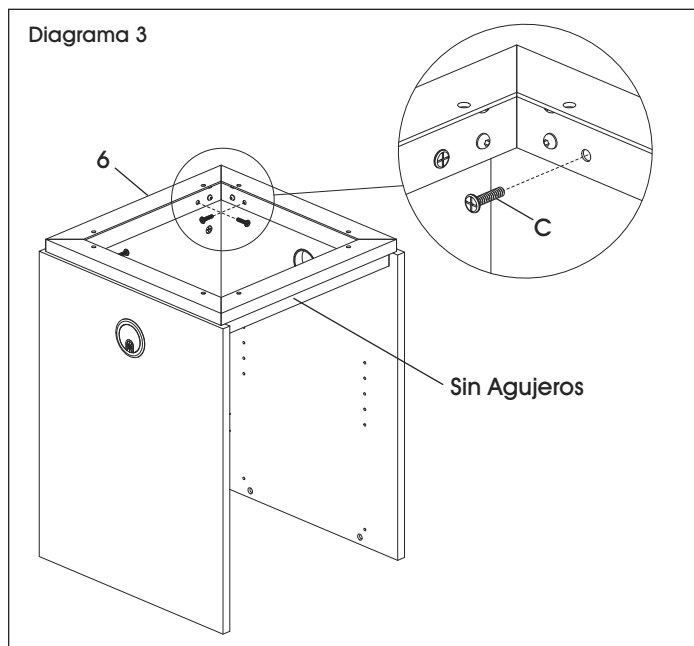
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

3. Inserte cuatro tuercas minifix (E) en el panel posterior (5). Conecte los paneles laterales izquierdo y derecho (3, 4) al panel posterior. Apriete las tuercas minifix. (Vea Diagrama 2)

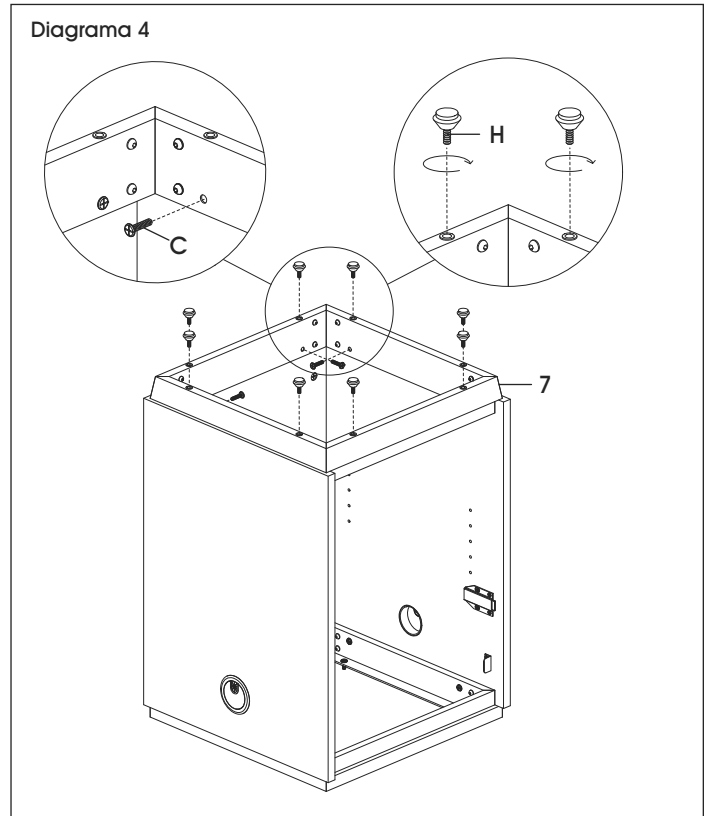


4. Fije la moldura superior (6) a los paneles laminados con seis pernos M6 x 25 mm (C). (Vea Diagrama 3)

 **NOTA:** Asegúrese de que el lado de la moldura superior sin agujeros mire hacia el lado sin panel.

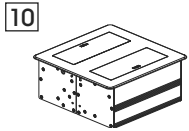


5. Con la ayuda de otra persona, voltee la unidad. Instale la moldura inferior (7) a los paneles laminados con seis pernos M6 x 25 mm (C). Instale ocho tapas niveladoras (H) en la moldura inferior. (Vea Diagrama 4)

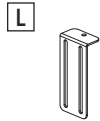


6. Repita los pasos 1-5 para las bases de pedestal restantes.

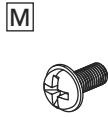
PARTES DEL MULTICONTACTO



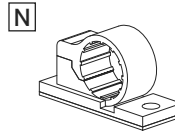
1 Multicontacto



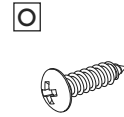
2 Soportes en L



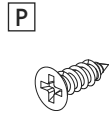
4 Pernos M3 x 8 mm



5 Sujetadores para Cables



5 Tornillos ST4 x 16 mm



2 Tornillos ST3 x 12 mm

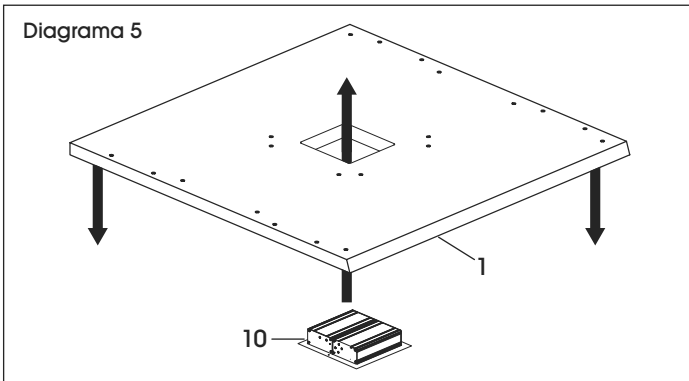
CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE



Si ensambla mesas de conferencia estándar, proceda al paso 10. Si utiliza multicontacto, continúe al paso 7.

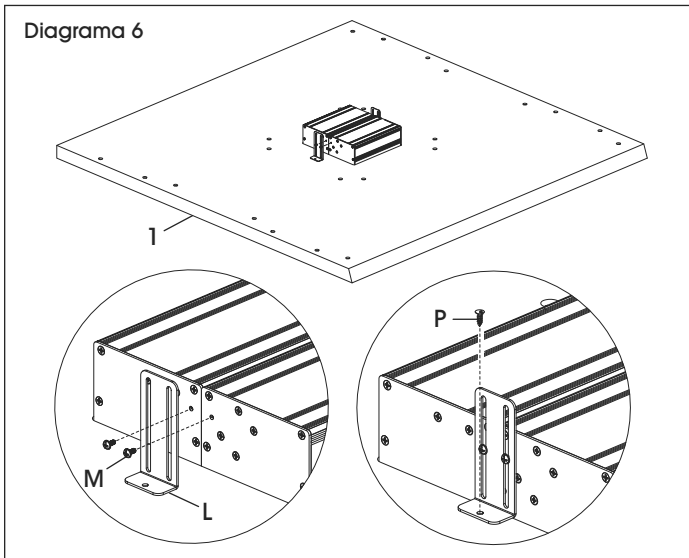
1. Coloque el multicontacto (10) boca abajo. Con la ayuda de una segunda persona, coloque la cubierta (1) boca abajo con los orificios hacia arriba. (Vea Diagrama 5)

Diagrama 5



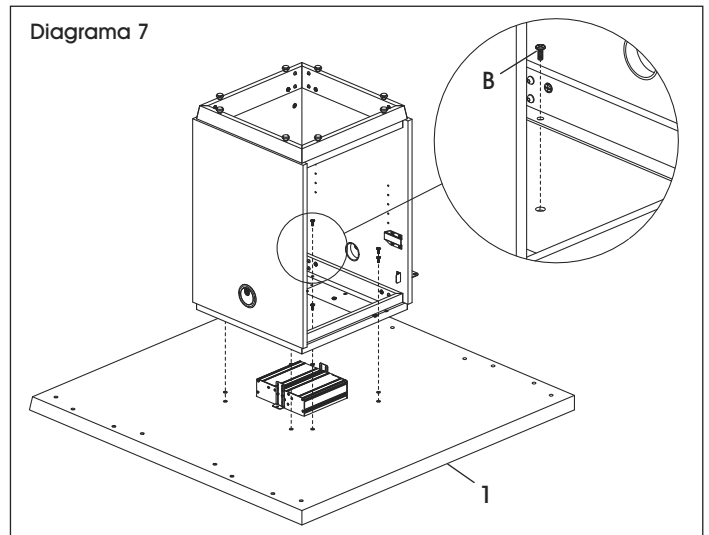
2. Instale el Soporte en L (L) al multicontacto utilizando dos pernos M3 x 8 mm (M). Repita la operación con el lado opuesto. (Vea Diagrama 6)
3. Asegúrese de que cada Soporte en L (L) toque la cubierta (1). Asegure ambos Soportes en L a la cubierta utilizando dos tornillos ST3 x 12 mm (P). (Vea Diagrama 6)

Diagrama 6



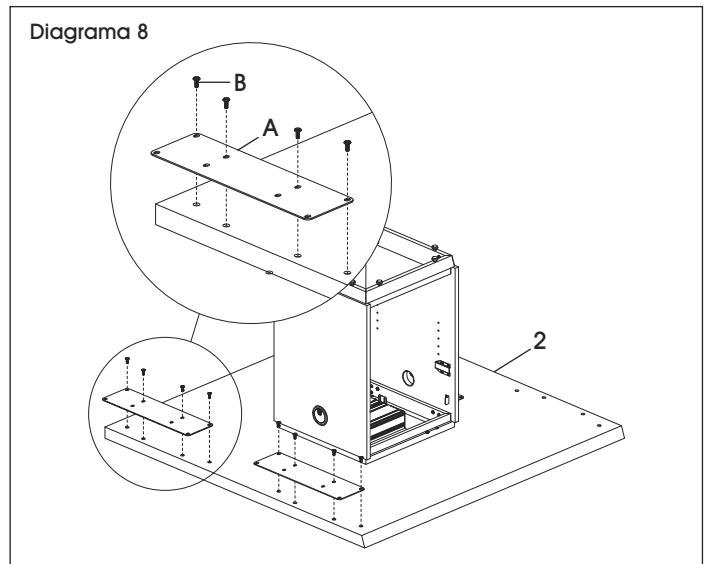
4. Con la ayuda de una segunda persona, coloque el pedestal con cuidado boca abajo encima de la cubierta (1). Fije con ocho pernos M6 x 15 mm (B). (Vea Diagrama 7)

Diagrama 7




5. Repita los pasos 7-10 para la(s) cubierta(s) suplementaria(s) restante(s).
6. Instale dos placas conectoras (A) en un lado de la cubierta suplementaria (2) utilizando ocho pernos M6 x 15 mm (B). (Vea Diagrama 8)

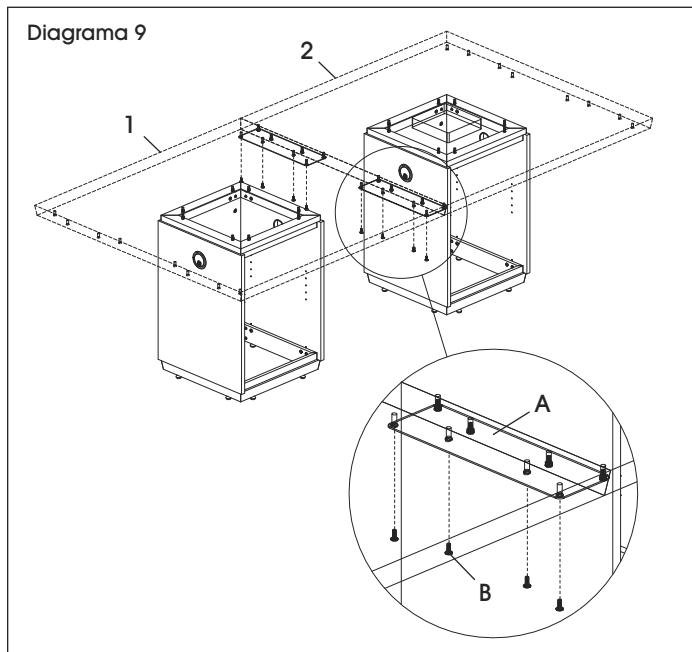
Diagrama 8



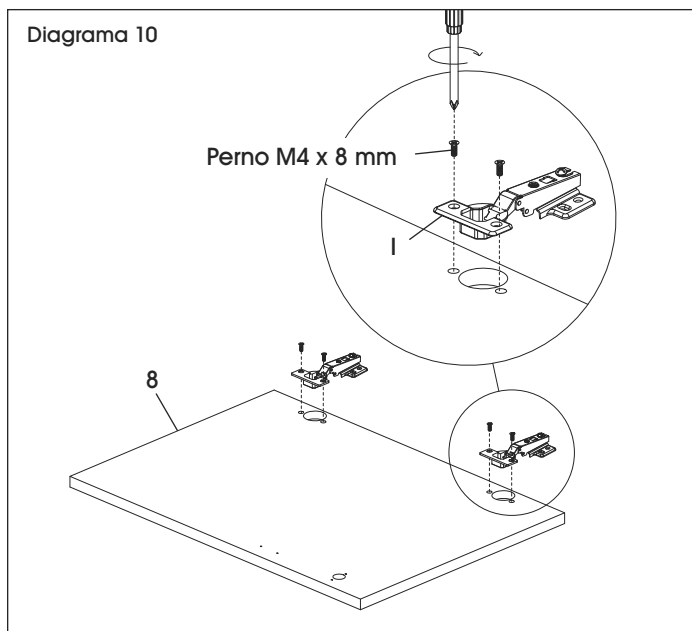
CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE

7. Con ayuda de una segunda persona, enderece ambas secciones de mesa ensambladas. Alinee los orificios debajo de la cubierta (1) con los de las placas conectoras (A). Fije las secciones de mesa juntas utilizando ocho pernos M6 x 15 mm (B). (Vea Diagrama 9)

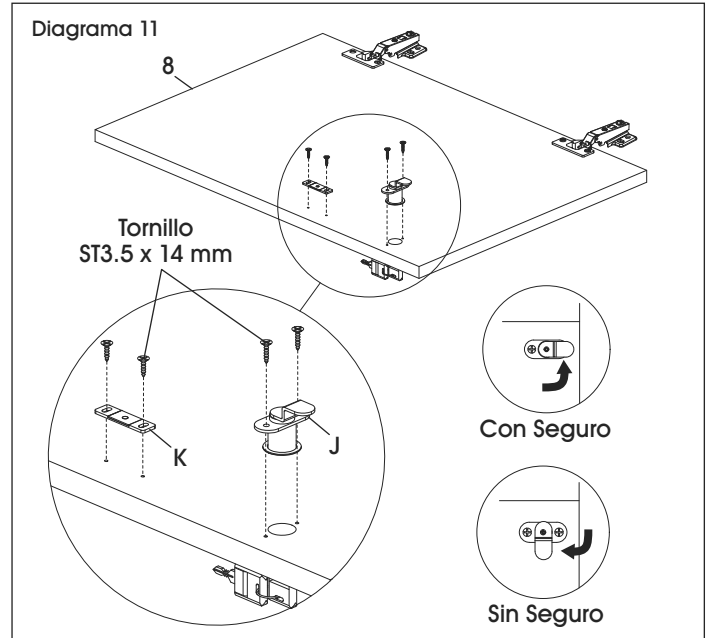
 **NOTA:** Si ensambla una mesa de 144 x 48" o mayor, fije las placas conectoras (A) al lado opuesto de la cubierta suplementaria (2). Se pueden fijar secciones de mesa suplementarias adicionales para extender la longitud de la mesa.



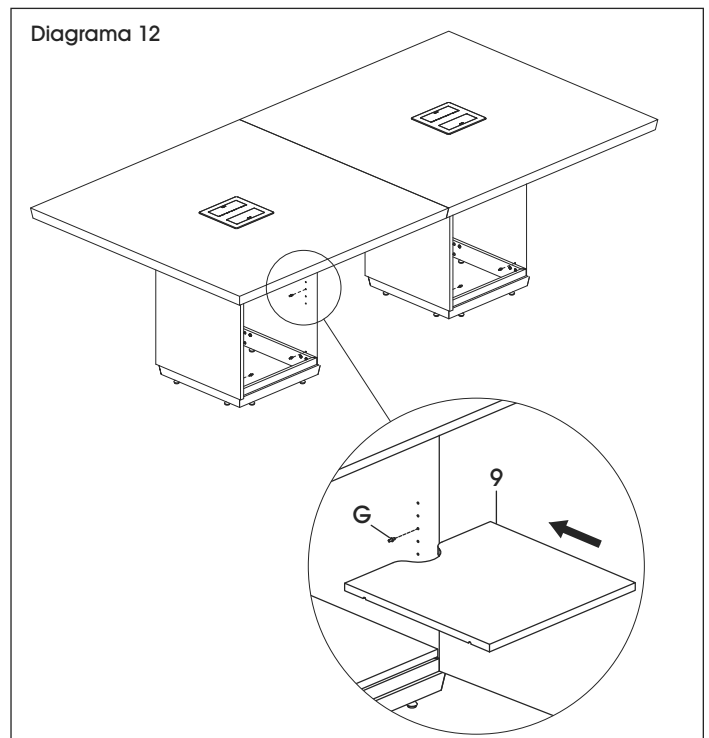
8. Fije las bisagras (I) a la puerta (8) utilizando dos pernos M4 x 8 mm (I) cada una. (Vea Diagrama 10)



9. Fije la cerradura (J) a la puerta (8) utilizando dos tornillos ST3.5 x 14 mm. (Vea Diagrama 11)
10. Fije el pestillo magnético (K) a la puerta (8) utilizando dos tornillos ST3.5 x 14 mm (K). (Vea Diagrama 11)

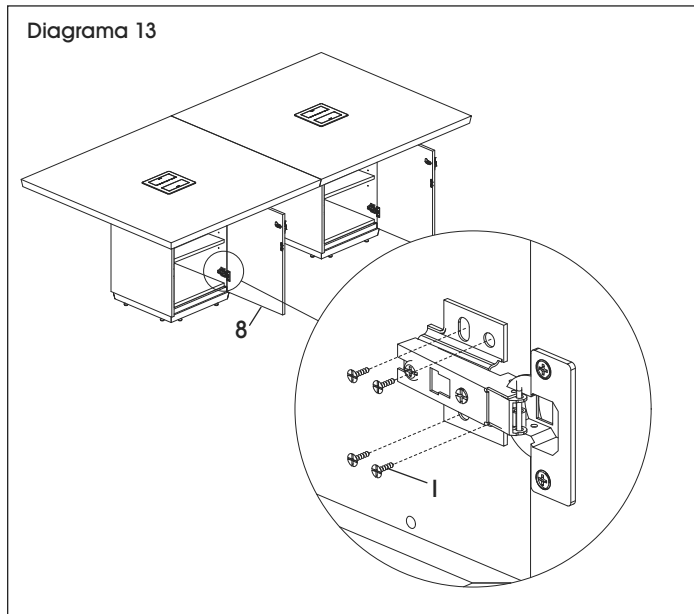


11. Repita los pasos 14-16 para la(s) puerta(s) restante(s).
12. Inserte taquetes para repisas (G) en la ubicación deseada dentro de los pedestales. Coloque cada repisa (9) con cuidado dentro del pedestal. (Vea Diagrama 12)

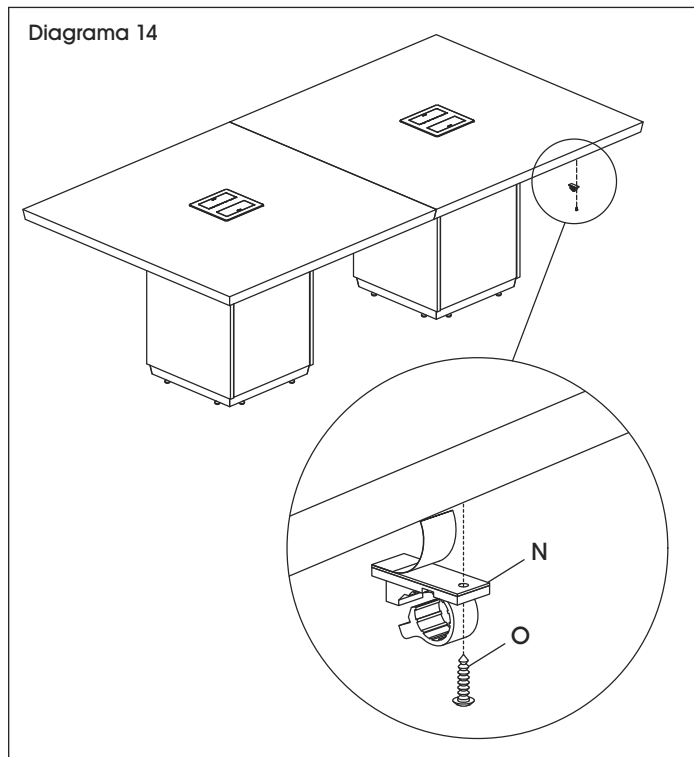


CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE

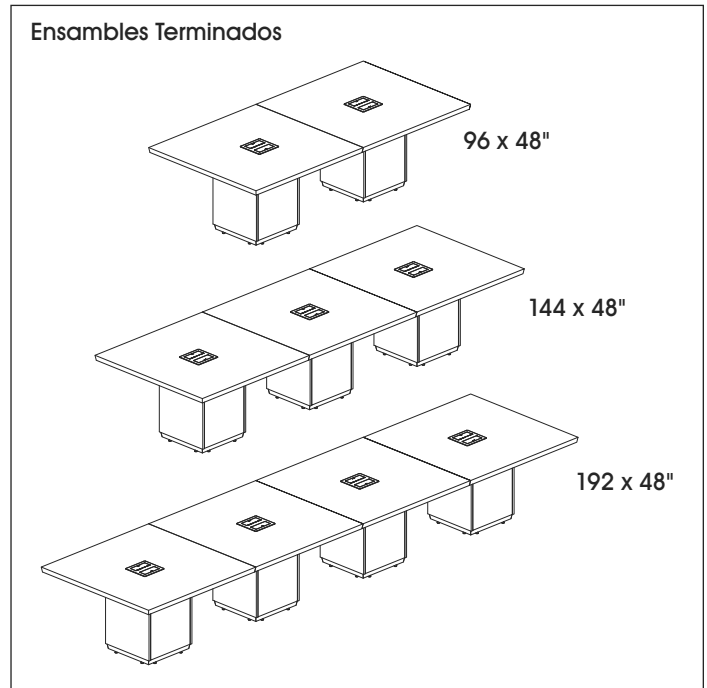
13. Fije la puerta (8) al pedestal con ocho tornillos ST3.5 x 14 mm (I). Repita la operación con el (los) pedestal(es) restante(s). (Vea Diagrama 13)



14. Coloque los sujetadores para cables (N) en la ubicación deseada para organizarlos debajo de las cubiertas. Los clips para cableado se pueden instalar utilizando adhesivo y tornillos ST4 x 16 mm (O). (Vea Diagrama 14)



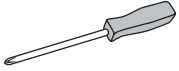
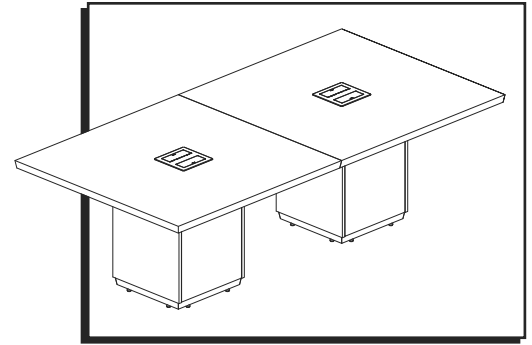
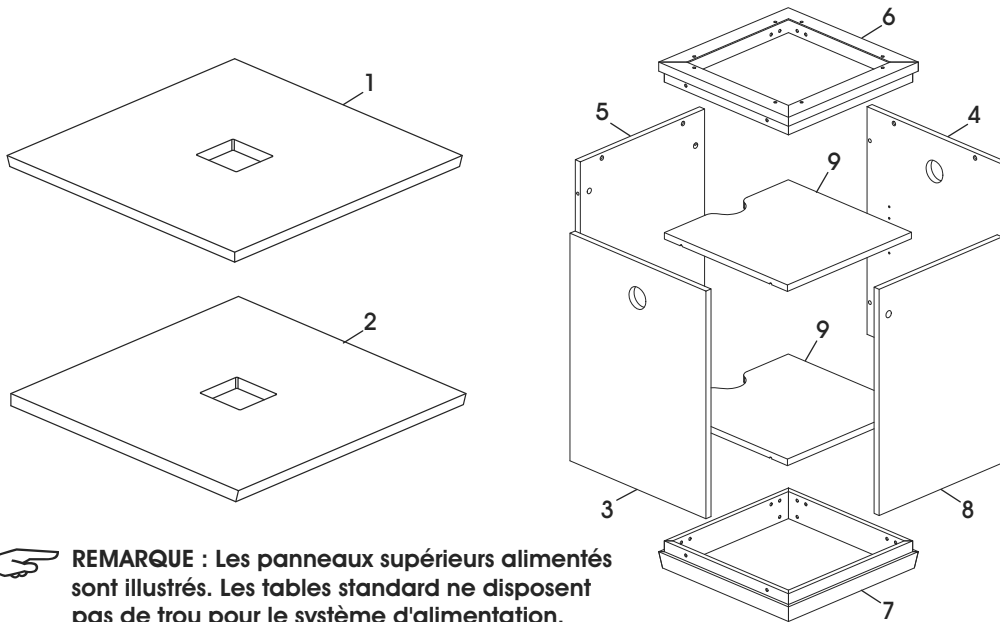
15. El ensamble ya está terminado.



ULINE

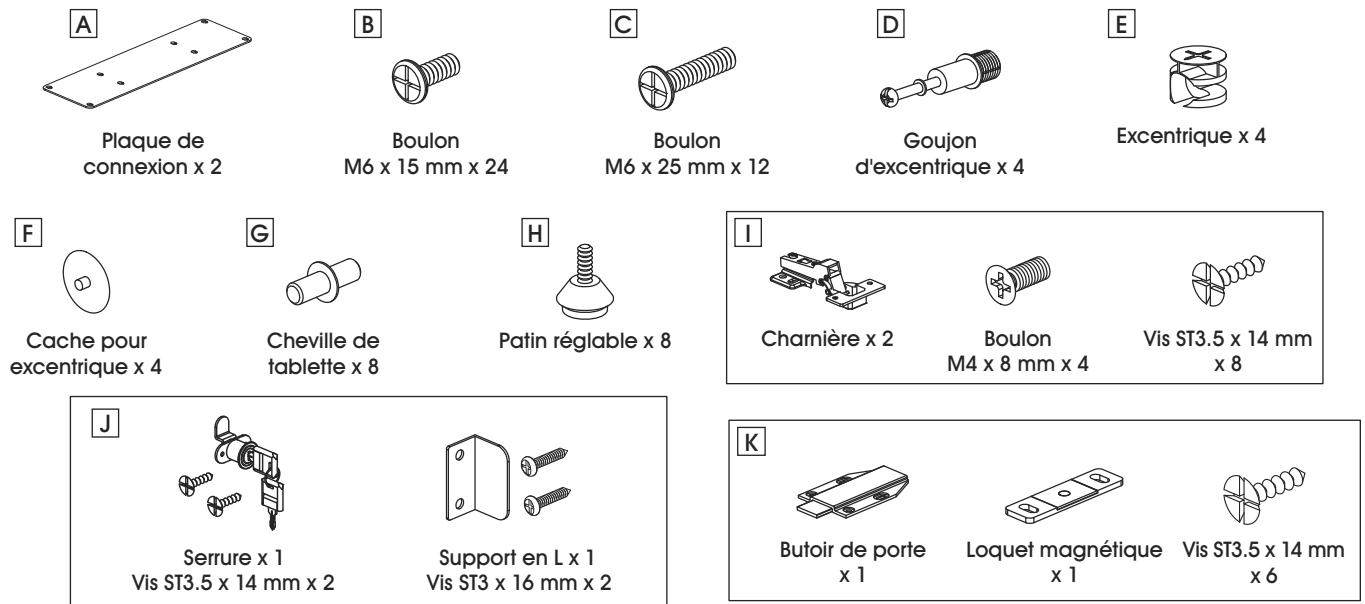
800-295-5510

uline.mx

ULINE**TABLES DE DIRECTION
POUR CONFÉRENCE**1 800 295-5510
uline.ca**OUTILS REQUIS**Tournevis
cruciformeMontage à deux personnes
recommandé**PIÈCES**


#	DESCRIPTION
1	Dessus de table
2	Dessus complémentaire
3	Panneau latéral gauche
4	Panneau latéral droit
5	Panneau arrière
6	Garniture supérieure
7	Garniture inférieure
8	Porte
9	Tablette


REMARQUE : Les panneaux supérieurs alimentés sont illustrés. Les tables standard ne disposent pas de trou pour le système d'alimentation.

MATÉRIEL DE FIXATION

REMARQUE : Les pièces A et B sont incluses avec le dessus complémentaire. Le matériel de fixation restant est inclus avec le socle.

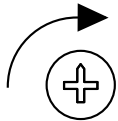
MONTAGE

 **REMARQUE :** Montez le meuble sur une surface lisse qui ne marque pas afin d'éviter les rayures. Vérifiez que toutes les pièces sont incluses.

 **REMARQUE :** Utilisez le tournevis cruciforme pour serrer les excentriques, les goujons d'excentrique et les vis.


 **IMPORTANT!** Tournez l'excentrique de 1/4 de tour vers la droite pour le verrouiller.

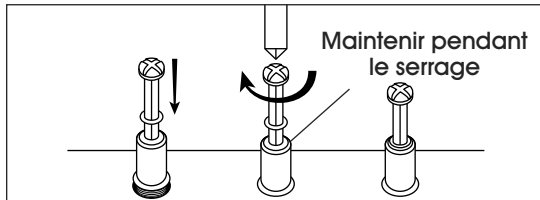
IMPORTANT! FONCTIONNEMENT DES EXCENTRIQUES




1/4 DE TOUR VERS LA DROITE POUR VERROUILLER

Vérifiez que la flèche pointe vers le bord du panneau avant de l'insérer dans le trou du panneau.

 **IMPORTANT!** Les goujons d'excentrique doivent être serrés après insertion dans le panneau. Pour serrer les goujons d'excentrique, saisissez la partie inférieure du goujon et serrez à l'aide d'un tournevis cruciforme.

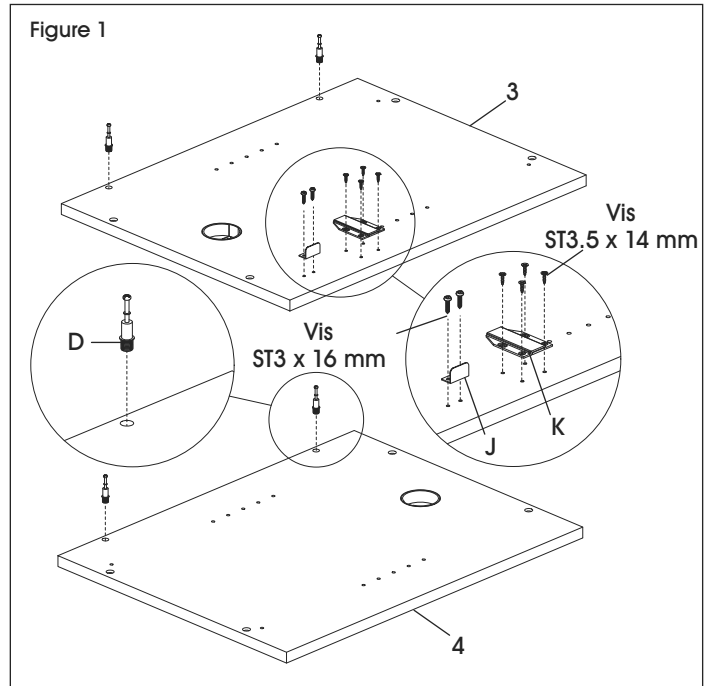


SERRAGE DES GOUJONS D'EXCENTRIQUE

 **REMARQUE :** Une fois que les excentriques ont été serrés, les caches pour excentriques (F) peuvent être installés pour donner un aspect fini.

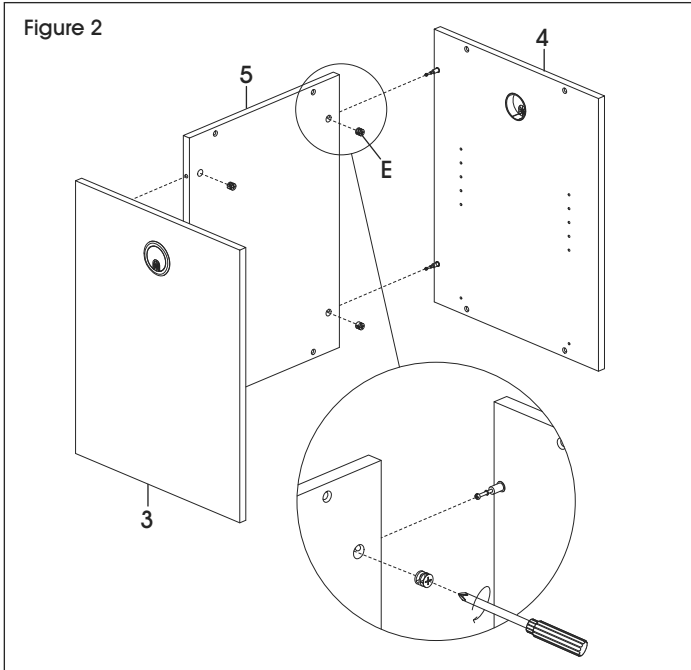
1. Posez le panneau latéral gauche (3) et le panneau latéral droit (4) avec les trous orientés vers le haut. Installez deux goujons d'excentrique (D) dans chaque panneau. (Voir Figure 1)
2. Dans le panneau latéral gauche (3), installez un support en L (J) à l'aide de deux vis ST3 x 16 mm (J). Installez le butoir de porte (K) dans le panneau latéral gauche (3) à l'aide de quatre vis ST3.5 x 14 mm (K). (Voir Figure 1)

Figure 1



MONTAGE SUITE

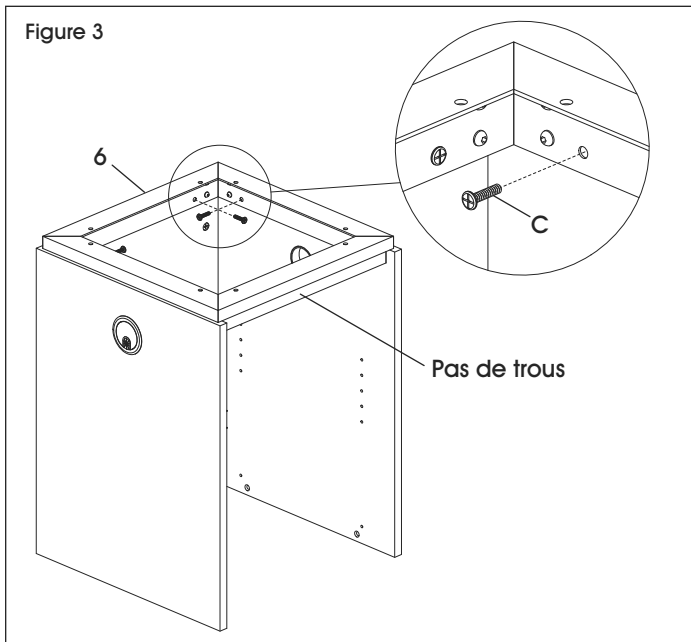
3. Insérez quatre excentriques (E) dans le panneau arrière (5). Reliez les panneaux latéraux gauche et droit (3, 4) au panneau arrière. Serrez les excentriques. (Voir Figure 2)



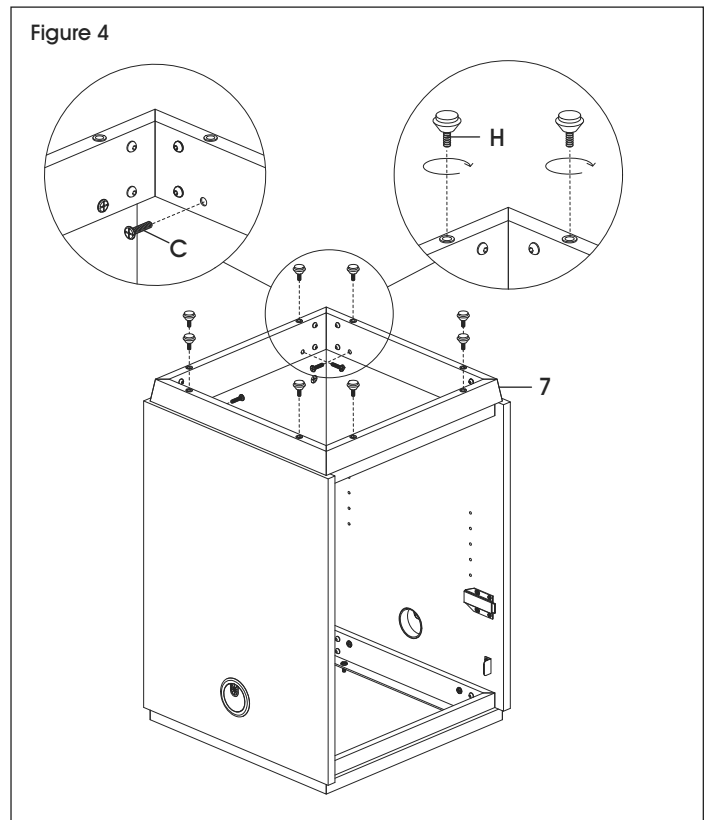
4. Fixez la garniture supérieure (6) aux panneaux stratifiés à l'aide de six boulons M6 x 25 mm (C). (Voir Figure 3)



REMARQUE : Assurez-vous que le côté de la garniture supérieure sans trous fait face au côté sans panneau.

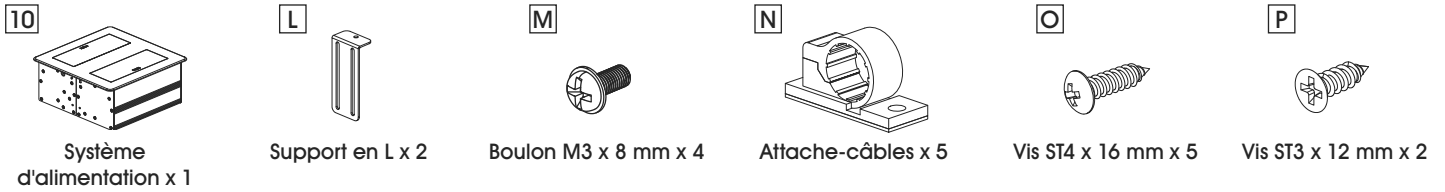


5. À deux, retournez l'unité à l'envers. Fixez la garniture inférieure (7) aux panneaux stratifiés à l'aide de six boulons M6 x 25 mm (C). Installez huit patins (H) sur la garniture inférieure. (Voir Figure 4)



6. Répétez les étapes 1 à 5 pour les socles restants.

PIÈCES DU SYSTÈME D'ALIMENTATION

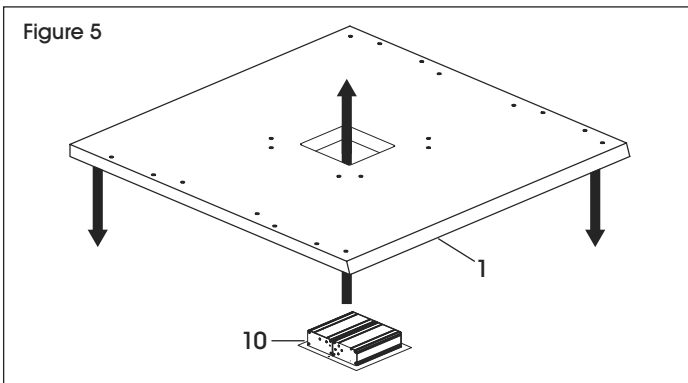


MONTAGE SUITE

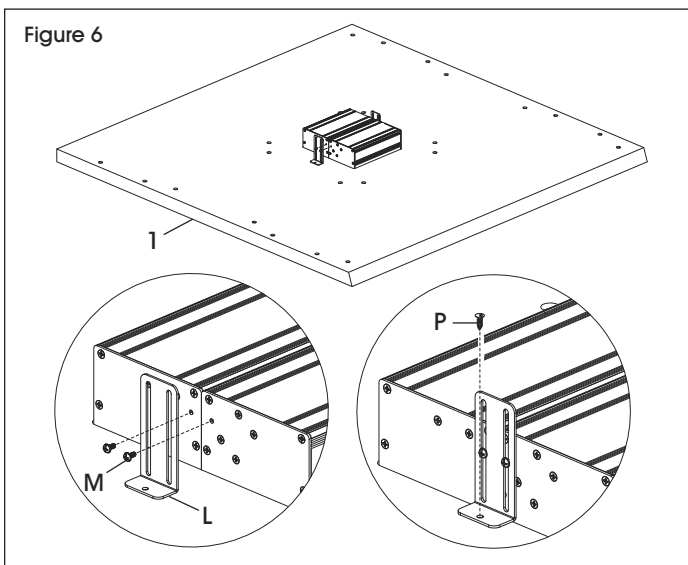


Si vous effectuez le montage de tables de conférence standard, passez à l'étape 10. Si vous utilisez des systèmes d'alimentation, continuez à l'étape 7.

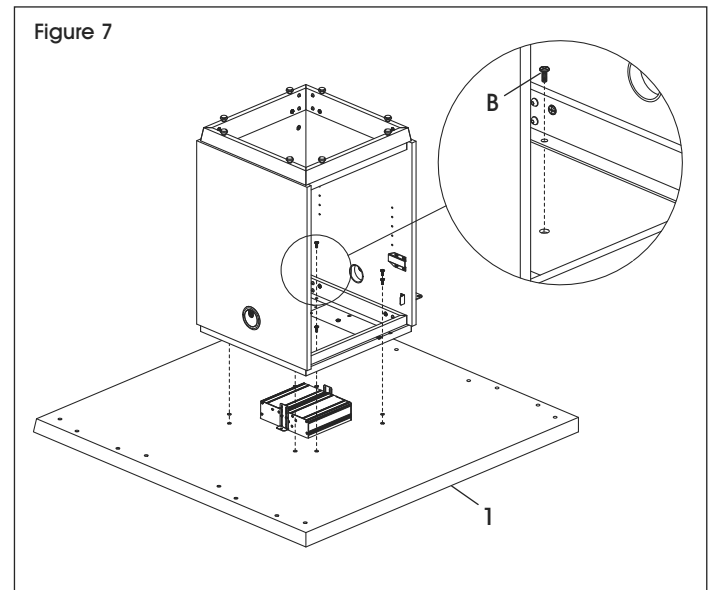
- Placez le système d'alimentation (10) à l'envers. À deux, placez le dessus de table (1) soigneusement par-dessus le système d'alimentation avec les trous orientés vers le haut. (Voir Figure 5)



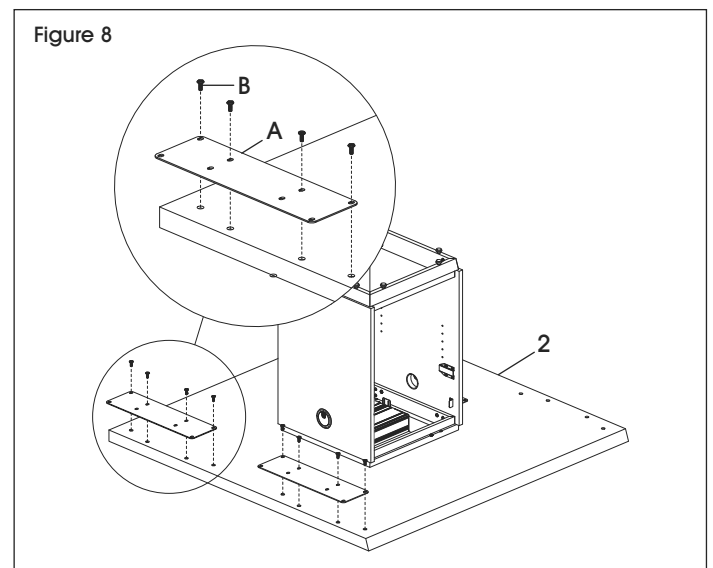
- Fixez les supports en L (L) au système d'alimentation à l'aide de deux boulons M3 x 8 mm (M). Répétez l'opération de l'autre côté. (Voir Figure 6)
- Assurez-vous que chaque support en L (L) touche le dessus de table (1). Fixez les deux supports en L au dessus de table à l'aide de deux vis ST3 x 12 mm (P). (Voir Figure 6)



- À deux, placez le socle soigneusement à l'envers sur le dessus de table (1). Fixez le tout avec huit boulons M6 x 15 mm (B). (Voir Figure 7)




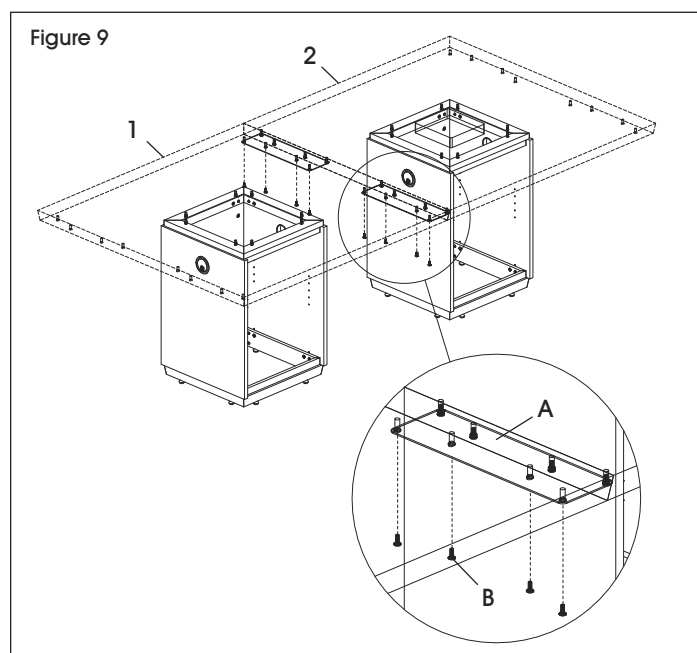
- Répétez les étapes 7 à 10 pour le(s) dessus complémentaire(s) restant(s) 2).
- Fixez deux plaques de connexion (A) à un côté du dessus de table complémentaire (2) à l'aide de huit boulons M6 x 15 mm (B). (Voir Figure 8)



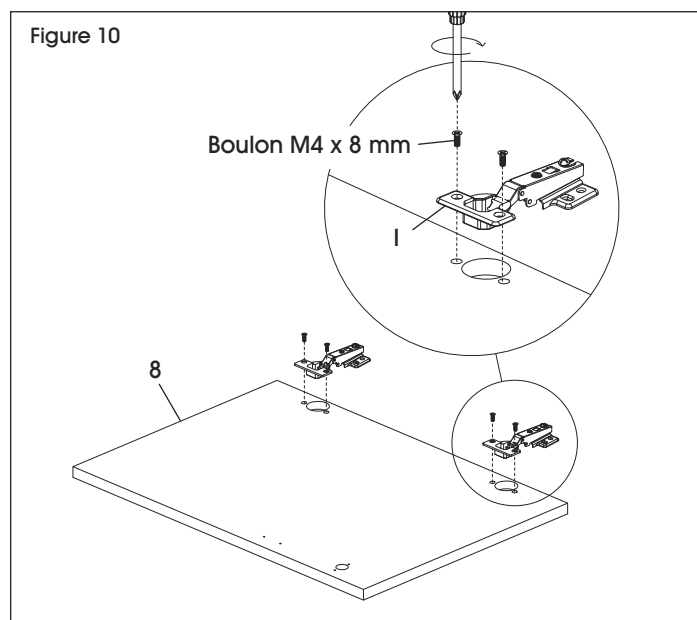
MONTAGE SUITE

7. À deux, mettez les deux sections de table montées à l'endroit. Alignez les trous sous le dessus de table (1) sur les trous des plaques de connexion (A). Fixez les sections de table ensemble à l'aide de huit boulons M6 x 15 mm (B). (Voir Figure 9)

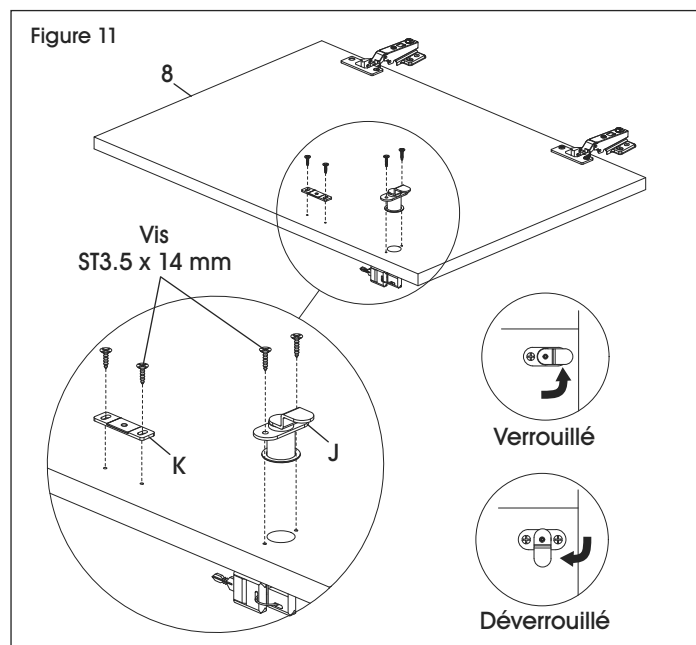
 **REMARQUE :** Si vous montez une table de 144 x 48 po ou plus grande, fixez les plaques de connexion (A) au côté opposé du dessus complémentaire (2). D'autres sections de table complémentaires peuvent également être fixées pour prolonger la longueur de la table.



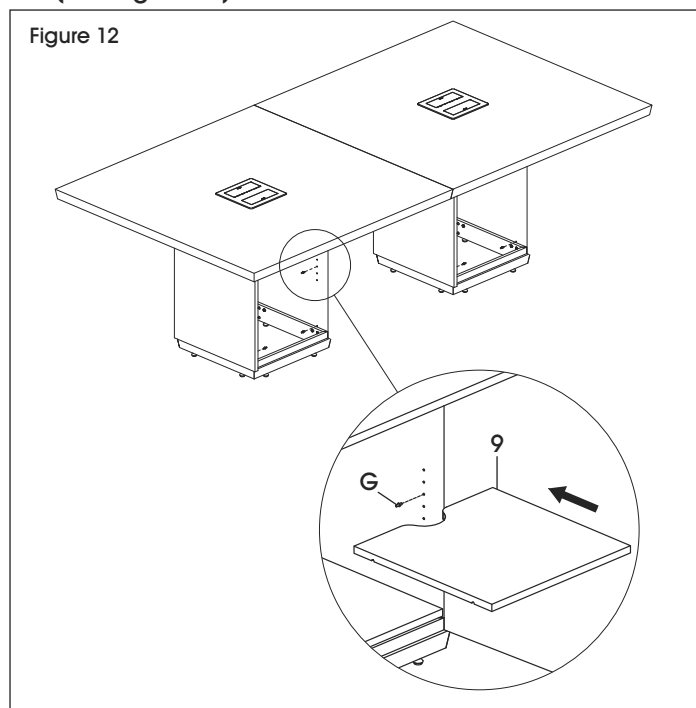
8. Fixez les charnières (I) à la porte (8) à l'aide de deux boulons M4 x 8 mm (I) pour chaque charnière. (Voir Figure 10)



9. Fixez la serrure (J) à la porte (8) à l'aide de deux vis ST3.5 x 14 mm. (Voir Figure 11)
10. Fixez le loquet magnétique (K) à la porte (8) à l'aide de deux vis ST3.5 x 14 mm (K). (Voir Figure 11)



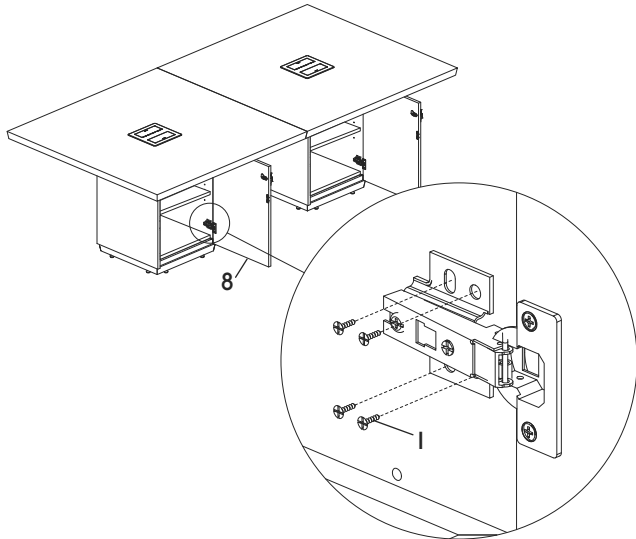
11. Répétez les étapes 14 à 16 pour la/les porte(s) restante(s).
12. Insérez les chevilles de tablette (G) à l'emplacement souhaité à l'intérieur des socles. Placez délicatement chaque tablette (9) à l'intérieur du socle. (Voir Figure 12)



MONTAGE SUITE

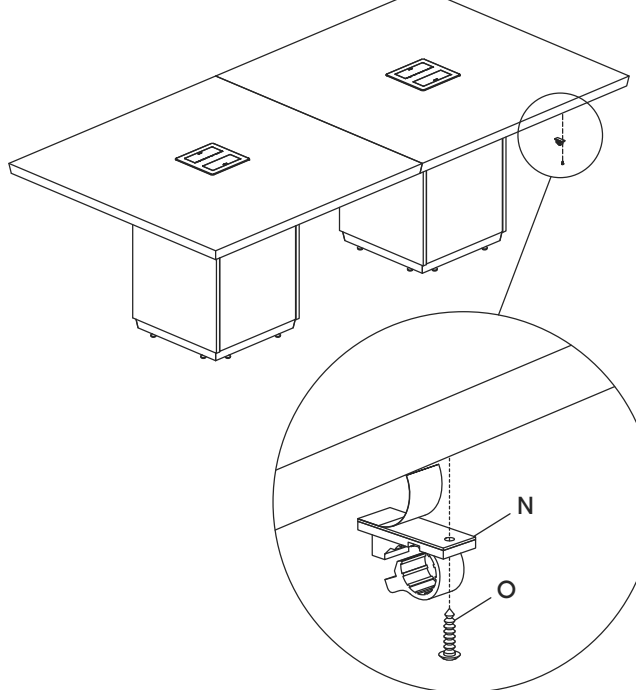
13. Fixez la porte (8) au socle en utilisant huit vis ST3.5 x 14 mm (I). Répétez l'opération pour le(s) socle(s) restant(s). (Voir Figure 13)

Figure 13



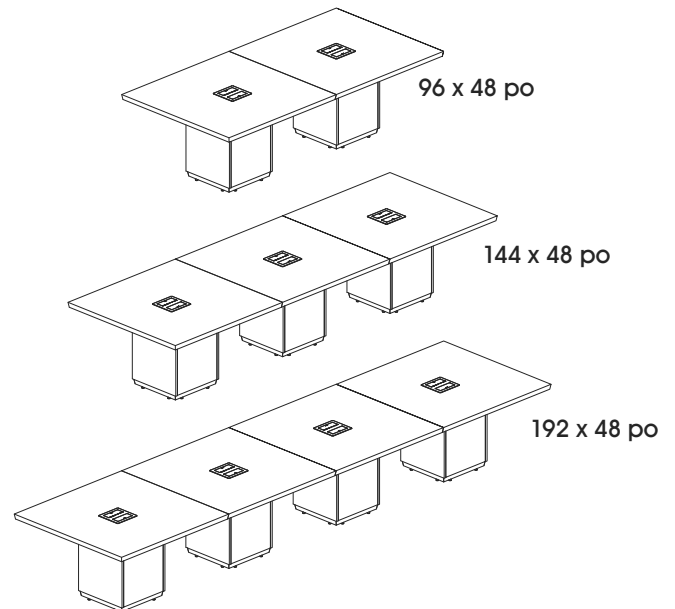
14. Placez les attache-câbles (N) à l'emplacement souhaité pour bien organiser les câbles sous les dessus de table. Les attache-câbles peuvent être fixés à l'aide d'adhésif ou de vis ST4 x 16 mm (O). (Voir Figure 14)

Figure 14



15. Le montage est terminé.

Montages complétés



ULINE

1 800 295-5510
uline.ca