

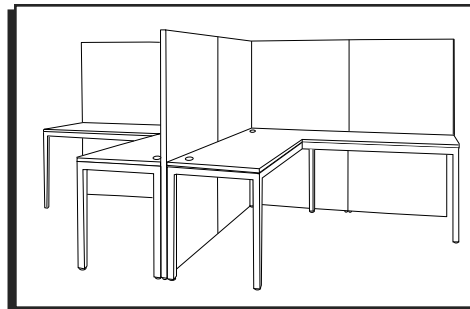
ULINE**DOWNTOWN COLLECTION**

PRIVACY WORKSTATIONS

1-800-295-5510

uline.com

Para Español, vea páginas 13-24.
 Pour le français, consulter les pages 25-36.

**TOOLS NEEDED**Phillips
ScrewdriverAllen Wrench
(included)

Drill

Two Person Assembly
Recommended**DESK ASSEMBLY PARTS LIST**M6 x 12 mm
Bolt x 16Adjustable
Glide x 4M6 x 65 mm
Bolt x 10Black
Grommet x 2Silver
Grommet x 2Adhesive
Cover x 4**L-DESK RETURN ASSEMBLY PARTS LIST**M6 x 12 mm
Bolt x 8Adjustable
Glide x 2

M6 x 15 mm Bolt x 4

M6 x 65 mm
Bolt x 6Black
Grommet x 1Silver
Grommet x 1**DESK ASSEMBLY**

For Privacy Workstation with Adjustable Height Return assembly, refer to instructions included with return top/frame.



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

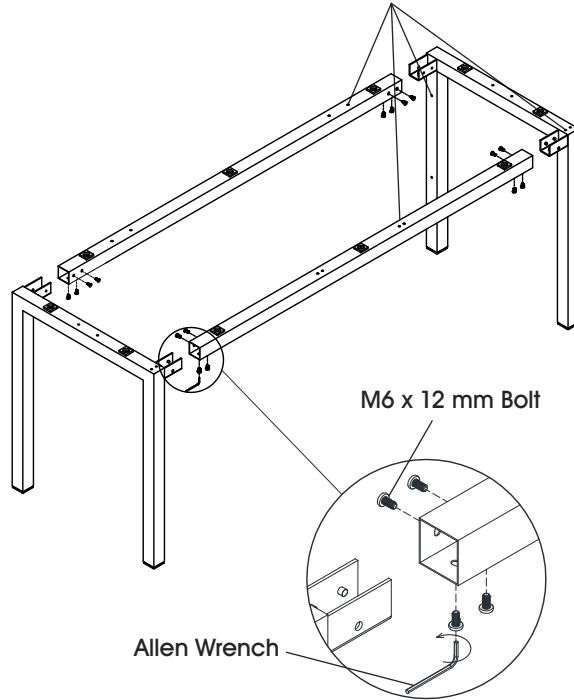
1. For desk assembly, slide support frame over leg connector and attach using four M6 x 12 mm bolts. Repeat for remaining three leg connectors. (See Figure 1)



NOTE: Follow hole patterns on frame as shown.

Figure 1

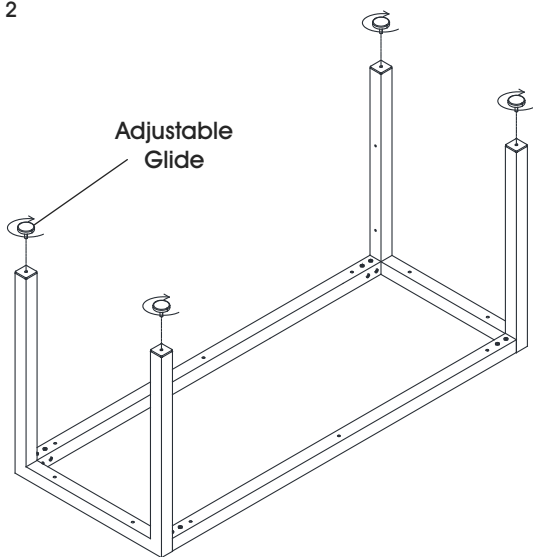
Follow hole patterns on frame as shown.



DESK ASSEMBLY CONTINUED

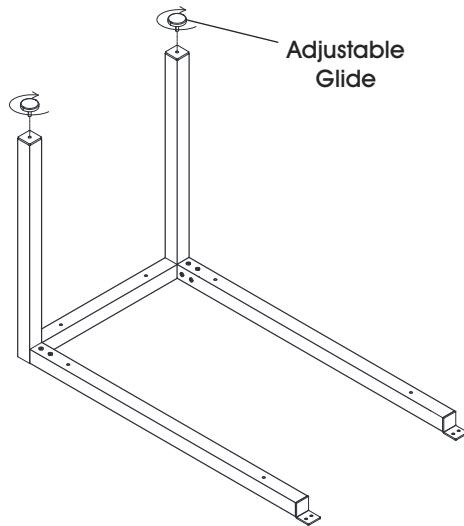
2. Insert adjustable glide into foot of each leg.
(See Figure 2)

Figure 2



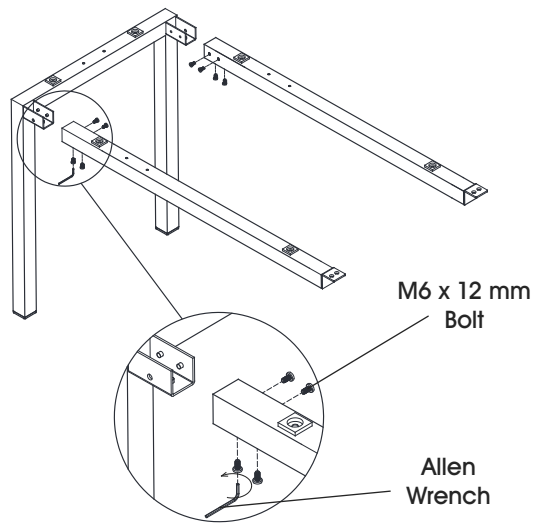
4. Insert adjustable glide into foot of each leg.
(See Figure 4)

Figure 4



3. For L-desk return assembly, slide support frame over leg connector and attach using four M6 x 12 mm bolts. Repeat for second leg connector.
(See Figure 3)

Figure 3

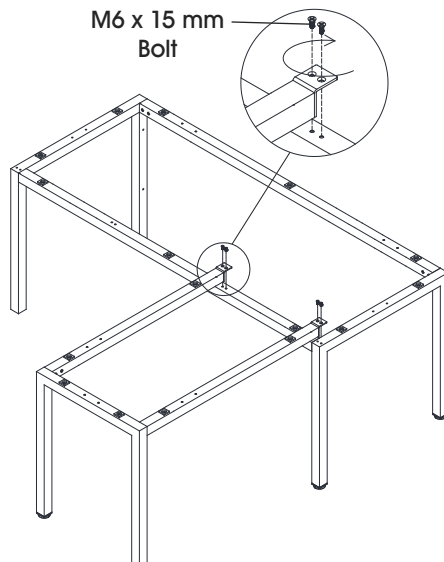


5. Align holes of assembled L-Desk return over holes on desk frame and attach using two M6 x 15 mm bolts. Repeat for second set of holes. (See Figure 5)



NOTE: Diagram shows right-hand L-Desk configuration. For left-hand L-Desk configuration, attach return frame to opposite side.

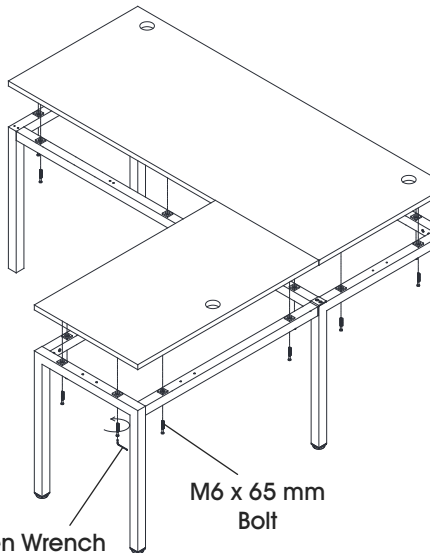
Figure 5



DESK ASSEMBLY CONTINUED

6. Place tops over frame. Align holes on tops with holes on frame and attach using 16 M6 x 65 mm bolts. (See Figure 6)

Figure 6

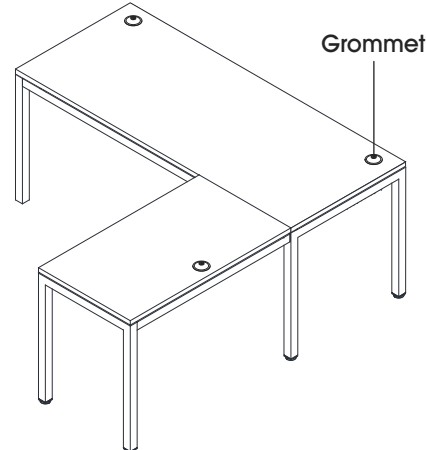


7. L-Desk is now fully assembled. Insert black or silver grommets based on preference.



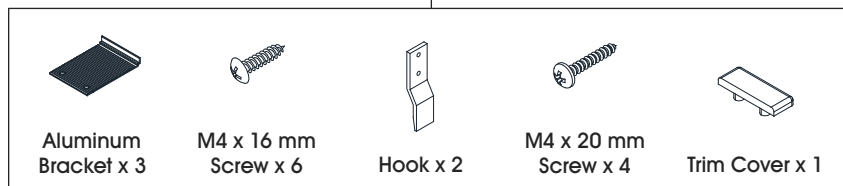
For larger configurations, repeat steps 1-6 to assemble each additional L-Desk. Then proceed to step 1 of Panel Assembly.

Completed Assembly

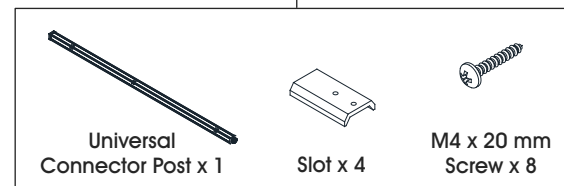


PANEL ASSEMBLY PARTS LIST

Panel Hardware Kit



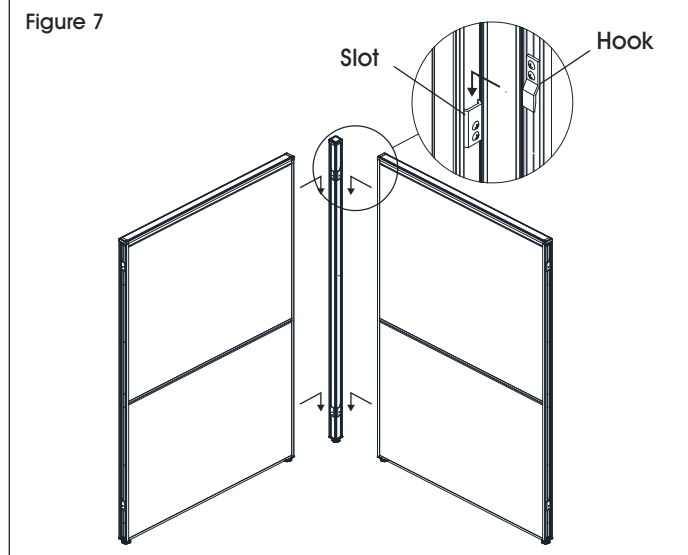
Post Hardware Kit



PANEL ASSEMBLY

1. Panels have interlocking brackets with a hook and slot. Position panels with the hook facing the slot on the connector post. (See Figure 7)
 2. Lift panel and slide hook down into slot.
- IMPORTANT!** Ensure hook and slot at top and bottom of post are connected.
3. Position the assembled corner wall where user intends to use it. The workstation is difficult to move once it's fully assembled.

Figure 7



PANEL ASSEMBLY CONTINUED



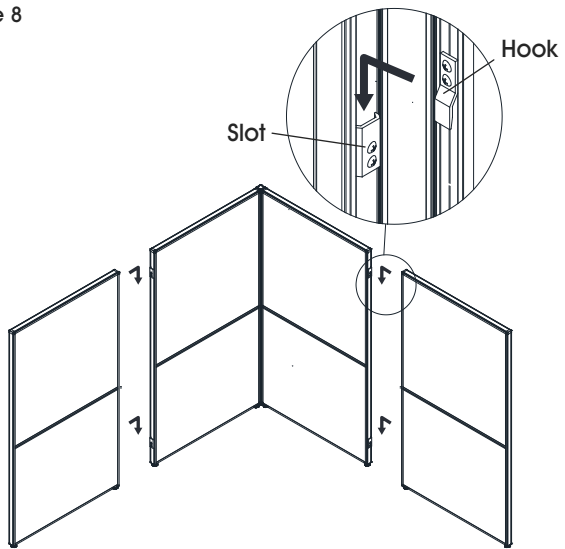
If assembling with 24" wide end panels,
proceed to page 7.

4. Position two remaining panels with the hooks facing the slots on the outside edge of the corner wall panels. (See Figure 8)
5. Lift panel and slide hooks down into clips.



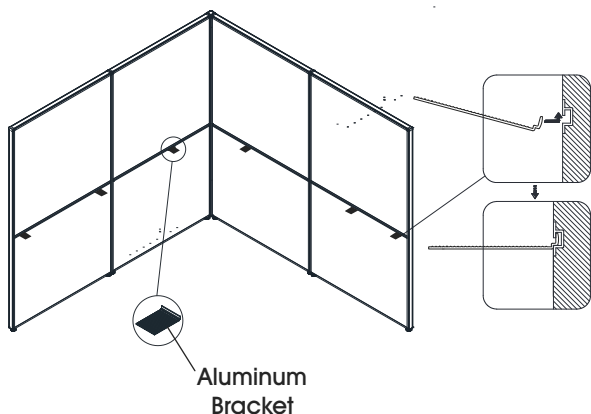
IMPORTANT! Ensure hooks and clips at top and bottom of post are connected.

Figure 8



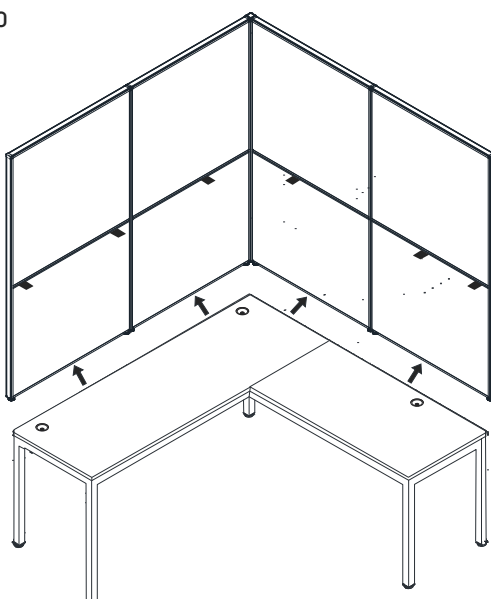
6. Insert the aluminum brackets in the middle channel of each panel. Brackets should be placed in the center of each panel and in the outermost part of the outside panels inset approximately two inches to not interfere with desk frame. (See Figure 9)

Figure 9



7. Position the L-Desk inside the connected panels and move the L-Desk to be flush with the panels. As the L-Desk is moved flush with the panels, the aluminum brackets will slide between the small opening in the desk top and frame. (See Figure 10)

Figure 10

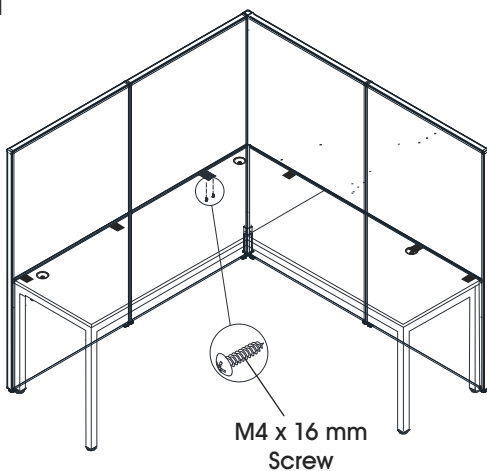


8. Attach aluminum bracket to underside of desk top using a drill and two M4 x 16 mm screws. Repeat for remaining aluminum brackets. (See Figure 11)



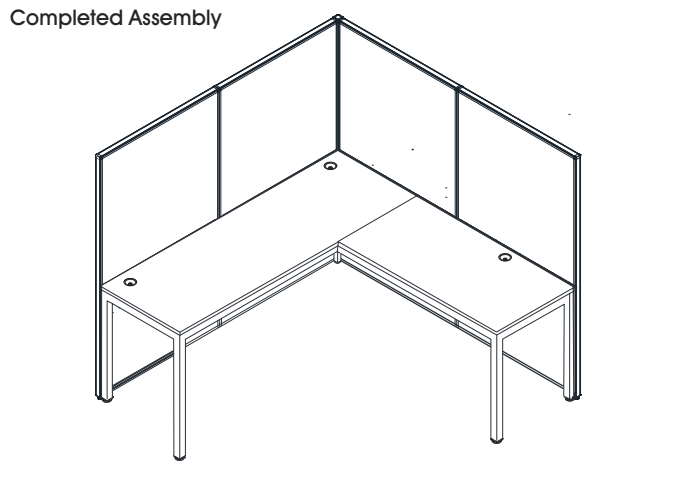
NOTE: The desk top does not have pre-drilled holes. The screws should be drilled directly into the desk top.

Figure 11

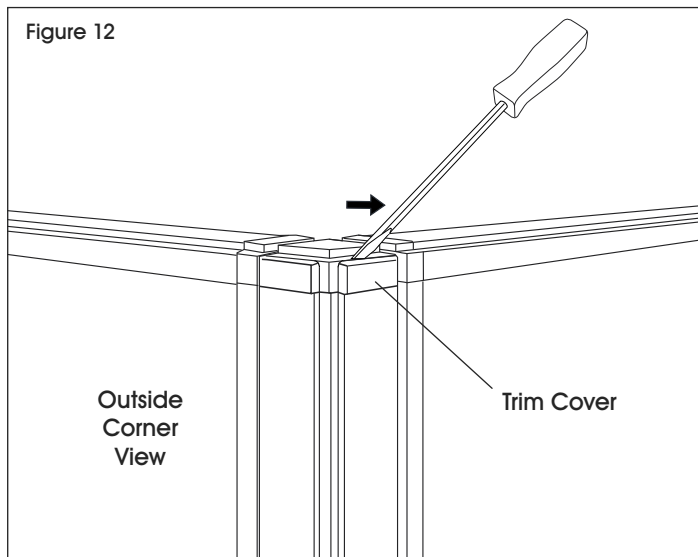


PANEL ASSEMBLY CONTINUED

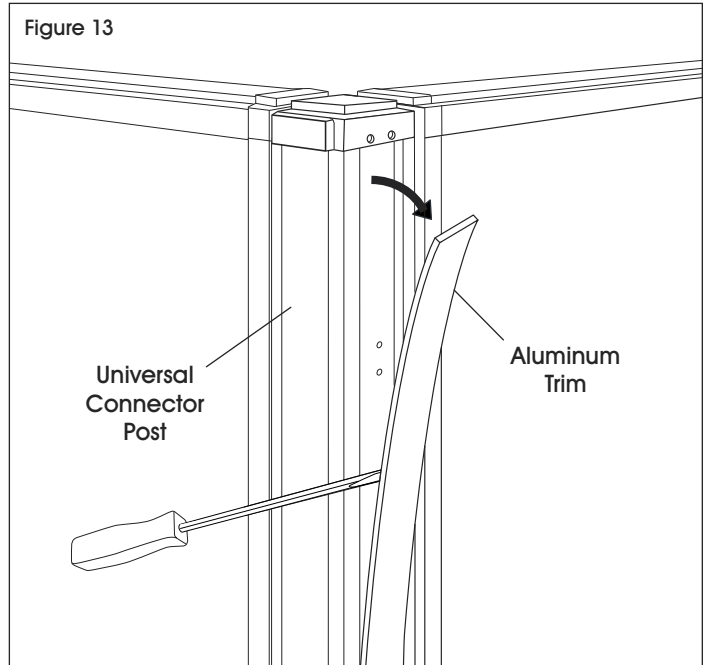
The single row 1-Person L-Desk kit is now fully assembled. If assembling a double row 2-Person L-Desk kit, proceed to step 9.



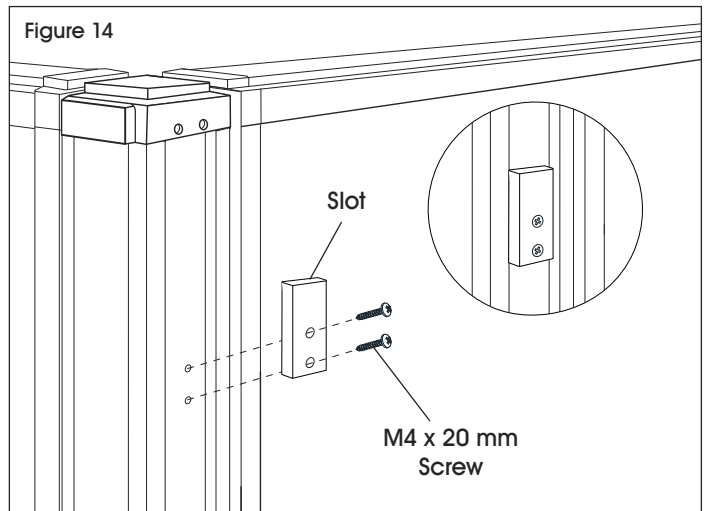
9. For double row 2-Person L-Desk kit assembly, prepare second L-Desk and additional panels for attachment. For second L-Desk, repeat Desk Assembly steps.
10. To attach additional panels to the completed L-Desk, the aluminum trim will need to be removed from the universal connector post. First, use a flat head screwdriver to gently pry off trim cover piece on the top. (See Figure 12)



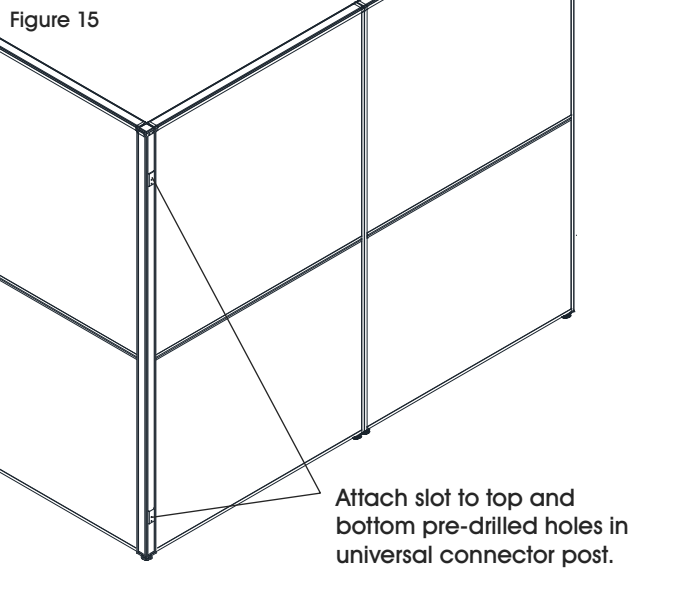
11. Starting from the top, use a flathead screwdriver to gently pry the aluminum trim apart from the universal connector post. This will expose panels to connect an additional end panel. (See Figure 13)



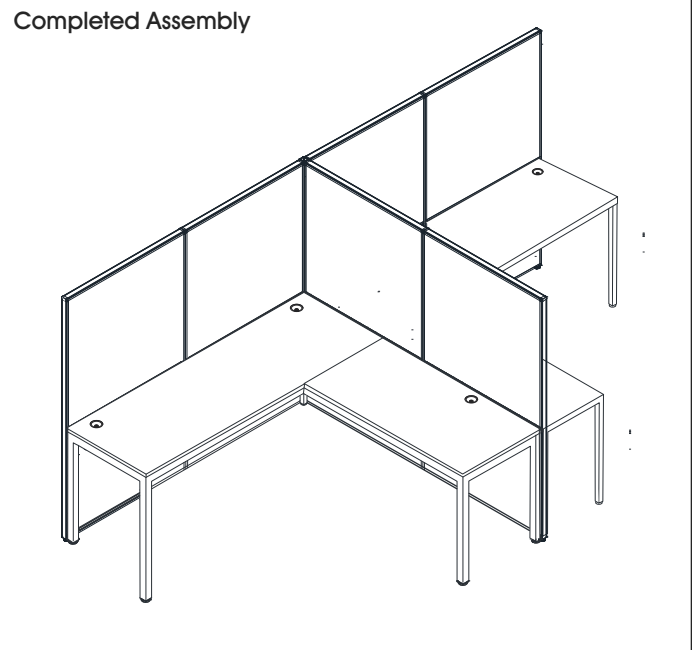
12. Attach slot to the top pre-drilled holes in universal connector post using two M4 x 20 mm screws. Repeat for the bottom pre-drilled holes. (See Figures 14-15)



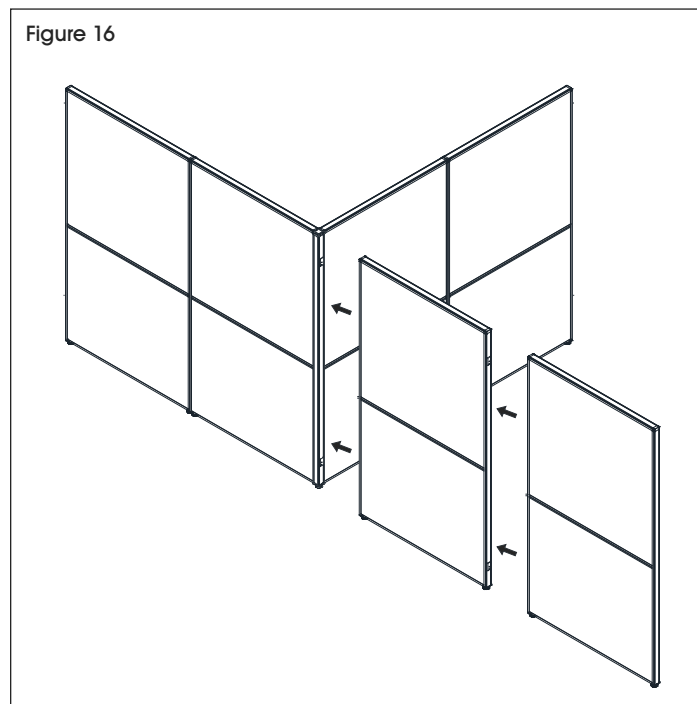
PANEL ASSEMBLY CONTINUED



Double row 2-Person L-Desk kit is now fully assembled.



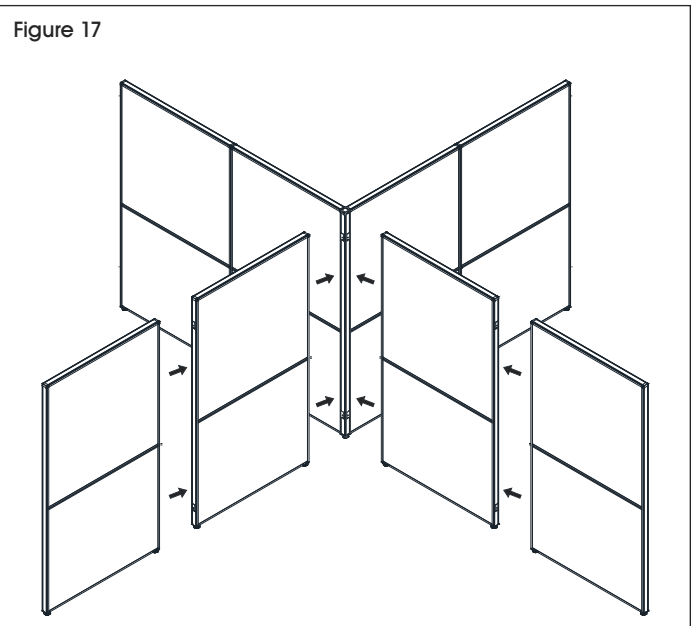
13. Connect one panel to the universal connector post by sliding hook into slot. Repeat to connect second panel to create wall. (See Figure 16)



14. Repeat Steps 4-6 of Panel Assembly to attach the second L-Desk.

NOTE: If attaching multiple workstations for a longer run, repeat the steps above, as necessary. Steps include removing aluminum trim on the universal connector posts, attaching slot and connecting panels.

NOTE: If creating a quad, 4-person L-Desk kit, attach two additional panels to make a "+" shape. (See Figure 17)



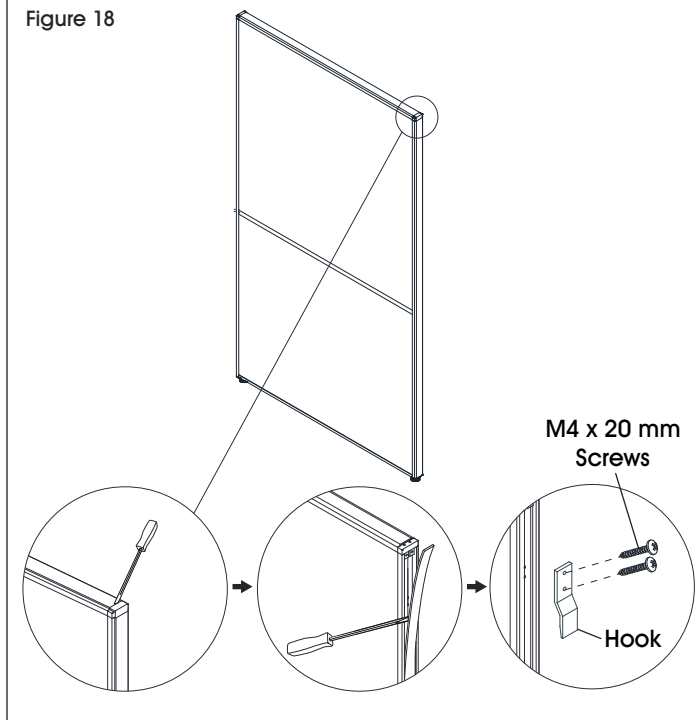
PANEL ASSEMBLY CONTINUED

24" WIDE END PANEL ASSEMBLY

 **NOTE:** If adding end panels to previously assembled workstation, refer to instructions included with end panels.

1. Starting from the top, use a flathead screwdrive to gently pry trim cover and aluminum trim apart from end of 36" panels. This will expose the panels edge to connect a universal connector post. (See Figure 18)
2. Attach hooks to the top and bottom of newly exposed ends of 36" panel with M4 x 20 mm screws. (See Figure 18)

Figure 18

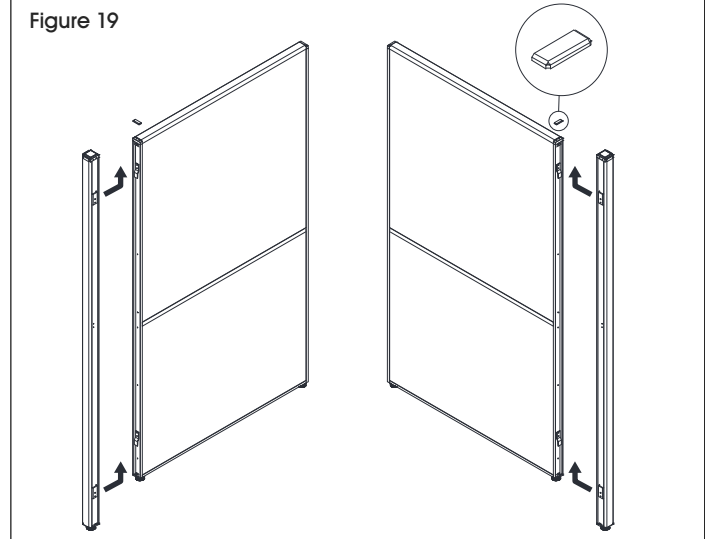


3. Position connector posts with slots facing the hooks on the outside edge of the corner wall panel. (See Figure 19)
4. With at least one other person, lift panel and slide slots on connector posts under hooks on existing wall panel. (See Figure 19)



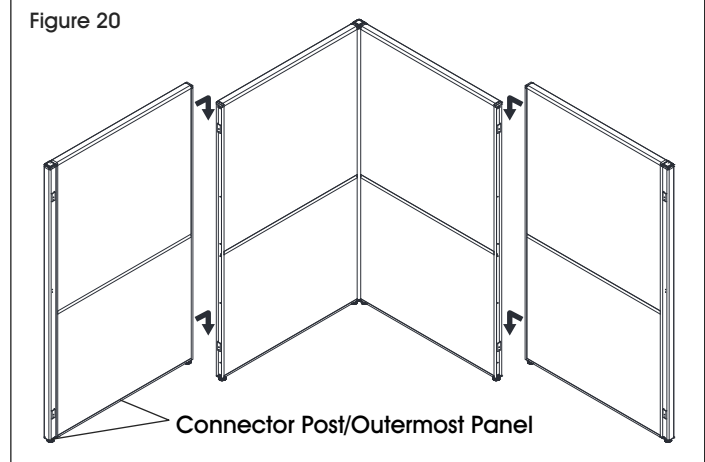
IMPORTANT! Ensure hook and slot at top and bottom of post are connected.

Figure 19



5. While holding the connector post and outermost panel together, attach outermost panel by sliding hook into slot. (See Figure 20)

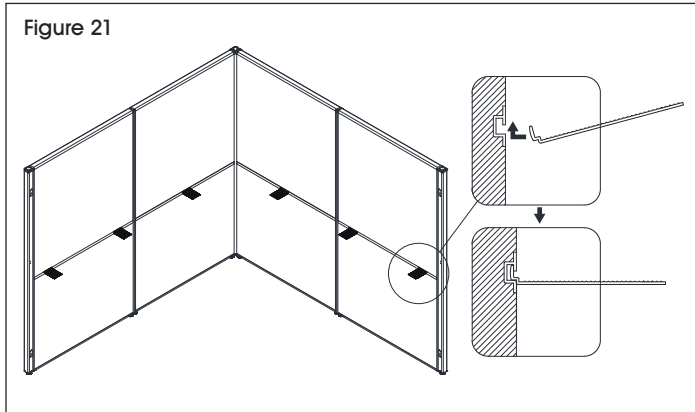
Figure 20



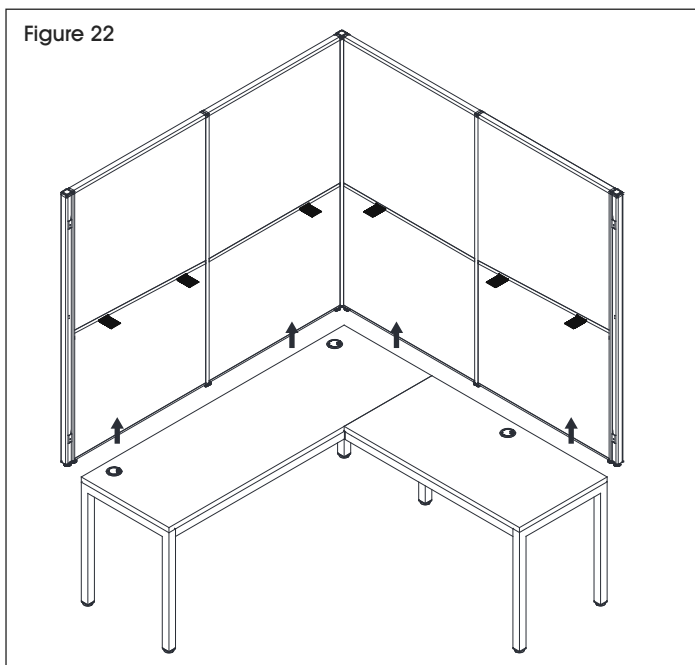
PANEL ASSEMBLY CONTINUED

6. Insert aluminum brackets into middle channel of panels. (See Figure 21)

 **NOTE:** Brackets should be placed at least 2" from ends of each panel to not interfere with desk frame.



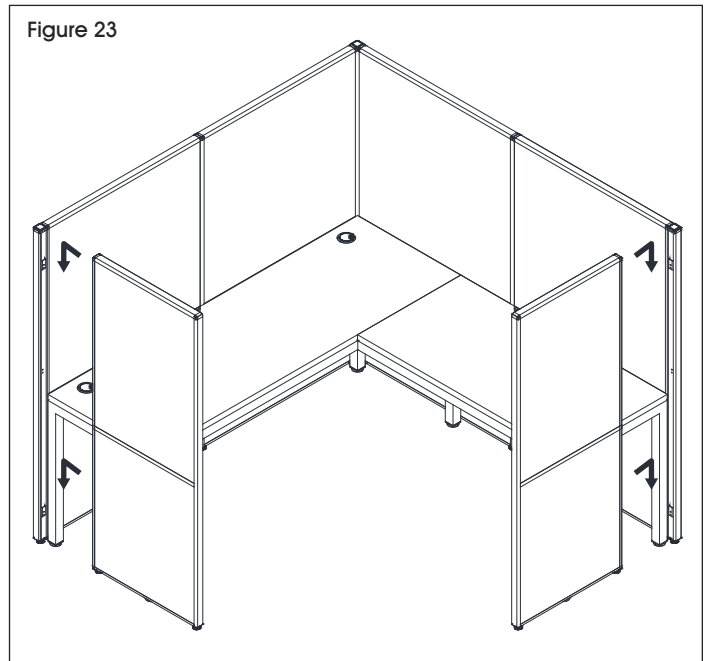
7. Position the L-Desk flush against, and inside assembled panels. Slide aluminum brackets between opening in the desktop and frame. (See Figure 22)



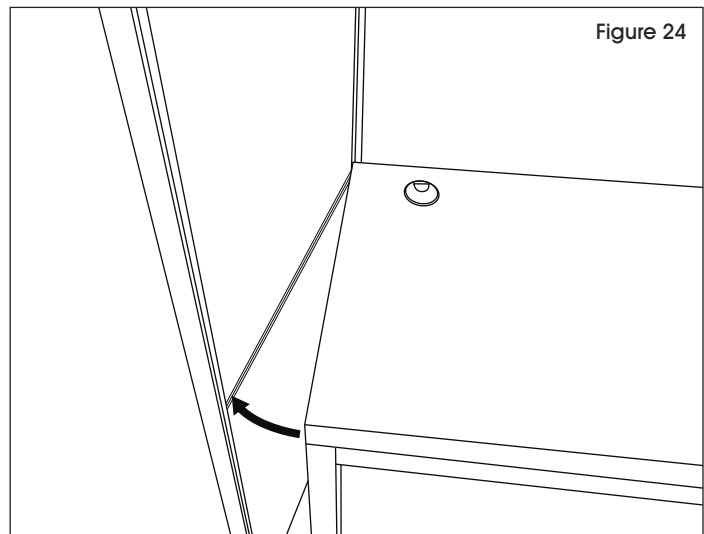
8. Position end panel with the hooks facing the slots on the connector posts. (See Figure 23)

9. Lift end panel and slide hooks down into slot. (See Figure 23)

 **IMPORTANT!** Ensure hook and slot at top and bottom of post are connected.

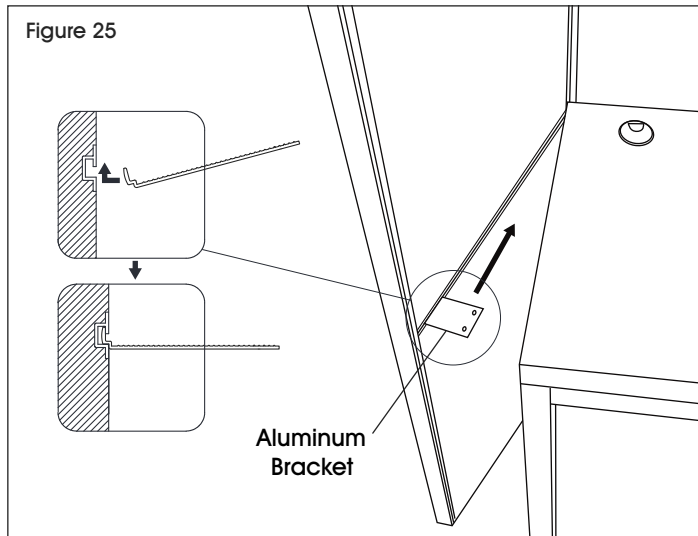


10. Carefully pull end panel away from desk. (See Figure 24)



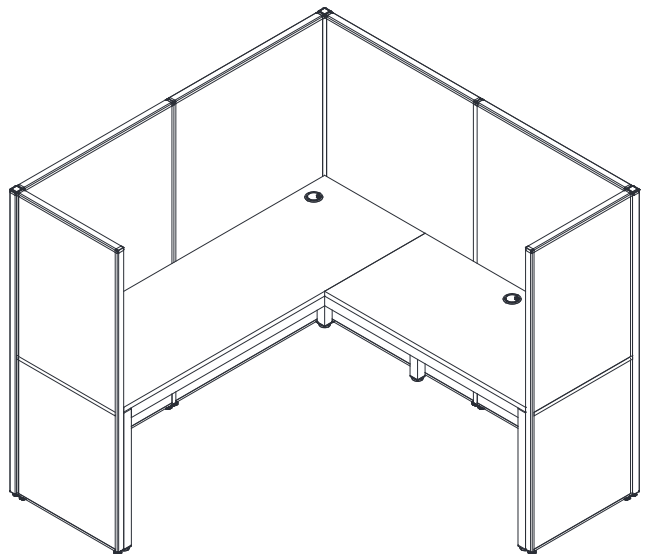
PANEL ASSEMBLY CONTINUED

11. Insert aluminum bracket into middle channel and slide to the center of end panel. (See Figure 25)

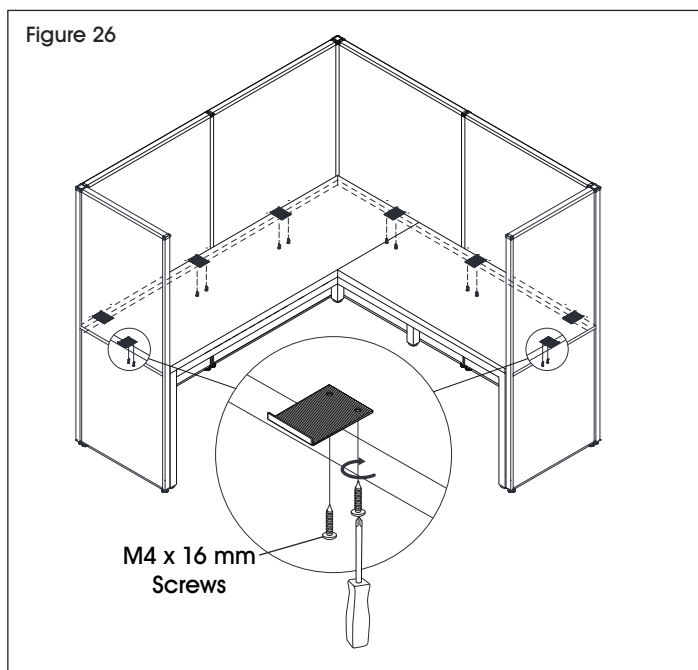


End panels are now fully assembled.

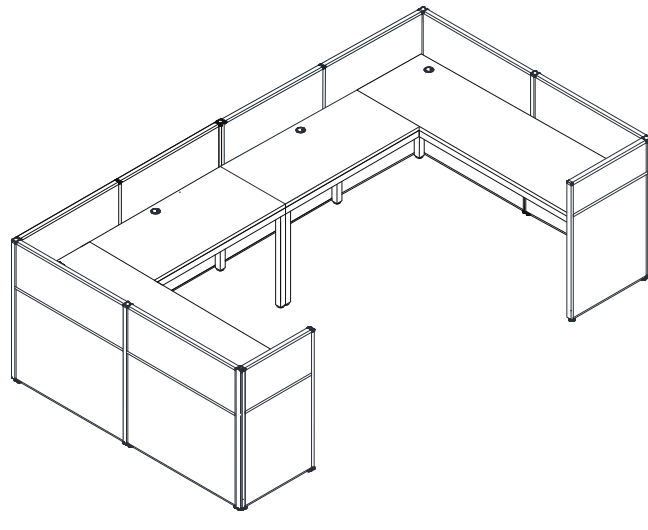
1-Person Single Row Workstation



12. Attach aluminum bracket to the underside using a screwdriver and two M4 x 16 mm screws. Repeat for remaining aluminum brackets. (See Figure 26)



2-Person Shared Workstation



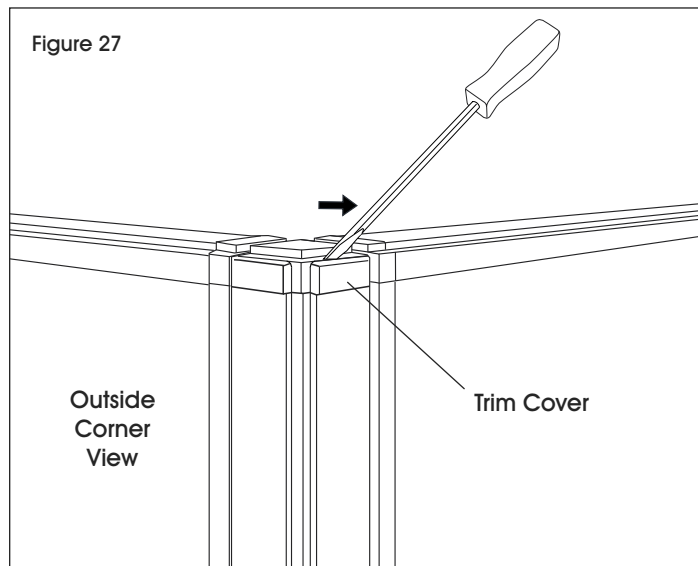
NOTE: If assembling larger configurations, repeat desk and panel assembly as necessary.



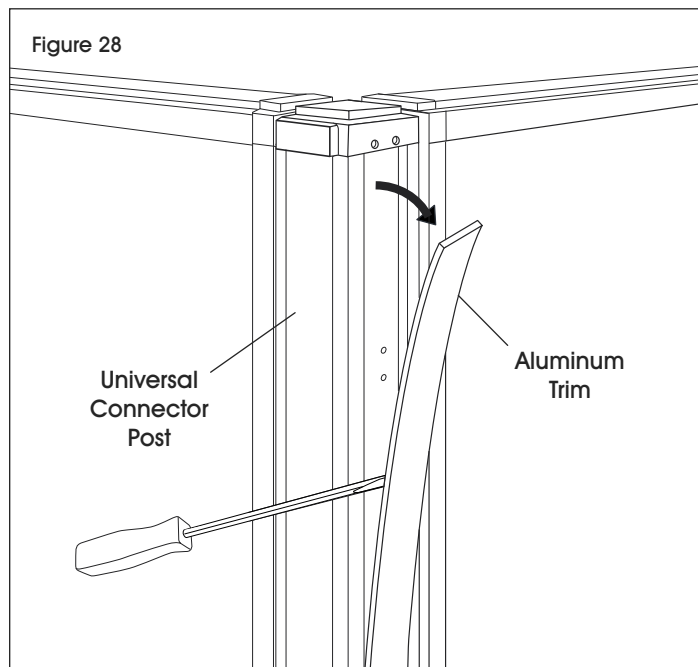
NOTE: If assembling dual end panel, proceed to page 10.

PANEL ASSEMBLY CONTINUED

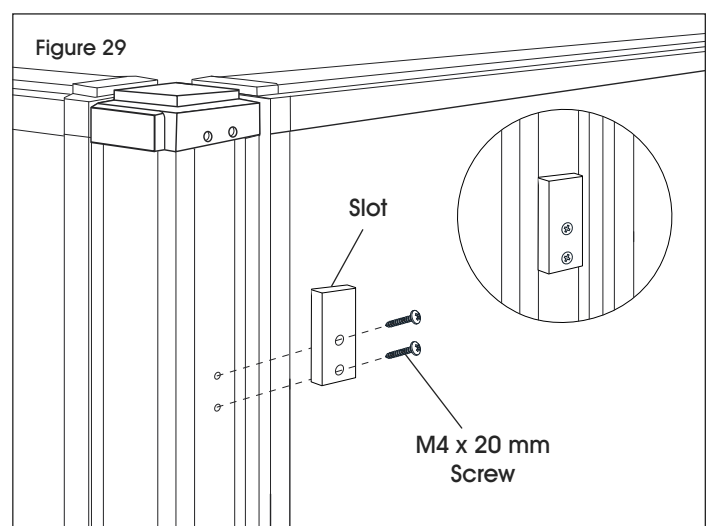
13. To attach dual end panel, use a flathead screwdriver to gently pry trim cover off top of universal connector post. (See Figure 27)



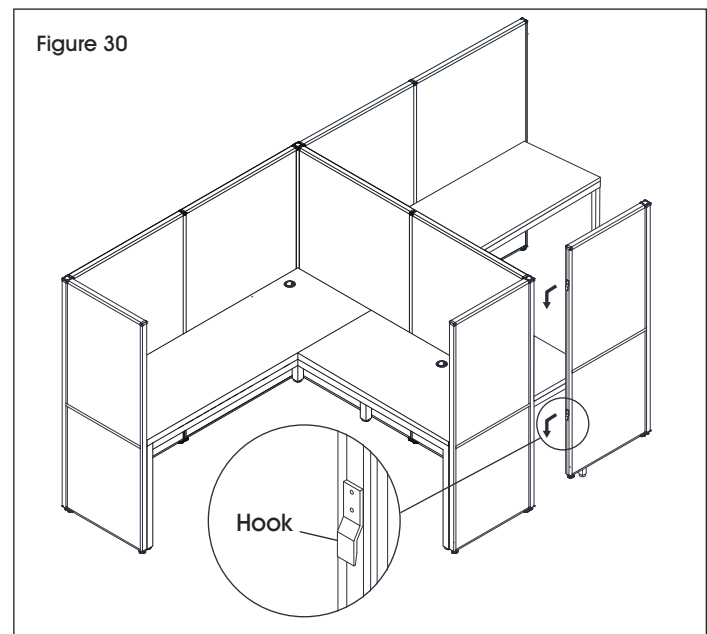
14. Starting from the top, use a flathead screwdriver to gently pry the aluminum trim apart from the universal connector post. This will expose panels to connect an additional end panel. (See Figure 28)



15. Attach slot to top pre-drilled holes in universal connector post using two M4 x 20 mm screws. Repeat for bottom pre-drilled holes. (See Figure 29)



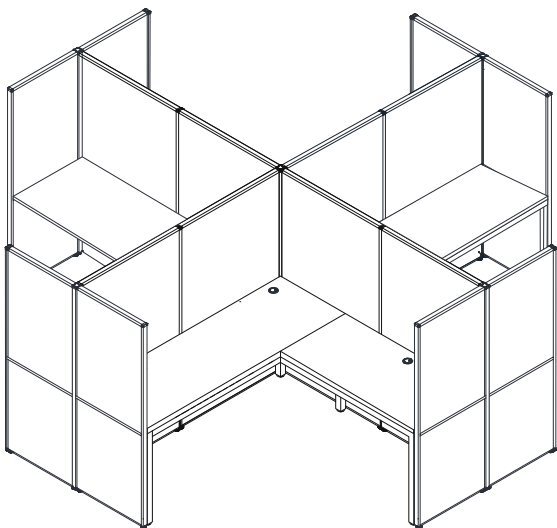
16. Slide hook into slot to connect end panel to universal connector post. (See Figure 30)



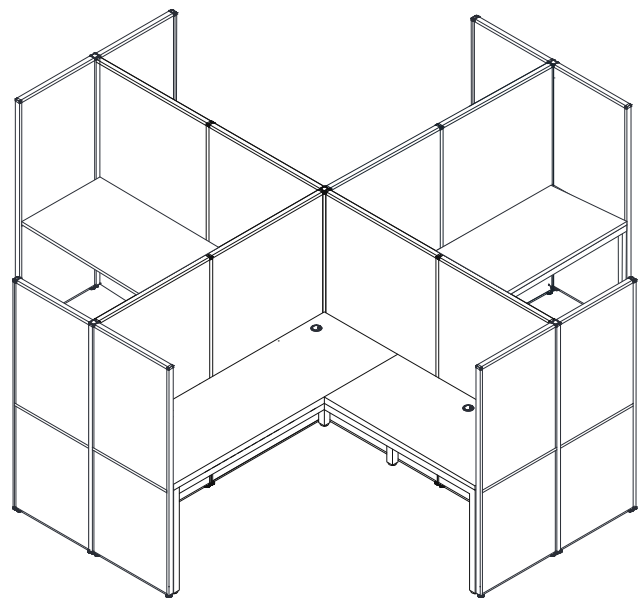
17. Repeat steps 9-11 to secure panels.
Dual end panels are now fully assembled.

CONFIGURATION EXAMPLES

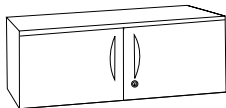
2-Person Double Row Workstation



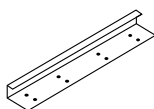
4-Person Quad Workstation



OVERHEAD CABINET ASSEMBLY PARTS



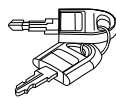
Cabinet x 1



Bracket x 1



M3.5 x 16 mm Screw x 8



Key (Set of 2) x 1

OVERHEAD CABINET ASSEMBLY



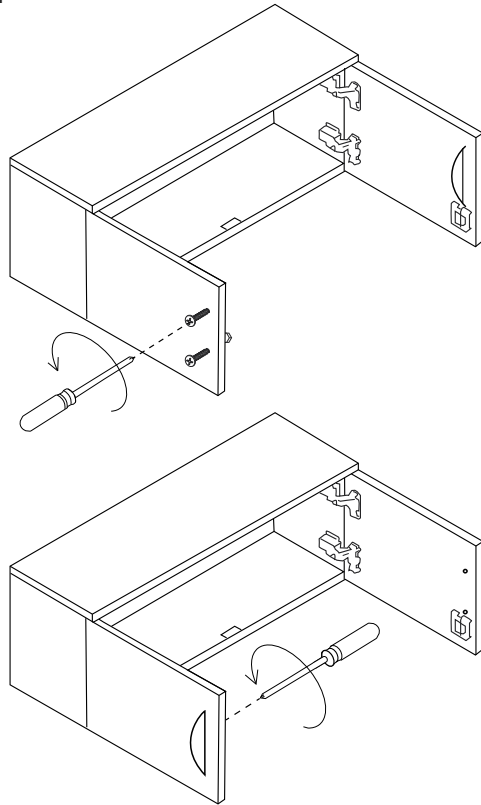
NOTE: Overhead cabinet is compatible with 62" H panels only.



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

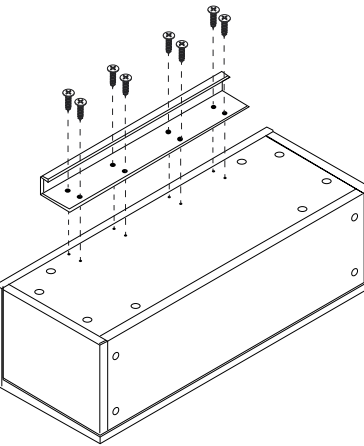
1. Remove pre-attached handle from inside of cabinet door by removing the screws. Move handle to outside of cabinet door. Attach using the same screws. Repeat for second door. (See Figure 31)

Figure 31



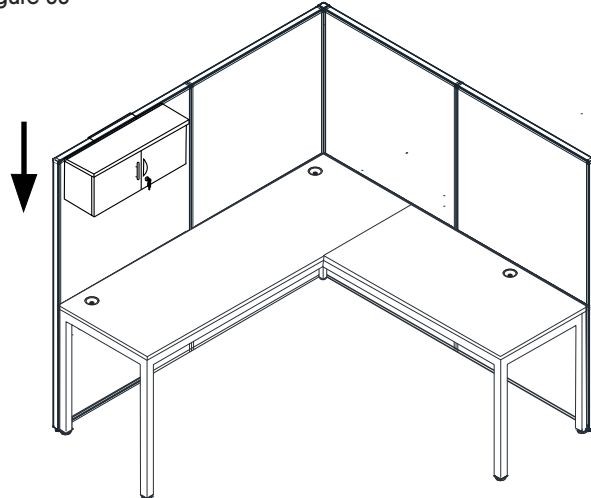
2. Align bracket with pre-drilled holes behind cabinet and attach using eight M3.5 x 16 mm screws. (See Figure 32)

Figure 32



3. Place bracket over top of panel to attach. (See Figure 33)

Figure 33



ULINE

1-800-295-5510

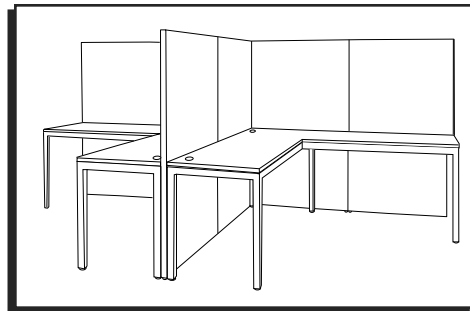
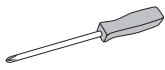
uline.com

ULINE**COLECCIÓN URBANA**

SISTEMAS MODULARES DE OFICINAS PRIVADAS

800-295-5510

uline.mx

**HERRAMIENTAS NECESARIAS**

Desarmador de Cruz



Llave Allen (incluida)



Taladro



Se Recomienda Armar Entre Dos Personas

LISTA DE PARTES DEL ENSAMBLE DEL ESCRITORIO16 Pernos
M6 x 12 mm4 Tapas
Niveladoras10 Pernos
M6 x 65 mm2 Ojales
Negros2 Ojales
Plateados4 Cubiertas
Adhesivas**LISTA DE PARTES DEL ENSAMBLE DEL RETORNO DEL ESCRITORIO EN L**8 Pernos
M6 x 12 mm2 Tapas
Niveladoras4 Pernos
M6 x 15 mm6 Pernos
M6 x 65 mm1 Ojal
Negros1 Ojal
Plateados**ENSAMBLE DEL ESCRITORIO**

Para el ensamble de la Estación de Trabajo con Retorno de Altura Ajustable, consulte las instrucciones incluidas con el armazón o la cubierta del retorno.



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

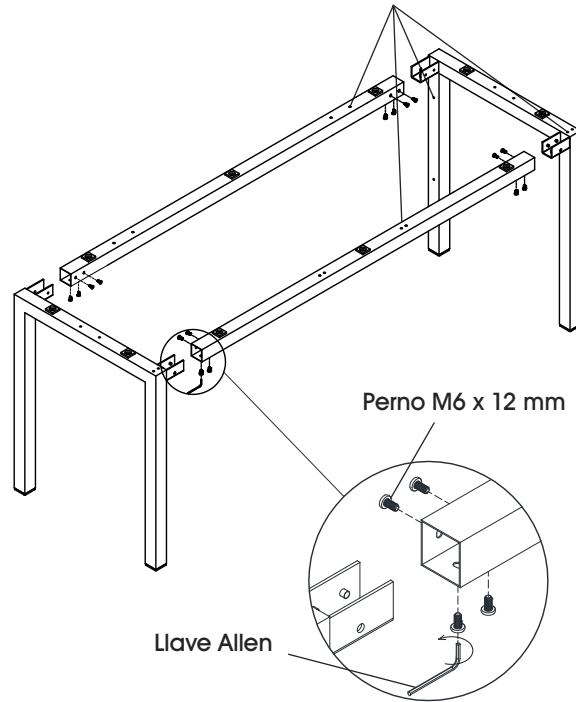
1. Para el ensamblaje del escritorio, deslice el armazón de soporte sobre el conector de la pata y fíjelo utilizando cuatro pernos M6 x 12 mm. Repita la operación con los 3 conectores para patas restantes. (Vea Diagrama 1)



NOTA: Siga el patrón de orificios en el armazón como se muestra.

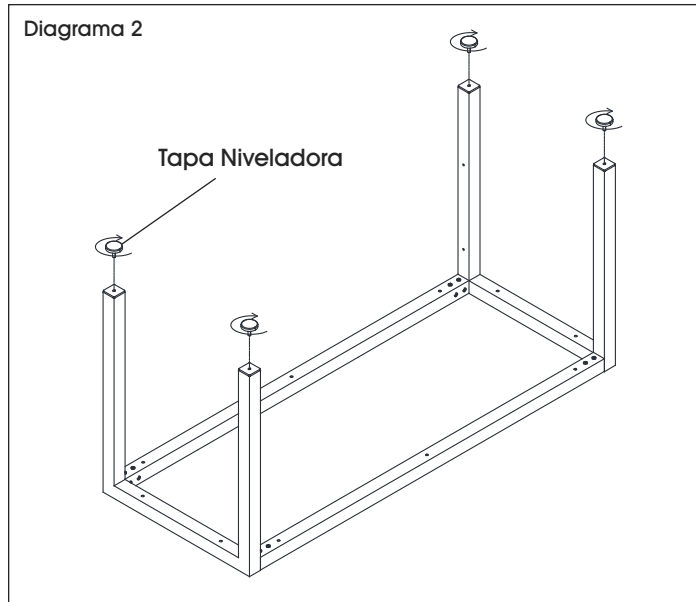
Diagrama 1

Siga el patrón de orificios en el armazón como se muestra.

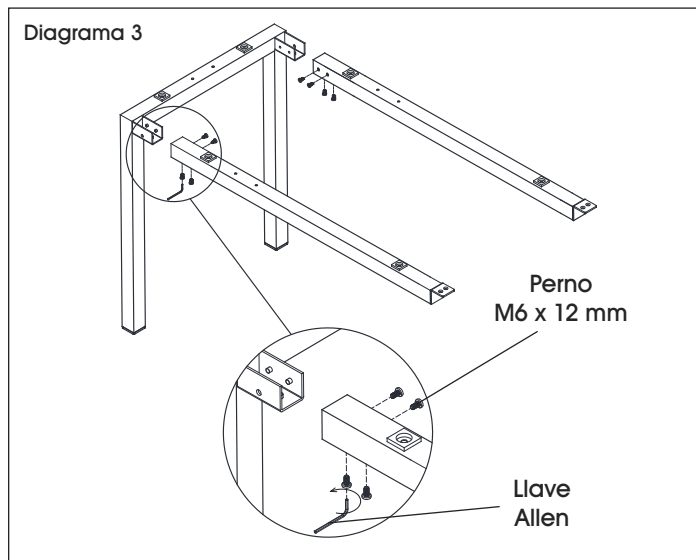


CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DEL ESCRITORIO

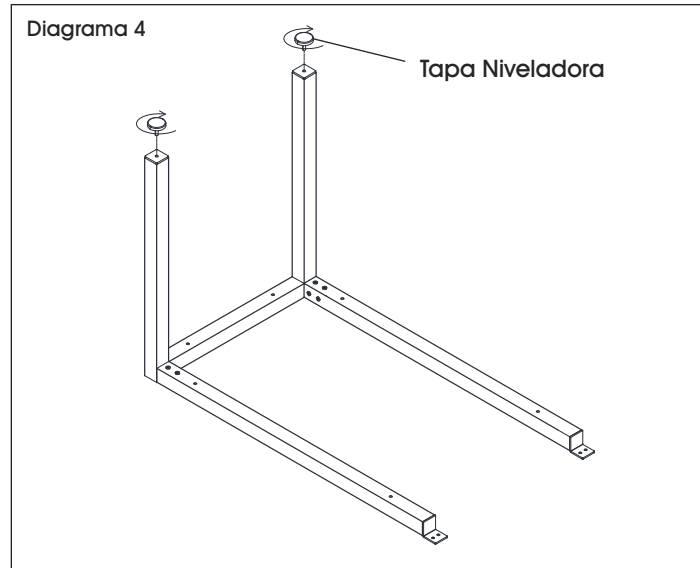
2. Inserte una tapa niveladora en cada pata.
(Vea Diagrama 2)



3. Para el ensamble del retorno para Escritorio en L deslice el armazón de soporte sobre el conector de la pata y fíjelo utilizando cuatro pernos M6 x 12 mm. Repita la operación con la segunda pata.
(Vea Diagrama 3)

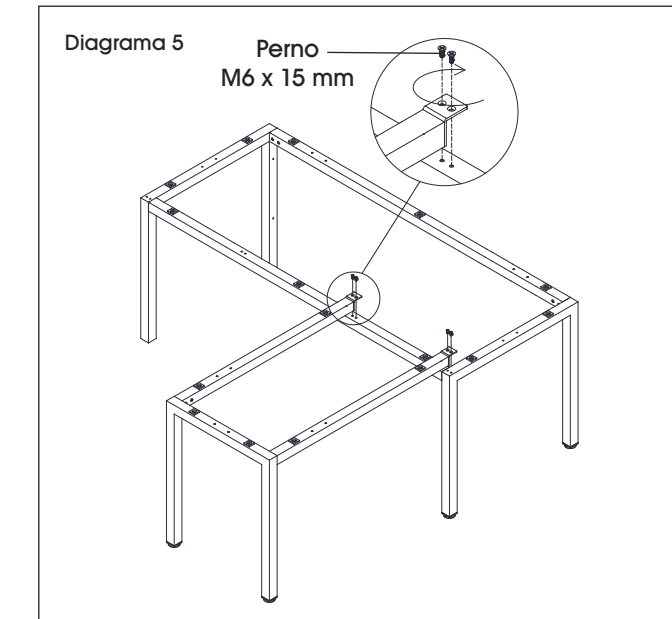


4. Inserte una tapa niveladora en cada pata.
(Vea Diagrama 4)



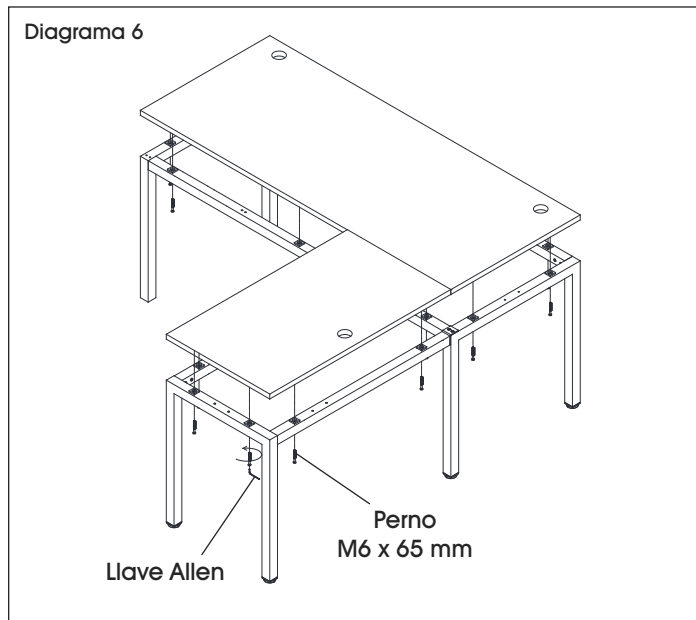
5. Alinee los orificios del ensamblaje del retorno para Escritorio en L sobre los orificios del armazón del escritorio y fíjelo utilizando dos pernos M6 x 15 mm. Repita con el segundo set de orificios.
(Vea Diagrama 5)

NOTA: El diagrama muestra la configuración del lado derecho del Escritorio en L. Para la configuración del lado izquierdo del Escritorio en L, fije el armazón del retorno al lado opuesto.



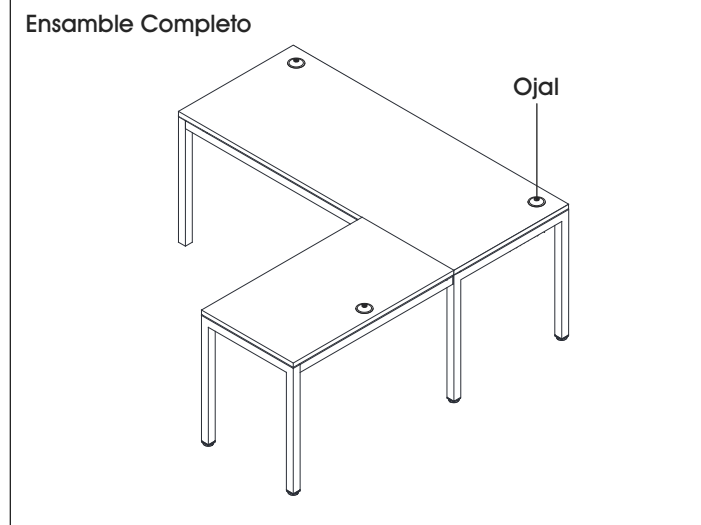
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DEL ESCRITORIO

6. Coloque las cubiertas sobre el armazón. Alinee los orificios de las cubiertas con los orificios del armazón y fije utilizando 16 pernos M6 x 65 mm. (Vea Diagrama 6)



7. El Escritorio en L quedó ensamblado por completo. Inserte los ojales negros o plateados según prefiera.

Para configuraciones más grandes, repita los pasos 1-6 para ensamblar cada Escritorio en L adicional. Luego proceda al paso 1 del Ensamble del Panel.



LISTA DE PARTES DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

Kit de Tornillería para Paneles					Kit de Tornillería para Poste		
3 Soportes de Aluminio	6 Tornillos M4 x 16 mm	2 Ganchos	4 Tornillos M4 x 20 mm	1 Cubierta de Moldura	1 Poste Conector Universal	4 Ranuras	8 Tornillos M4 x 20 mm

ENSAMBLE DE LOS PANELES

- Los paneles tienen soportes de interconexión con gancho y ranura. Coloque los paneles con los ganchos orientados hacia las ranuras del poste de conexión. (Vea Diagrama 7)
- Levante el panel y deslice los ganchos hacia abajo dentro de las ranuras.



IMPORTANTE! Asegúrese de que los ganchos y las ranuras en la parte superior e inferior del poste estén conectados.

- Coloque la pared de la esquina ensamblada en el lugar designado por el usuario. La estación de trabajo es difícil de mover una vez que está ensamblada por completo.

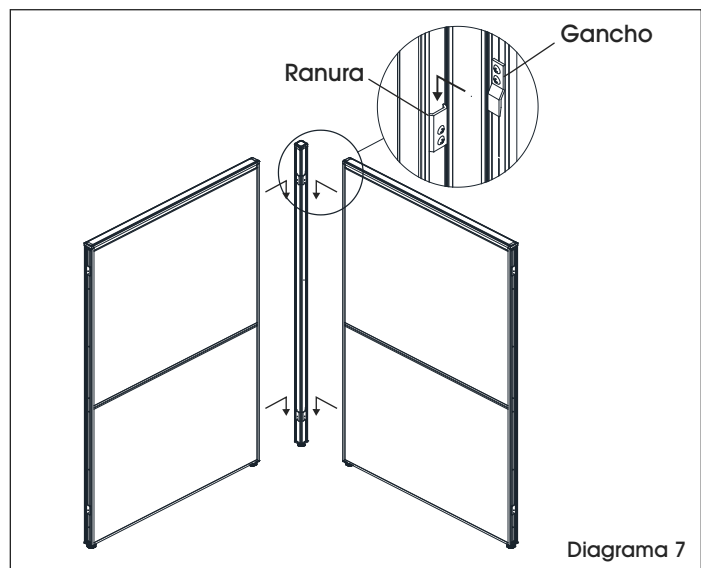


Diagrama 7

CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES



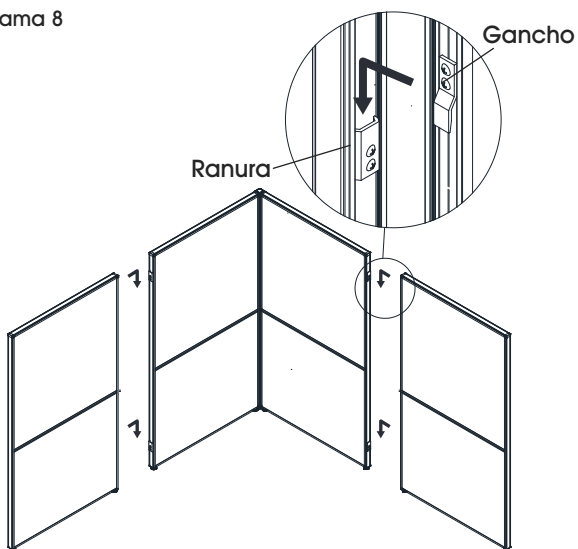
Si ensambla con paneles para extremos de 24", proceda al pagina 19.

4. Coloque los dos paneles restantes con los ganchos orientados hacia las ranuras en el borde exterior de los paneles de la pared de esquina. (Vea Diagrama 8)
5. Levante el panel y deslice los ganchos hacia abajo dentro de las ranuras.



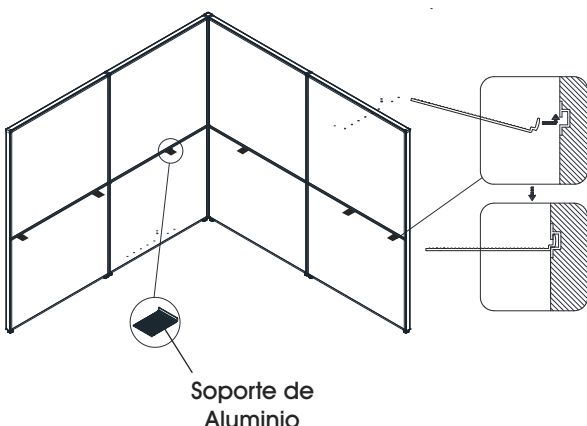
¡IMPORTANTE! Asegúrese de que los ganchos y las ranuras en la parte superior e inferior del poste estén conectados.

Diagrama 8



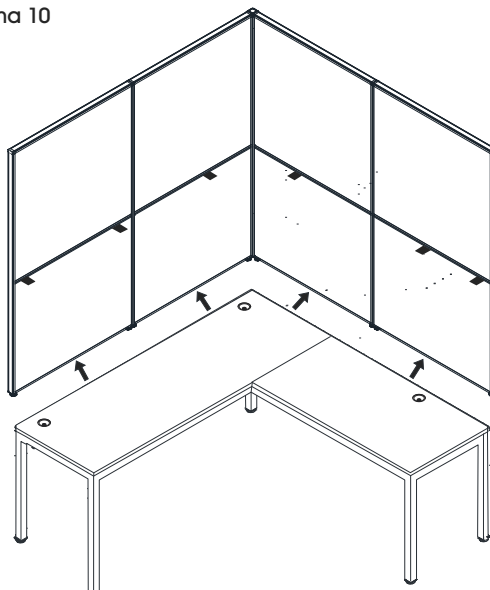
6. Inserte los soportes de aluminio en el canal central de cada panel. Los soportes deben colocarse al centro de cada panel y en el extremo de los paneles exteriores insertados aproximadamente a dos pulgadas para no interferir con el marco del escritorio. (Vea Diagrama 9)

Diagrama 9



7. Coloque el Escritorio en L dentro de los paneles conectados y mueva el Escritorio en L de modo que quede a ras con los paneles. A medida que el Escritorio en L se mueva a ras con los paneles, los soportes de aluminio se deslizarán entre la abertura pequeña en la cubierta del escritorio y el armazón. (Vea Diagrama 10)

Diagrama 10

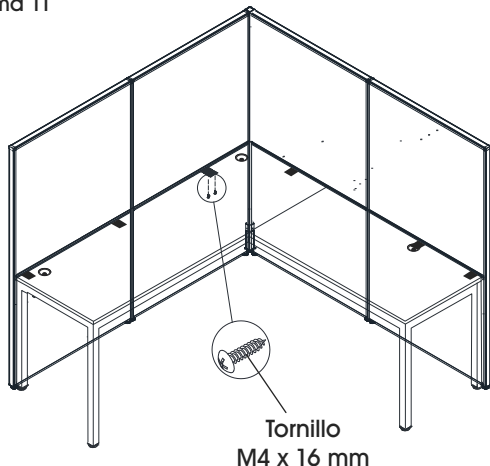


8. Fije el soporte de aluminio a la parte inferior de la cubierta usando un taladro y dos tornillos M4 x 16 mm. Repita para los soportes de aluminio restantes. (Vea Diagrama 11)



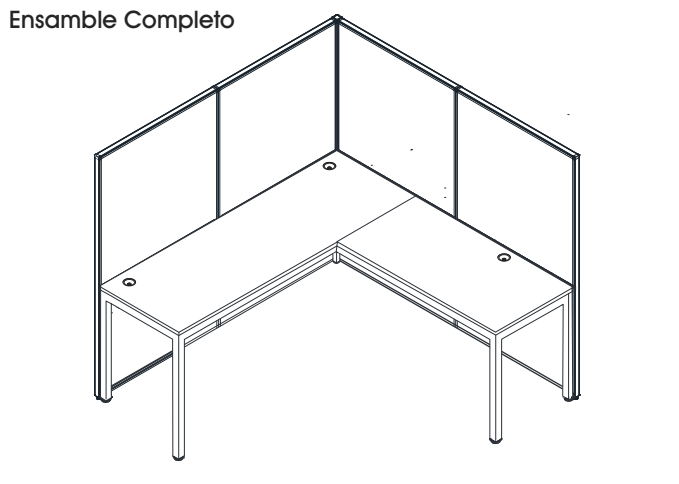
NOTA: La cubierta no tiene orificios preperforados. Los tornillos se deben taladrar directamente a la cubierta.

Diagrama 11

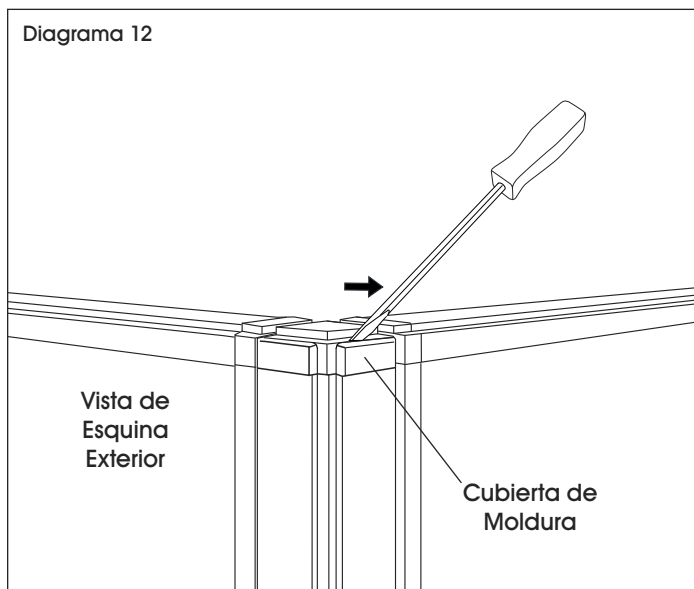


CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

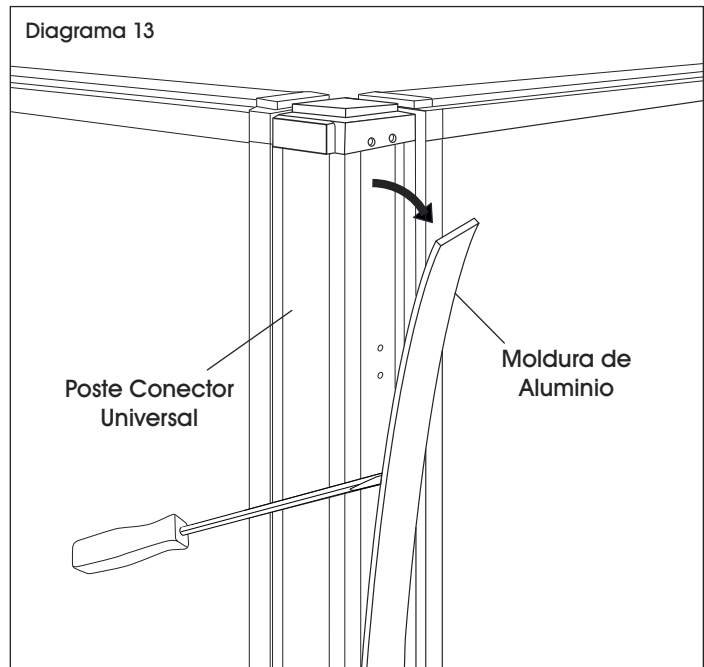
El kit de Escritorio en L de una fila para 1 Persona quedó ensamblado por completo. Si ensambla un kit de Escritorio en L de dos filas para 2 Personas, proceda al paso 9.



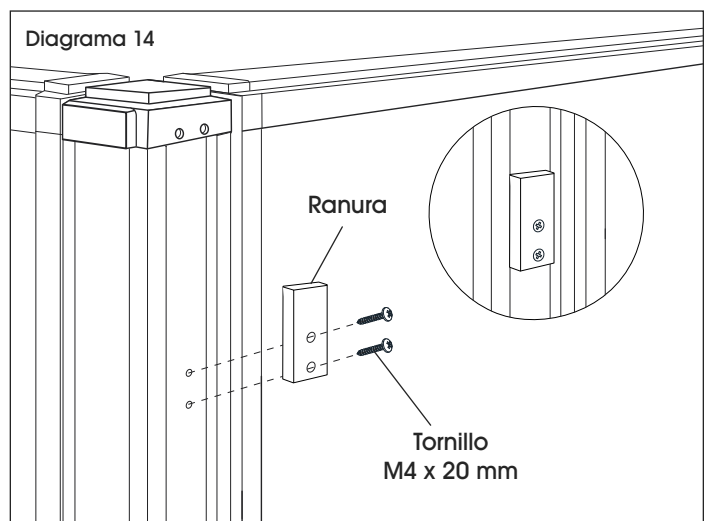
9. Para el ensamble del kit de Escritorio en L de dos filas para 2 Personas, Personas, prepare el segundo Escritorio en L y los paneles adicionales para unirlos. Para el segundo Escritorio en L, repita los pasos del Ensamble del Escritorio.
10. Para fijar los paneles adicionales al Escritorio en L terminado, necesita retirar la moldura de aluminio del poste conector universal. Primero, utilice un desarmador de cabeza plana para levantar cuidadosamente la cubierta de la moldura en la parte superior. (Vea Diagrama 12)



11. Empezando desde la parte superior, utilice un desarmador de cabeza plana para levantar cuidadosamente la moldura de aluminio y separarla del poste conector universal para conectar los paneles adicionales. (Vea Diagrama 13)

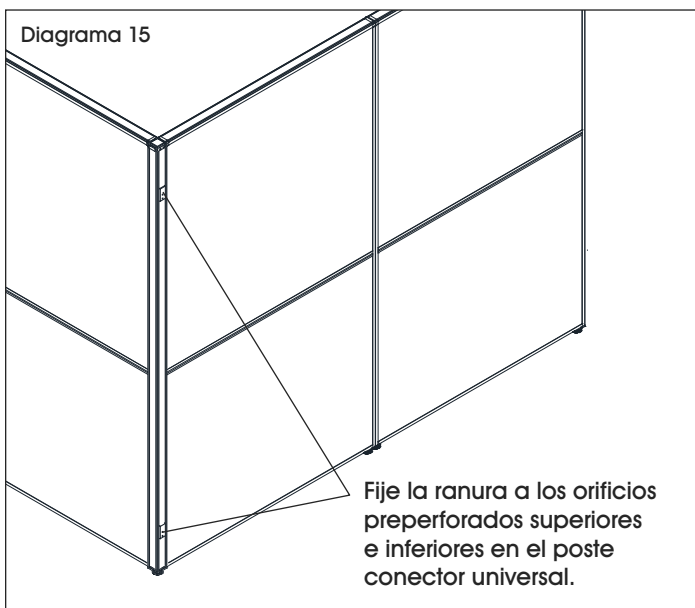


12. Fije la ranura a los orificios preperforados superiores del poste conector universal usando dos tornillos M4 x 20 mm. Repita para los orificios preperforados inferiores. (Vea Diagramas 14-15)



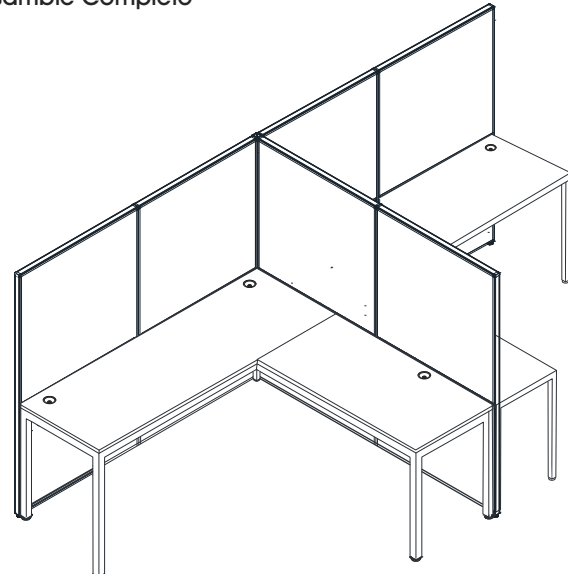
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

Diagrama 15



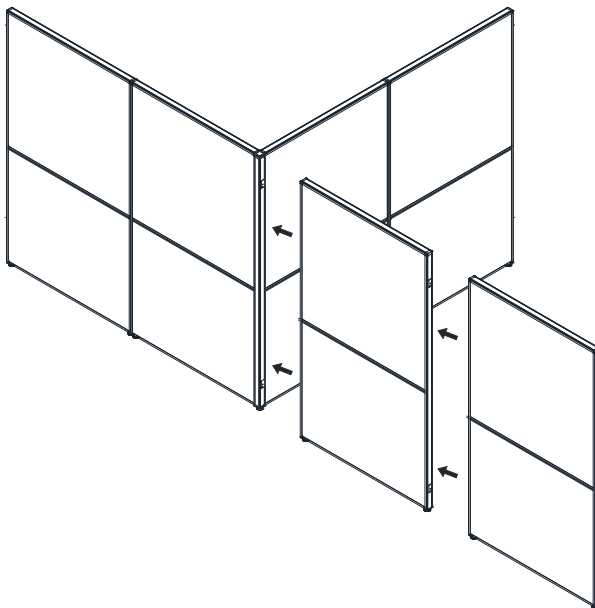
El kit de Escritorio en L de dos filas para 2 Personas quedó ensamblado por completo.

Ensamble Completo



13. Conecte un panel al poste conector universal deslizando el gancho en la ranura. Repita conectando el segundo panel para armar la pared. (Vea Diagrama 16)

Diagrama 16

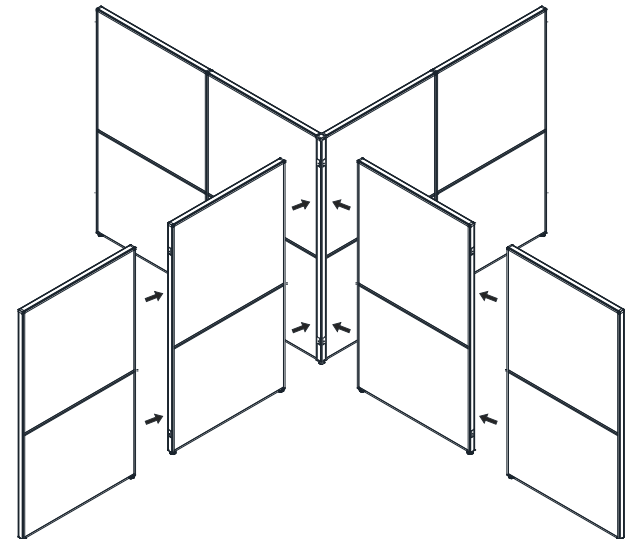


14. Repita los Pasos 4-6 del Ensamble de los Paneles para fijar el segundo Escritorio en L.

NOTA: Si fija múltiples estaciones de trabajo para mayor longitud, repita los pasos anteriores según sea necesario. Los pasos incluyen retirar la moldura de aluminio en los postes conectores universales, fijar la ranura y conectar los paneles.

NOTA: Para un ensamble cuádruple del kit de Escritorio en L para 4 Personas, fije dos paneles adicionales para hacer la forma de "+". (Vea Diagrama 17)

Diagrama 17



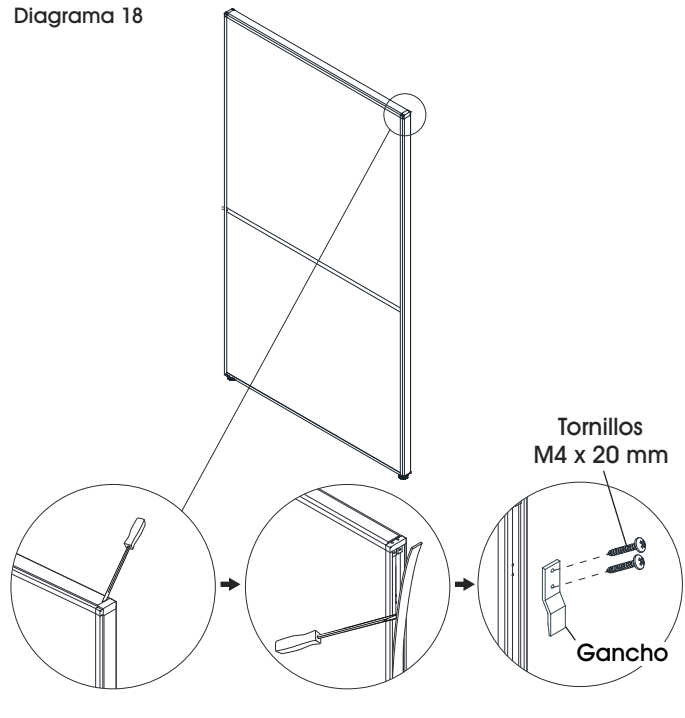
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

ENSAMBLE DEL PANEL PARA EXTREMO DE 24"

 **NOTA:** Si agrega paneles para extremos a un sistema modular de oficina ensamblado, vea las instrucciones incluidas con los paneles.

1. Comience desde la parte superior y utilice el desarmador plano para levantar con cuidado la cubierta de moldura y la moldura de aluminio del panel de 36". Esto dejará expuesto el borde del panel para unir el poste conector universal. (Vea Diagrama 18)
2. Fije los ganchos a la parte superior e inferior de los extremos recién expuestos del panel de 36" con los tornillos M4 x 20 mm. (Vea Diagrama 18)

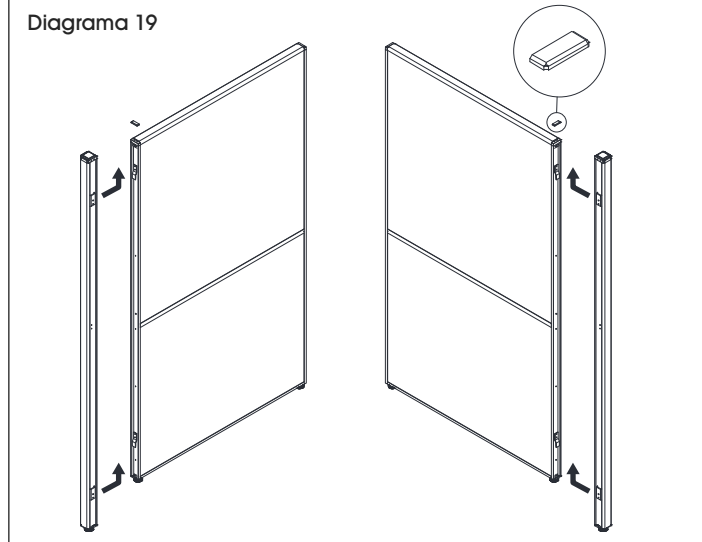
Diagrama 18



3. Coloque los postes conectores con las ranuras orientadas hacia los ganchos en el borde exterior del panel de esquina. (Vea Diagrama 19)
4. Con la ayuda de al menos otra persona, levante el panel y deslice las ranuras de los postes conectores debajo de los ganchos del panel de pared existente. (Vea Diagrama 19)

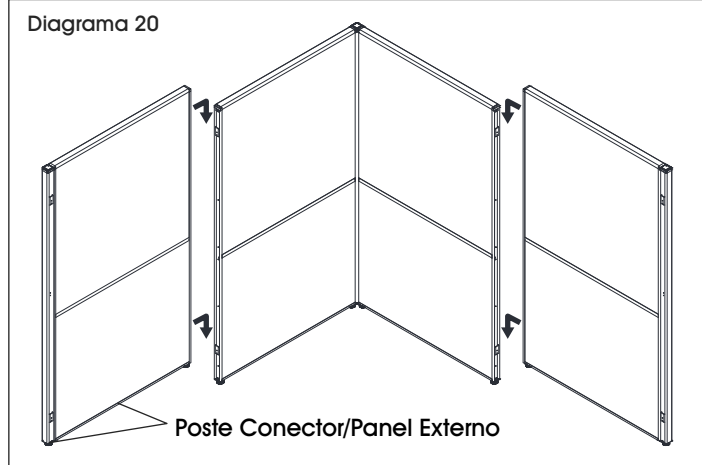
 **IMPORTANTE!** Asegúrese de que los ganchos y las ranuras en la parte superior e inferior del poste estén conectados.

Diagrama 19



5. Sujetando el poste conector junto con el panel externo, fije el panel deslizando el gancho en la ranura. (Vea Diagrama 20)

Diagrama 20

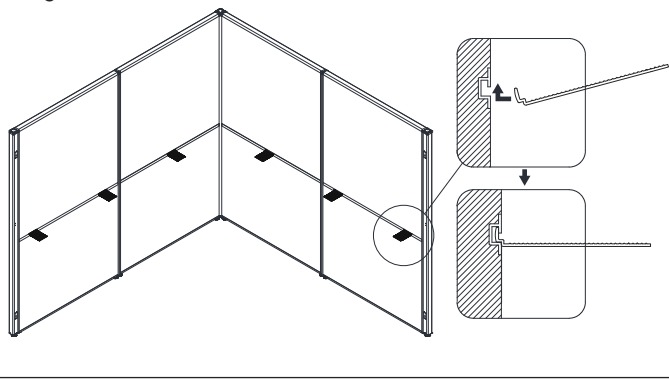


CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

6. Inserte los soportes de aluminio en el canal intermedio de cada panel. (Vea Diagrama 21)

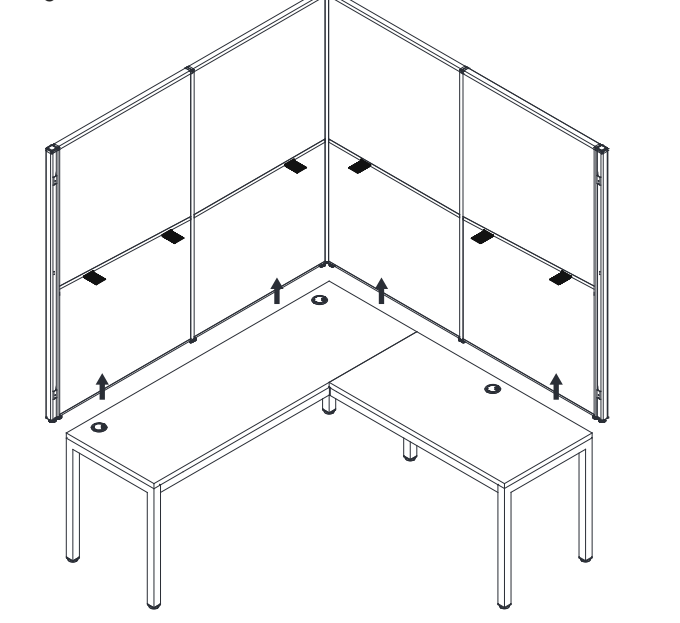
NOTA: Los soportes se deben colocar al menos a 5 cm (2") de los extremos de cada panel para no interferir con el armazón del escritorio.

Diagrama 21



7. Coloque el Escritorio en L a ras y dentro de los paneles ensamblados. Deslice los soportes de aluminio en la abertura entre el escritorio y el armazón. (Vea Diagrama 22)

Diagrama 22



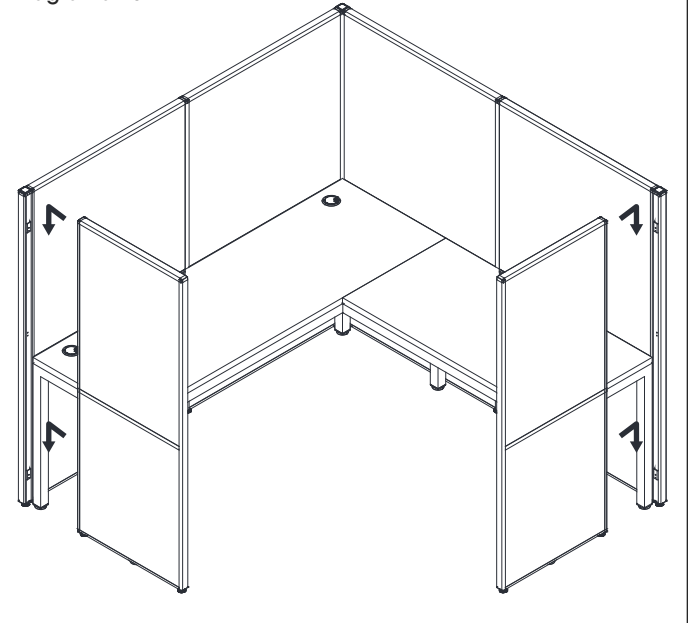
8. Coloque el panel para extremos con los ganchos orientados hacia las ranuras de los postes conectores. (Vea Diagrama 23)

9. Levante el panel para extremos y deslice los ganchos hacia abajo dentro de las ranuras. (Vea Diagrama 23)

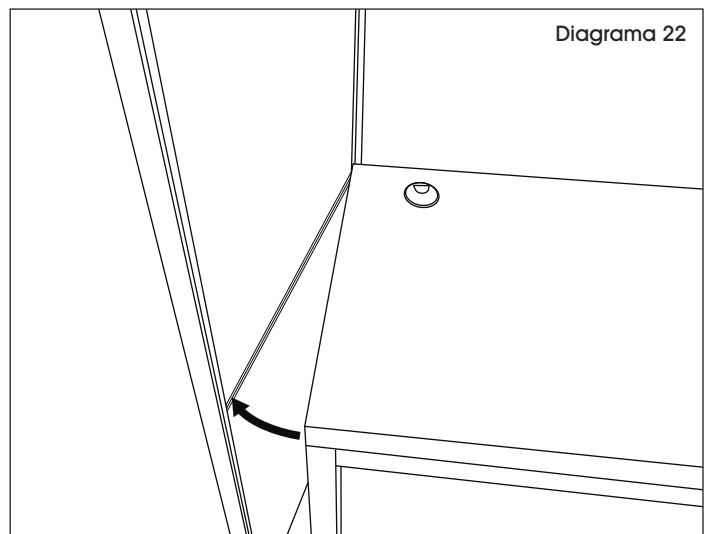


IMPORTANTE! Asegúrese de que los ganchos y las ranuras en la parte superior e inferior del poste estén conectados.

Diagrama 23

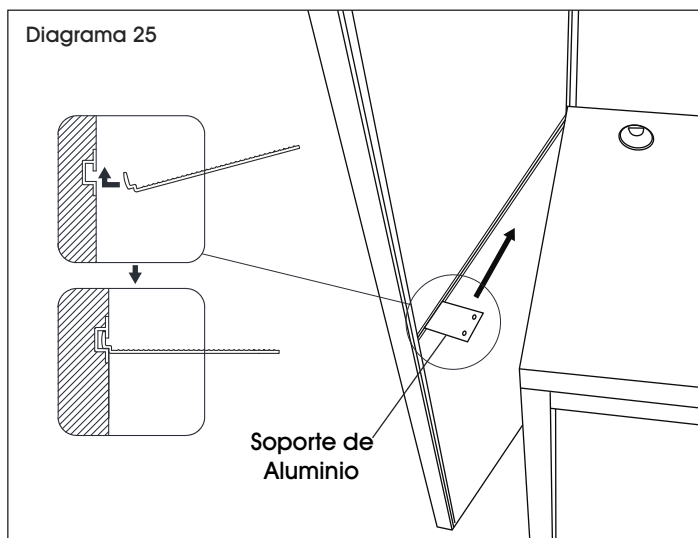


10. Separe con cuidado el panel para extremos del escritorio. (Vea Diagrama 24)



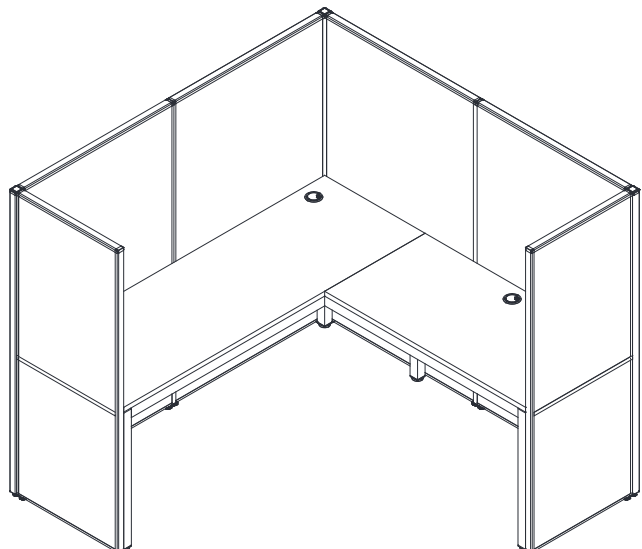
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

11. Inserte el soporte de aluminio en el canal central y deslícelo hacia el centro del panel final.
(Vea Diagrama 25)

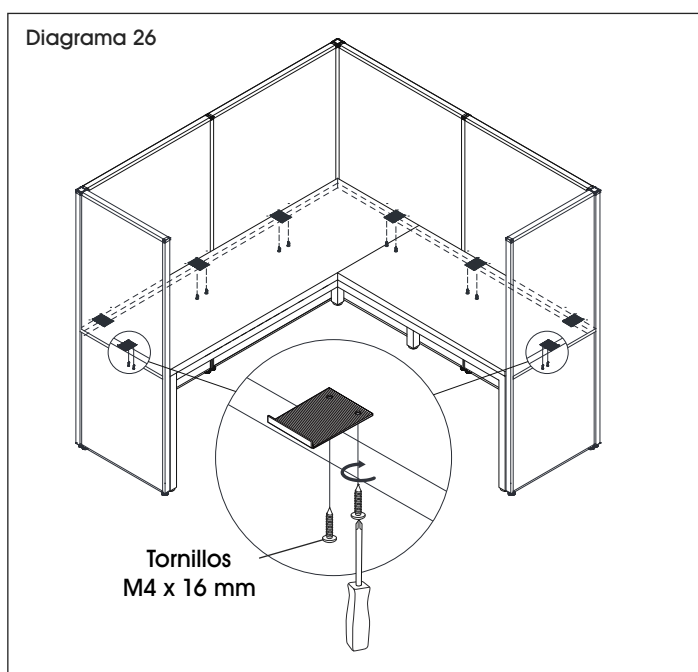


Los paneles para extremos ya están ensamblados.

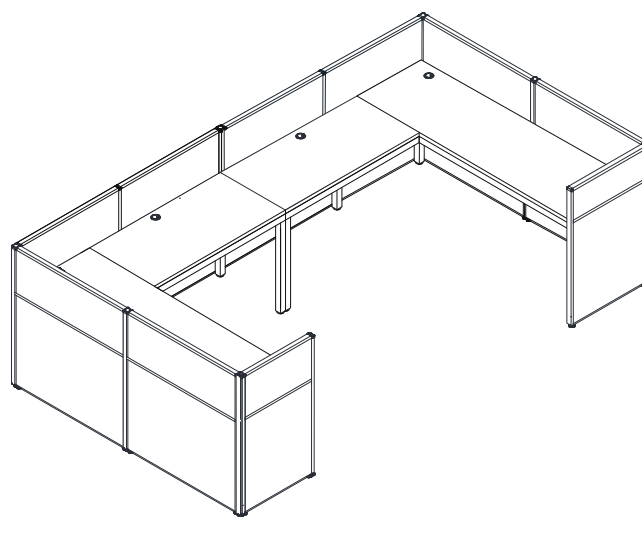
Sistema Modular de Oficina de Una Fila para 1 Persona



12. Fije el soporte de aluminio a la parte inferior de la cubierta utilizando un desarmador y dos tornillos M4 x 16 mm. Repita para los soportes de aluminio restantes. (Vea Diagrama 26)



Sistema Modular de Oficina Compartida para 2 Personas



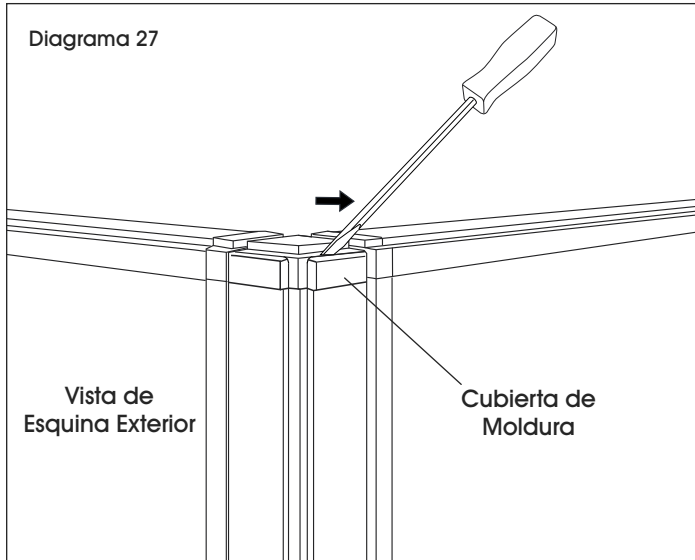
NOTA: Si ensambla configuraciones más grandes, repita el ensamble del escritorio y el panel según sea necesario.



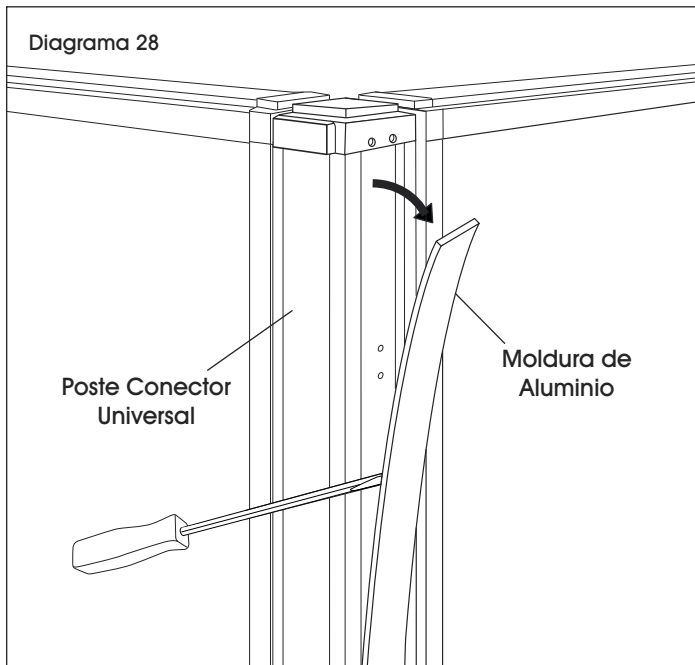
NOTA: Si ensambla paneles dobles para extremos, continúe a la página 22.

CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE DE LOS PANELES

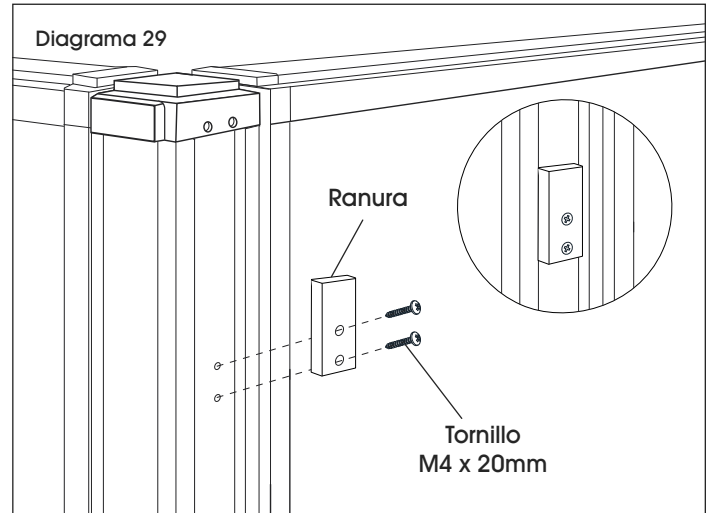
13. Para fijar paneles dobles para extremos, utilice un desarmador plano para retirar con cuidado la cubierta de moldura del poste conector universal. (Vea Diagrama 27)



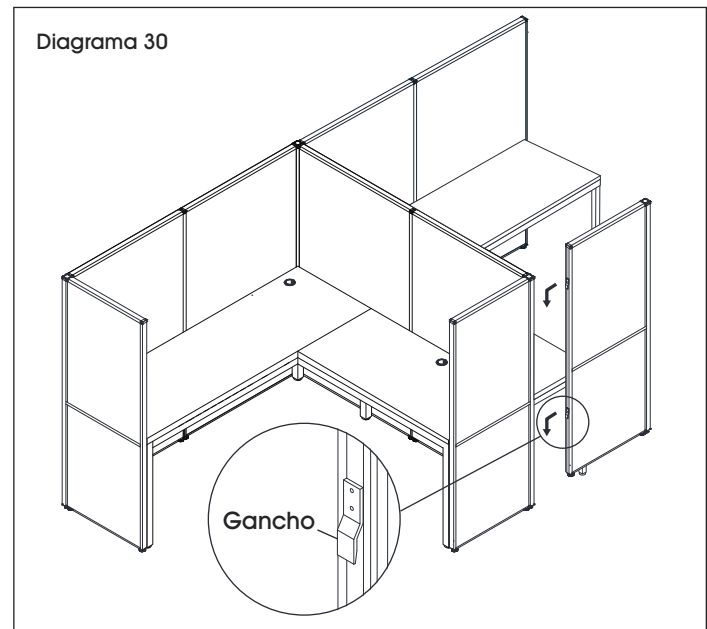
14. Comience desde la parte superior y utilice el desarmador plano para levantar con cuidado la moldura de aluminio del poste conector universal. Esto expondrá los paneles para conectar un panel para extremos adicional. (Vea Diagrama 28)



15. Fije las ranuras a los orificios preperforados superiores del poste conector universal utilizando dos tornillos M4 x 20 mm. Repita para los orificios preperforados inferiores. (Vea Diagrama 29)



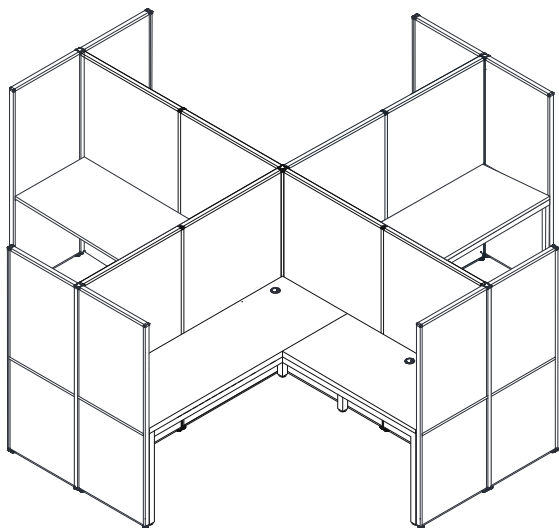
16. Deslice el gancho hacia la ranura para conectar el panel para extremos al poste conector universal. (Vea Diagrama 30)



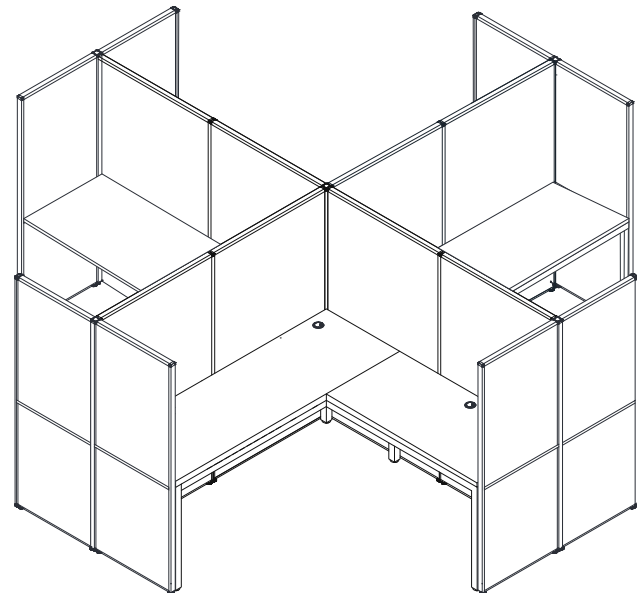
17. Repita los pasos 9-11 para asegurar los paneles. Los paneles dobles para extremos ya están ensamblados.

EJEMPLOS DE CONFIGURACIONES

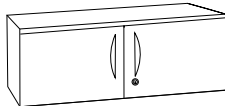
Sistema Modular de Oficina de Doble Fila para 2 Personas



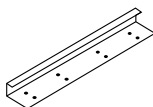
Sistema Modular de Oficina Cruzada para 4 Personas



PARTES PARA ENSAMBLE DEL GABINETE SUPERIOR



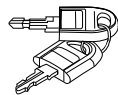
1 Gabinete



1 Soporte



8 Tornillos M3.5 x 16 mm



Llaves (Set de 2)

ENSAMBLE DEL GABINETE SUPERIOR



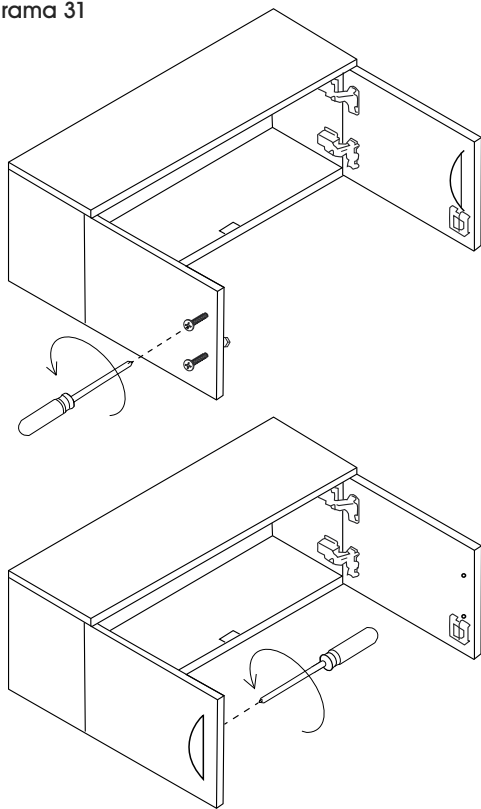
NOTA: El gabinete superior solo es compatible con paneles de 62" de Altura.



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

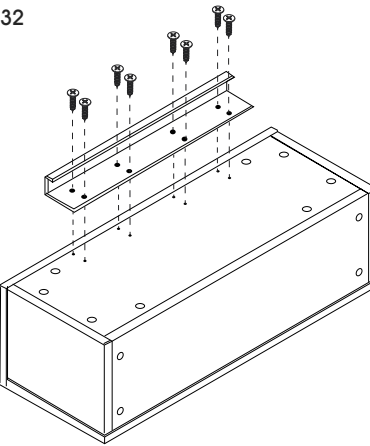
1. Retire el asa incluida dentro de la puerta del gabinete quitando los tornillos. Colóquela por fuera de la puerta del gabinete. Fíjela con los mismos tornillos. Repita para la otra puerta. (Vea Diagrama 31)

Diagrama 31



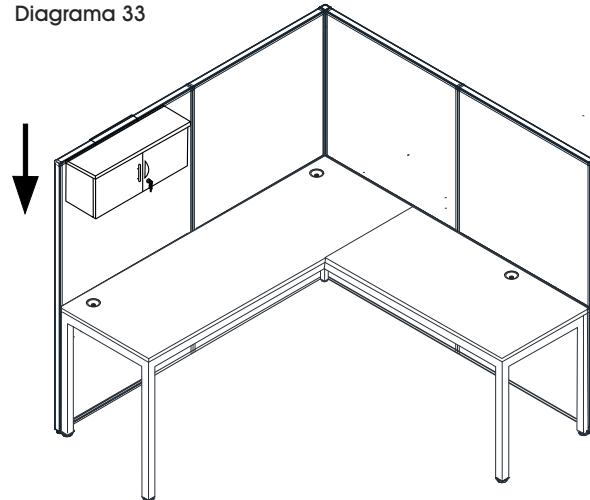
2. Alinee el soporte con los orificios preperforados en la parte posterior del gabinete usando ocho tornillos M3.5 x 16 mm. (Vea Diagrama 32)

Diagrama 32



3. Coloque el soporte sobre la parte superior del panel para fijarlo. (Vea Diagrama 33)

Diagrama 33



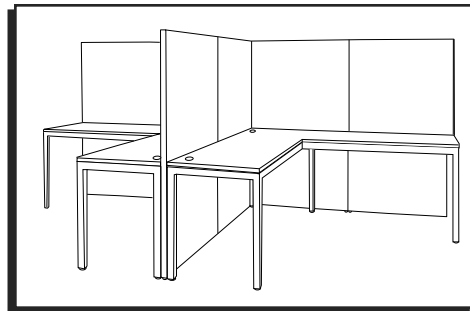
ULINE

COLLECTION DOWNTOWN

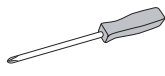
POSTES DE TRAVAIL AVEC PANNEAUX DE SÉPARATION

800-295-5510

uline.mx



OUTILS REQUIS

Tournevis
cruciformeClé Allen
(inclus)

Perceuse

Montage à deux
personnes recommandé

LISTE DES PIÈCES POUR LE MONTAGE DU BUREAU

Boulon
M6 x 12 mm x 16

Patin ajustable x 4

Boulon
M6 x 65 mm x 10Passe-fil
noir x 2Passe-fil
argenté x 2Protection
adhésive x 4

LISTE DES PIÈCES POUR LE MONTAGE DU RETOUR DE BUREAU EN L

Boulon
M6 x 12 mm x 8Patin
ajustable x 2Boulon
M6 x 15 mm x 4Boulon
M6 x 65 mm x 6Passe-fil
noir x 1Passe-fil
argenté x 1

MONTAGE DU BUREAU



Pour le montage du poste de travail avec panneaux de séparation et retour à hauteur réglable, référez-vous aux instructions incluses avec le dessus/cadre du retour.



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

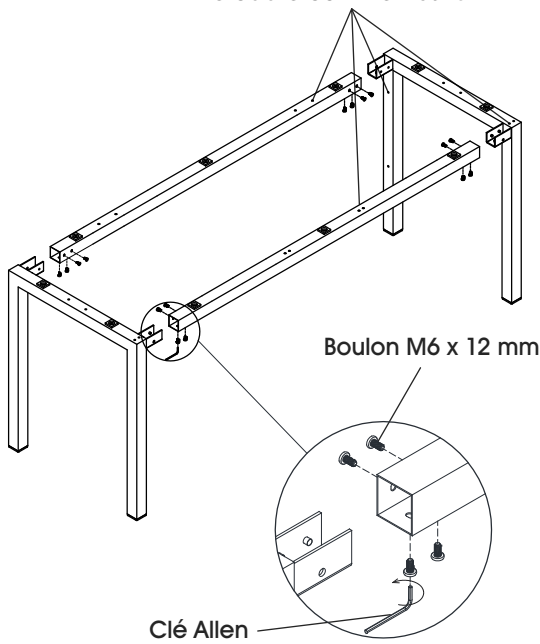
1. Pour le montage du bureau, faites glisser le cadre de support sur la ferrure de pied et fixez-le avec quatre boulons M6 x 12 mm. Répétez l'opération pour les trois autres ferrures de pied. (Voir Figure 1)



REMARQUE : Suivez le schéma des trous sur le cadre comme illustré.

Figure 1

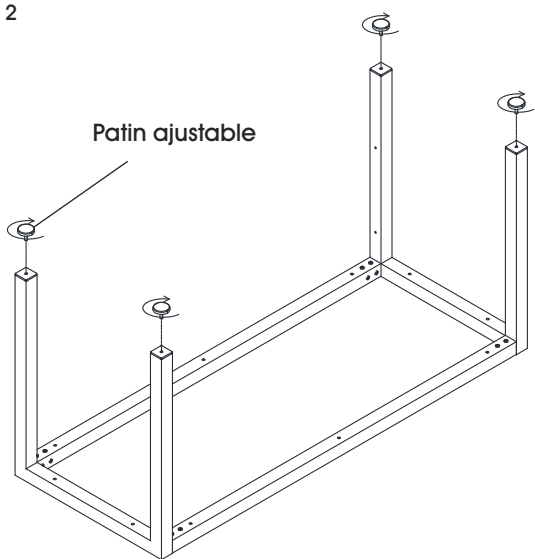
Suivez le schéma des trous sur le cadre comme illustré.



MONTAGE DU BUREAU SUITE

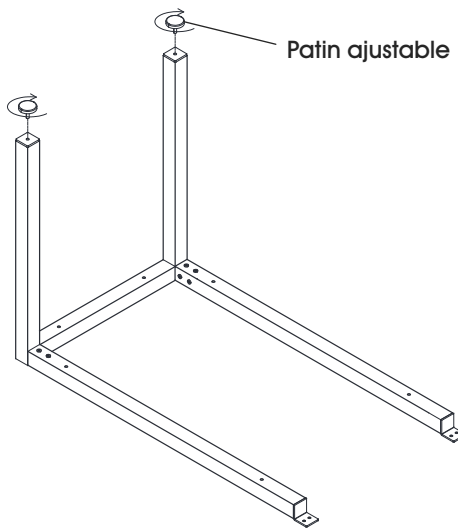
2. Insérez les patins ajustables dans l'extrémité des pieds. (Voir Figure 2)

Figure 2



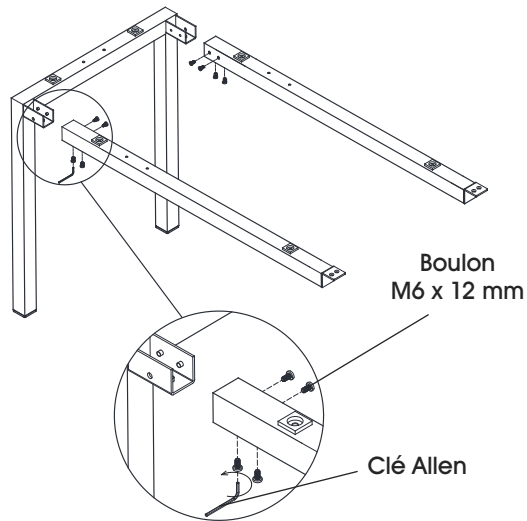
4. Insérez les patins ajustables dans l'extrémité des pieds. (Voir Figure 4)

Figure 4



3. Pour le montage du retour de bureau en L, faites glisser le cadre de support sur la ferrure de pied et fixez-le avec quatre boulons M6 x 12 mm. Répétez l'opération pour l'autre ferrure de pied.
(Voir Figure 3)

Figure 3

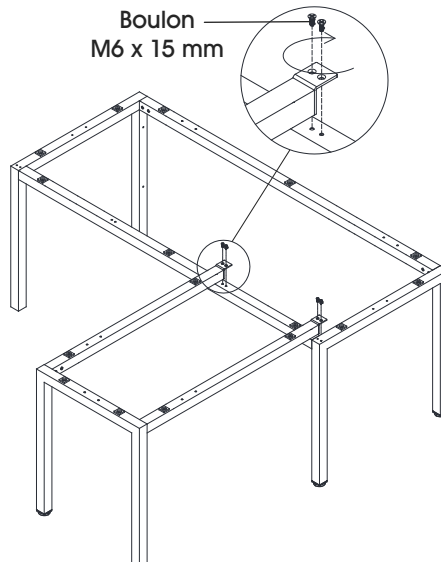


5. Alignez les trous du retour de bureau en L sur ceux du cadre du bureau et fixez-les avec deux boulons M6 x 15 mm. Répétez l'opération pour l'autre ensemble de trous. (Voir Figure 5)



REMARQUE : Le schéma illustre la configuration en L du côté droit. Pour la configuration en L du côté gauche, fixez le cadre du retour du côté opposé.

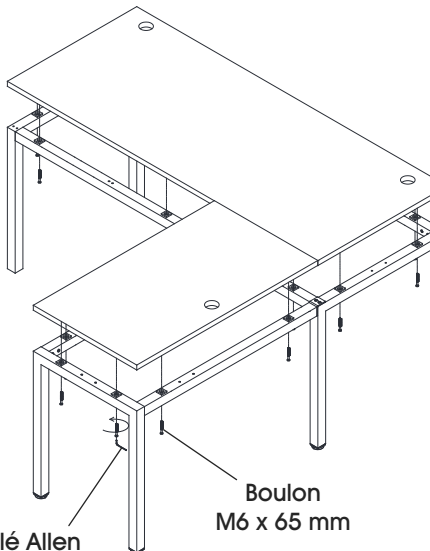
Figure 5



MONTAGE DU BUREAU SUITE

6. Placez les surfaces sur le cadre. Alignez les trous des surfaces sur ceux du cadre et fixez-les avec 16 boulons M6 x 65 mm. (Voir Figure 6)

Figure 6

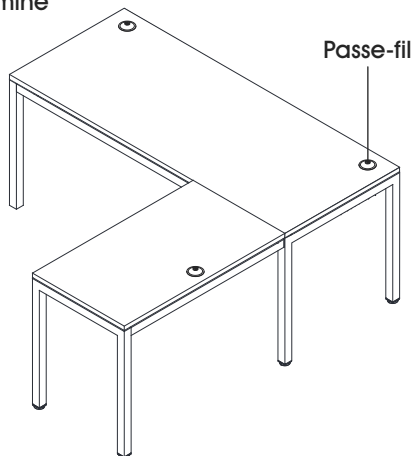


7. Le montage du bureau en L est maintenant terminé. Insérez les passe-fils noirs ou argentés selon votre gré.



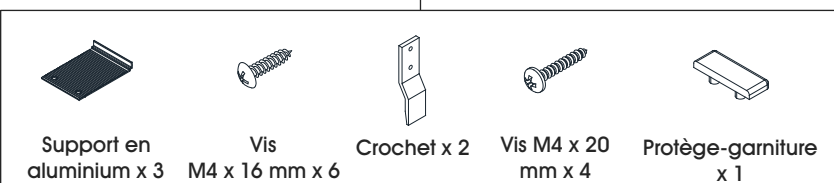
Pour des configurations plus importantes, répétez les étapes 1 à 6 pour le montage de chaque bureau en L supplémentaire, puis passez à l'étape 1 de la section Montage des panneaux.

Montage terminé

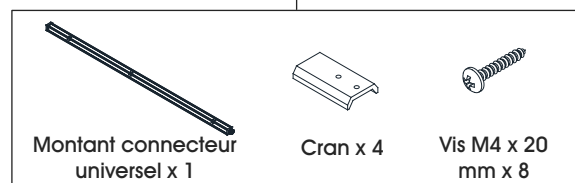


LISTE DES PIÈCES POUR LE MONTAGE DES PANNEAUX

Matériel d'installation du panneau



Matériel d'installation du montant



MONTAGE DES PANNEAUX

- Les panneaux sont munis de supports emboîtables avec un crochet et un cran. Positionnez les panneaux de manière à ce que les crochets pointent vers les crans sur le montant connecteur. (Voir Figure 7)

- Soulevez le panneau et faites glisser les crochets dans les crans.



IMPORTANT! Assurez vous que les crochets et les crans dans le haut et le bas des montants sont raccordés.

- Positionnez le mur d'angle assemblé à l'endroit prévu. Le poste de travail est difficile à déplacer une fois qu'il est entièrement assemblé.

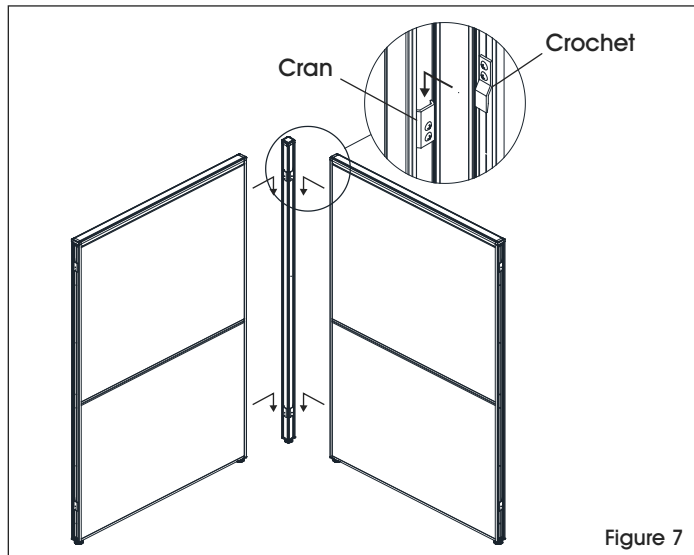


Figure 7

MONTAGE DES PANNEAUX SUITE



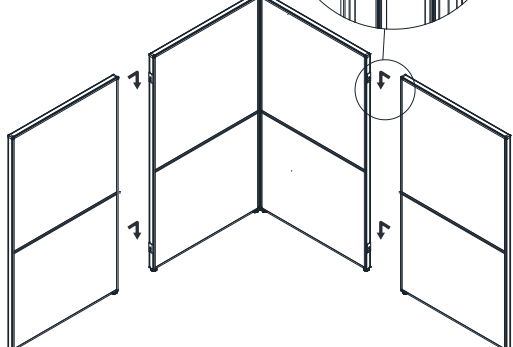
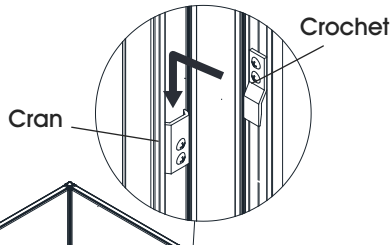
Si vous montez le bureau avec des panneaux d'extrémité de 24 po de largeur, passez à page 31.

4. Positionnez les deux panneaux restants avec les crochets pointés vers les crans sur le rebord extérieur des panneaux du mur d'angle. (Voir Figure 8)
5. Soulevez le panneau et faites glisser les crochets vers le bas, dans les crans.



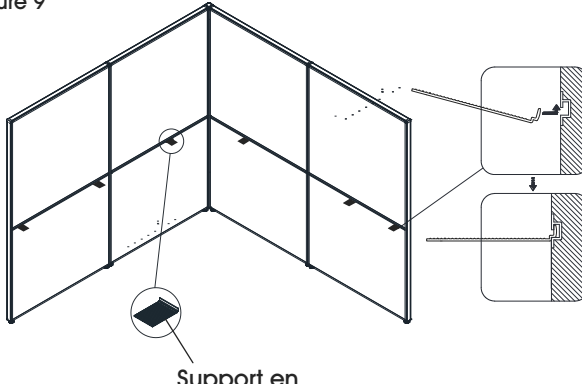
IMPORTANT! Assurez vous que les crochets et les crans dans le haut et le bas des montants sont raccordés.

Figure 8



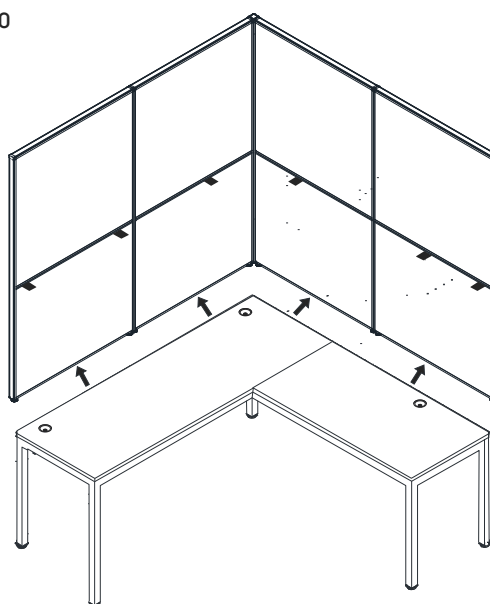
6. Insérez les supports en aluminium dans le canal central de chaque panneau. Les supports doivent être placés au centre de chaque panneau et à une distance d'environ 2 po de la partie la plus externe des panneaux extérieurs afin de ne pas faire obstacle au cadre du bureau. (Voir Figure 9)

Figure 9



7. Positionnez le bureau en L à l'intérieur des panneaux reliés et déplacez-le contre les panneaux. Les supports en aluminium s'insèrent entre la petite ouverture dans la surface de bureau et le cadre au fur et à mesure que le bureau en L est déplacé contre les panneaux. (Voir Figure 10)

Figure 10

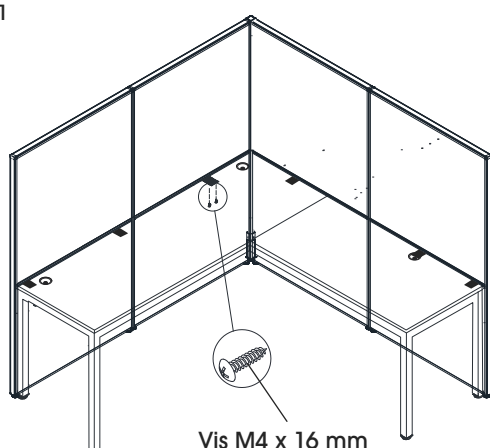


8. Fixez le support en aluminium sur le dessous de la surface de bureau avec une perceuse et deux vis M4 x 16 mm. Répétez l'opération pour les autres supports en aluminium. (Voir Figure 11)



REMARQUE : La surface de bureau n'a pas de trous prépercés. Les vis doivent être percées directement dans la surface de bureau.

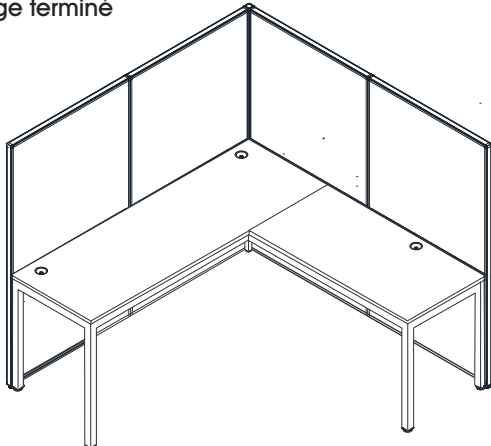
Figure 11



MONTAGE DES PANNEAUX SUITE

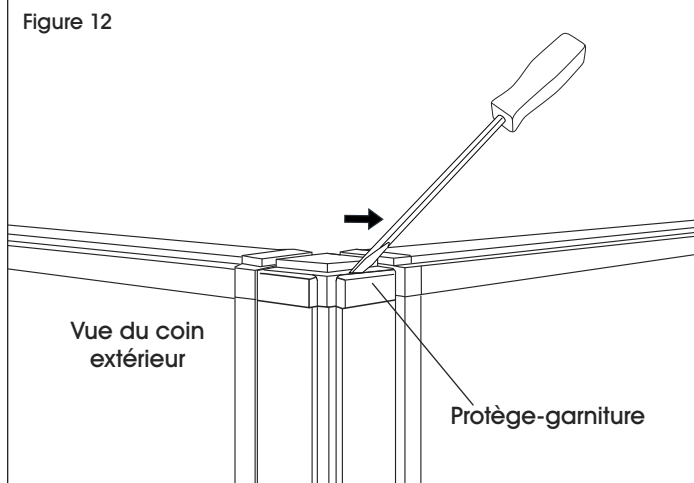
L'ensemble de bureau en L à une rangée pour une personne est maintenant entièrement assemblé. Pour le montage d'un bureau en L à deux rangées pour 2 personnes, passez à l'étape 9.

Montage terminé



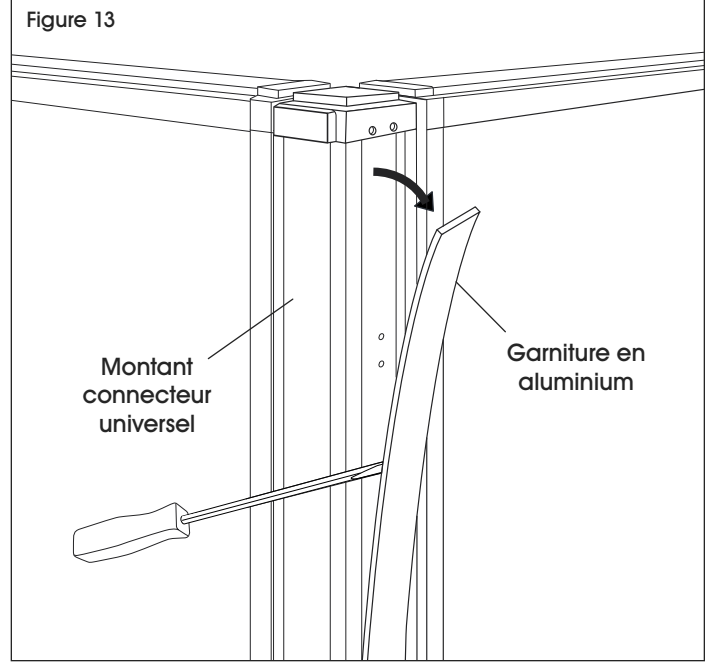
9. Pour le montage d'un bureau en L à deux rangées pour 2 personnes, préparez le deuxième bureau en L et les panneaux supplémentaires. Pour le deuxième bureau en L, répétez les étapes de montage du bureau.
10. Pour fixer des panneaux supplémentaires au bureau en L assemblé, la garniture en aluminium devra être retirée du montant connecteur universel. Utilisez tout d'abord un tournevis à tête plate pour écarter délicatement le protège-garniture au-dessus. (Voir Figure 12)

Figure 12



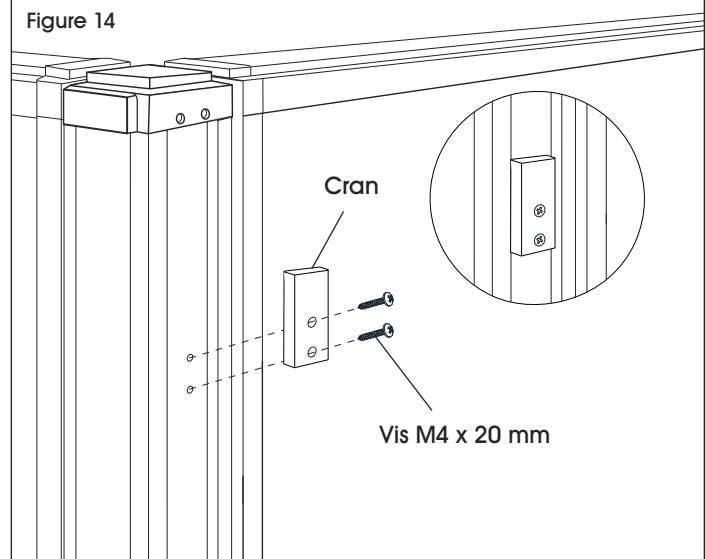
11. À partir du haut, utilisez un tournevis à tête plate pour écarter délicatement la garniture en aluminium du montant connecteur universel. Cela permettra d'exposer un autre côté du montant connecteur universel pour relier les panneaux supplémentaires. (Voir Figure 13)

Figure 13



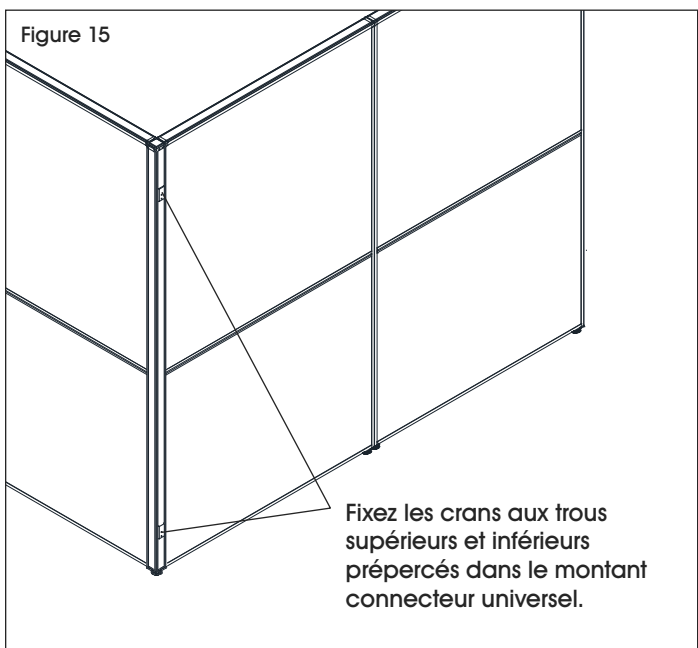
12. Fixez le cran dans les trous prépercés supérieurs du montant connecteur universel avec deux vis M4 x 20 mm. Répétez l'opération pour les trous prépercés inférieurs. (Voir Figures 14 et 15)

Figure 14



MONTAGE DES PANNEAUX SUITE

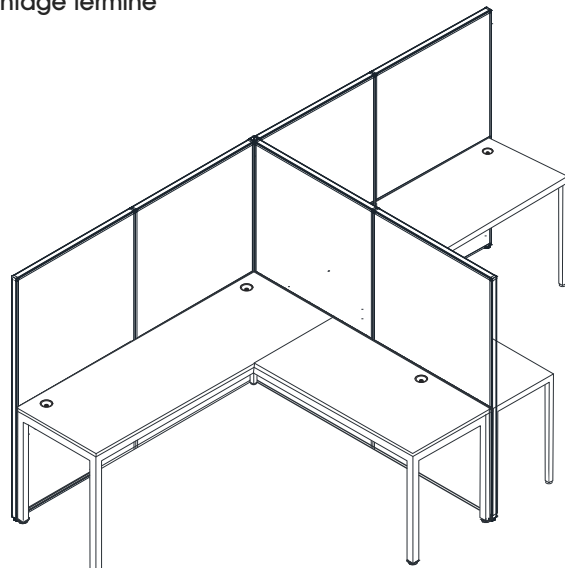
Figure 15



Fixez les crans aux trous supérieurs et inférieurs prépercés dans le montant connecteur universel.

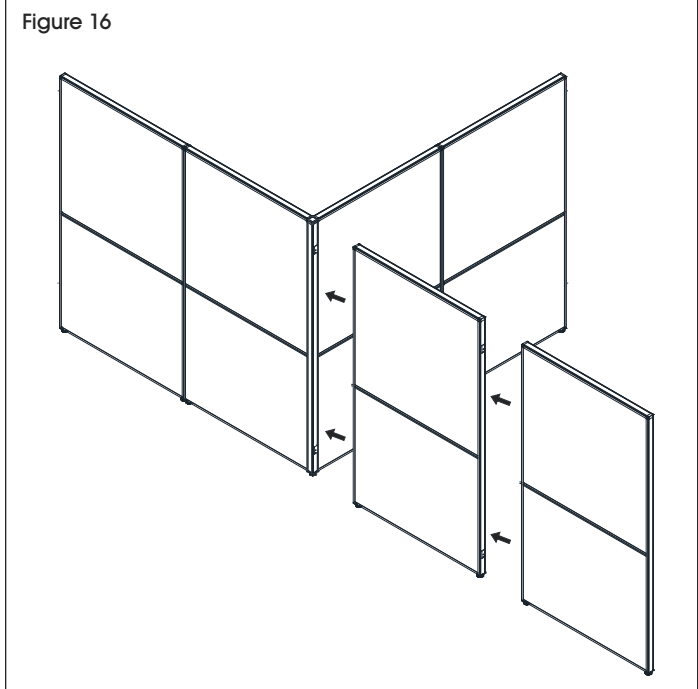
L'ensemble de bureau en L à deux rangées pour deux personnes est maintenant entièrement assemblé.

Montage terminé



13. Raccordez un panneau au montant connecteur universel en faisant glisser le crochet dans le cran. Répétez l'opération pour raccorder le deuxième panneau et créer un mur. (Voir Figure 16)

Figure 16

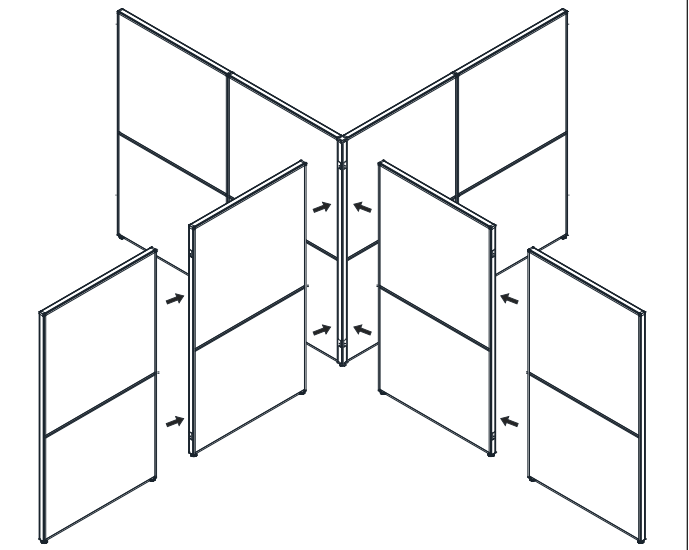


14. Répétez les étapes 4 à 6 du montage des panneaux pour fixer le deuxième bureau en L.

REMARQUE : Répétez les étapes ci-dessus si nécessaire pour fixer plusieurs postes de travail. Les étapes comprennent le retrait de la garniture en aluminium des montants connecteurs universels, la fixation des crans et le raccord des panneaux.

REMARQUE : Si vous créez un ensemble de bureau en L pour quatre personnes, fixez deux panneaux supplémentaires pour former un « + ». (Voir Figure 17)

Figure 17



MONTAGE DES PANNEAUX SUITE

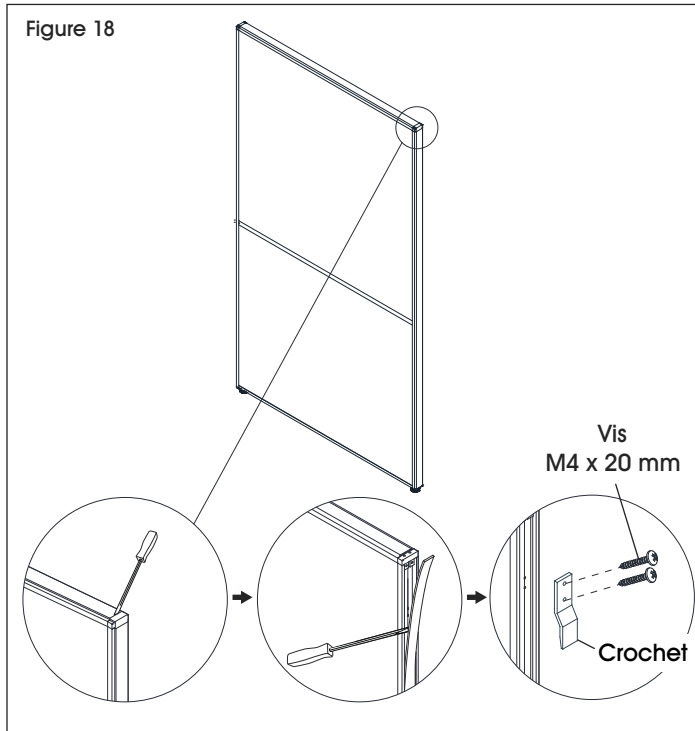
MONTAGE D'UN PANNEAU D'EXTRÉMITÉ DE 24 po DE LARGEUR



REMARQUE : Si vous ajoutez des panneaux d'extrémité à un poste de travail déjà monté, référez-vous aux instructions incluses avec les panneaux d'extrémité.

1. À partir du haut, écartez délicatement le protège-garniture et la garniture en aluminium du panneau de 36 po à l'aide d'un tournevis à tête plate. Cette opération permet d'ouvrir le bord du panneau pour le relier à un montant connecteur universel. (Voir Figure 18)
2. Fixez des crochets dans le haut et le bas des bords découverts du panneau de 36 po à l'aide des vis M4 x 20 mm. (Voir Figure 18)

Figure 18

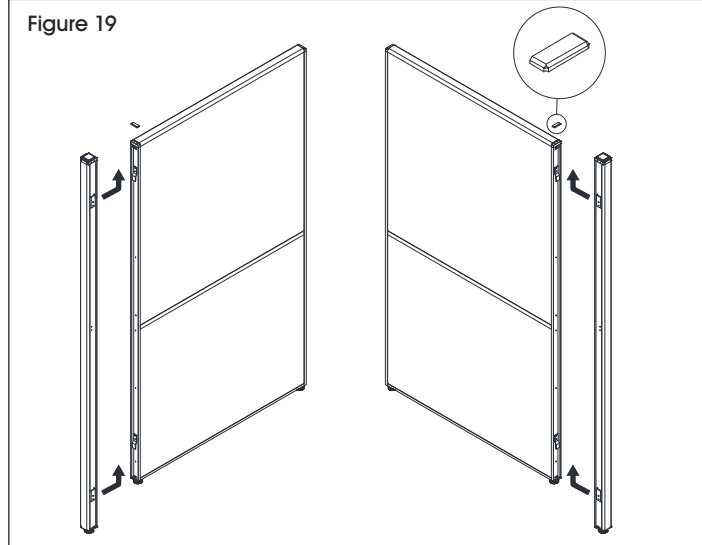


3. Positionnez les montants connecteurs de manière à ce que les crans pointent vers les crochets sur le bord extérieur des panneaux du mur d'angle. (Voir Figure 19)
4. Avec l'aide d'au moins une autre personne, soulevez le panneau et faites glisser les crans des montants connecteurs sous les crochets du panneau mural existant. (Voir Figure 19)



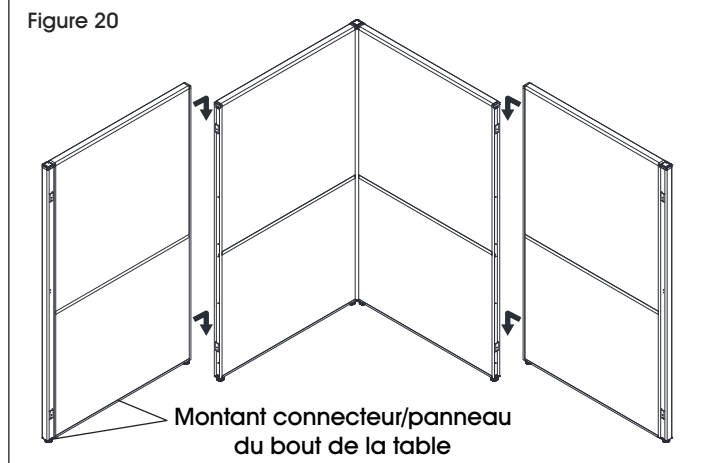
IMPORTANT! Assurez-vous que les crochets et les crans dans le haut et le bas des montants sont raccordés.

Figure 19



5. En tenant ensemble le montant connecteur et le panneau situé au bout de la table, fixez ce dernier en faisant glisser le crochet dans le cran. (Voir Figure 20)

Figure 20

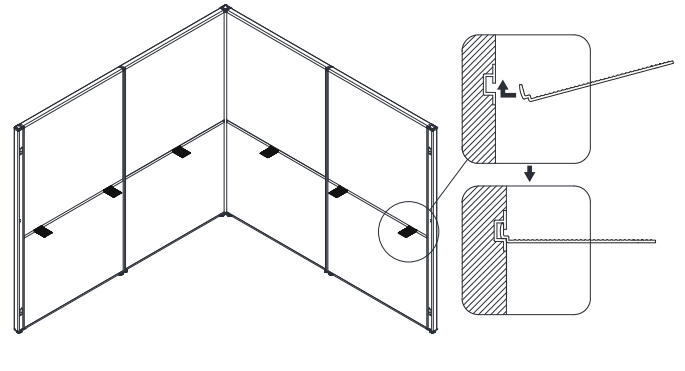


MONTAGE DES PANNEAUX SUITE

6. Insérez les supports en aluminium dans le canal central de chaque panneau. (Voir Figure 21)

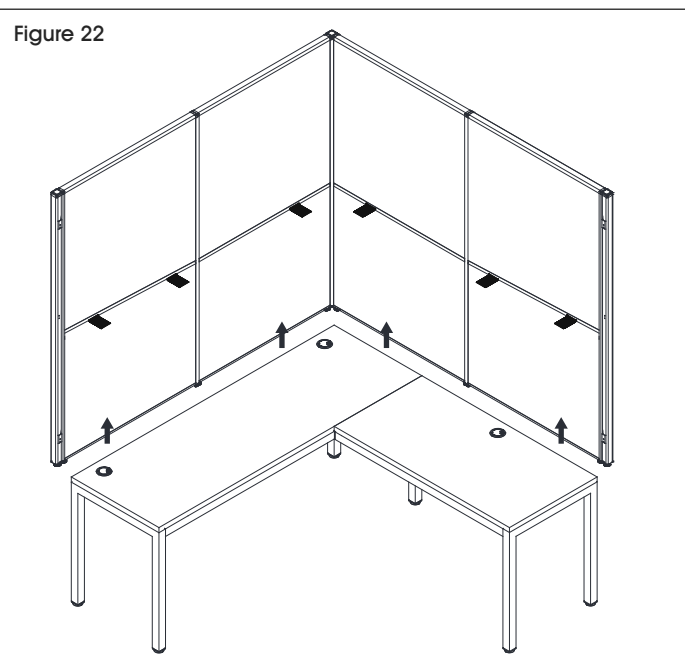
REMARQUE : Les supports doivent être placés à une distance d'au moins 5 cm (2 po) de l'extrémité de chaque panneau pour ne pas faire obstacle au cadre du bureau.

Figure 21



7. Positionnez le bureau en L de manière à ce qu'il soit au ras et à l'intérieur des panneaux assemblés. Insérez les supports en aluminium dans l'ouverture entre le dessus de bureau et le cadre. (Voir Figure 22)

Figure 22

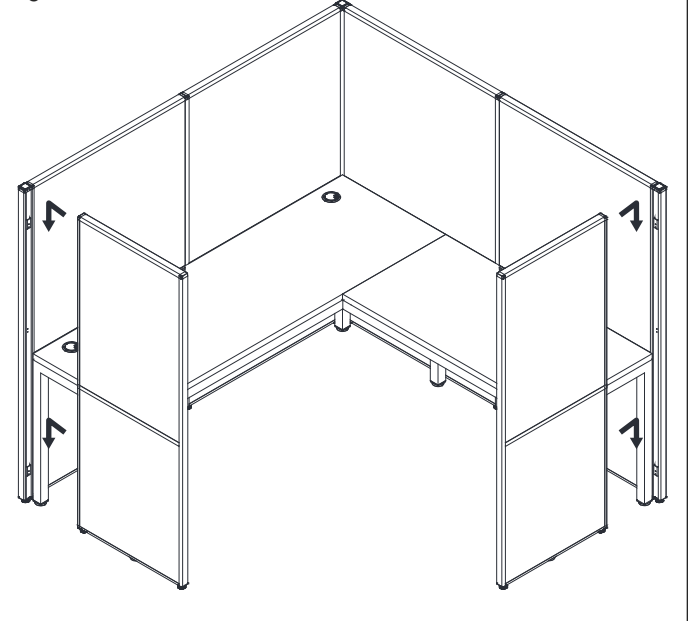


8. Positionnez le panneau d'extrême de manière à ce que les crochets pointent vers les crans sur les montants connecteurs. (Voir Figure 23)

9. Soulevez le panneau d'extrême et faites glisser les crochets vers le bas, dans les crans. (Voir Figure 23)

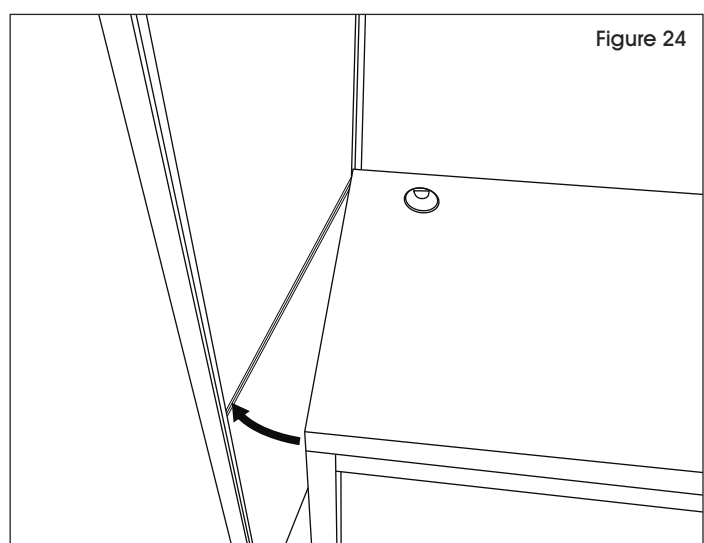
IMPORTANT! Assurez-vous que les crochets et les crans dans le haut et le bas des montants sont raccordés.

Figure 23



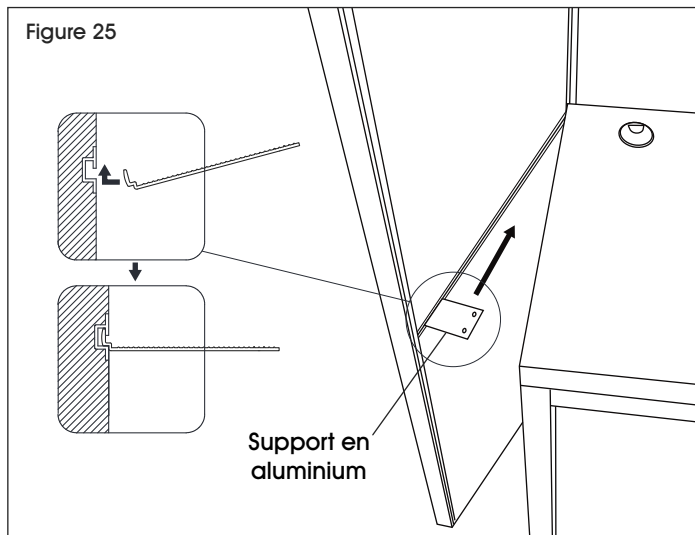
10. Eloignez le panneau d'extrême du bureau avec précaution. (Voir Figure 24)

Figure 24



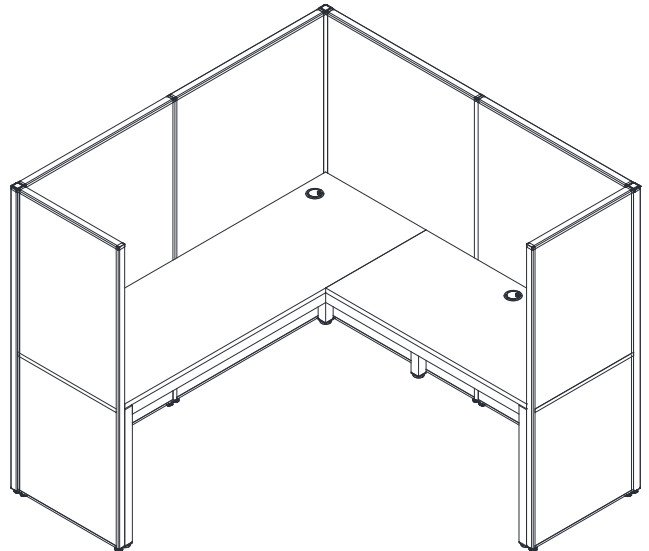
MONTAGE DES PANNEAUX SUITE

11. Insérez un support en aluminium dans la rainure centrale et faites-le glisser au centre du panneau d'extrême. (Voir Figure 25)

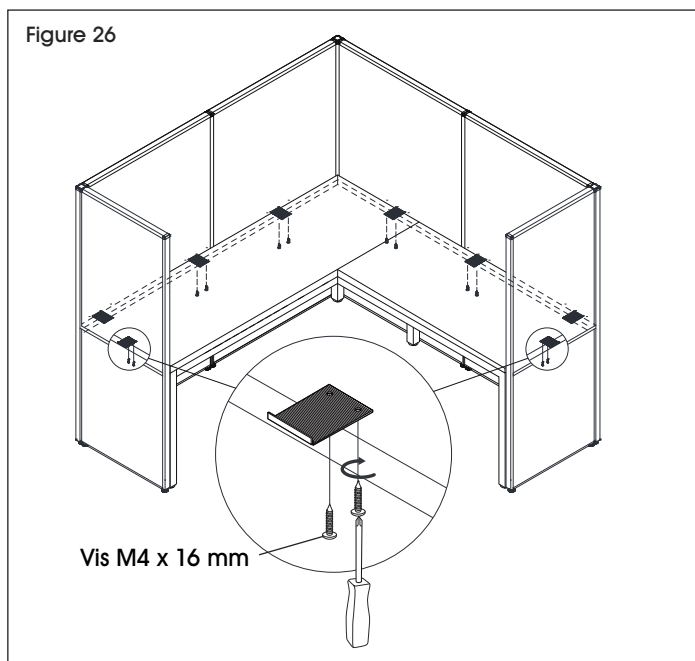


Les panneaux d'extrême sont maintenant entièrement assemblés.

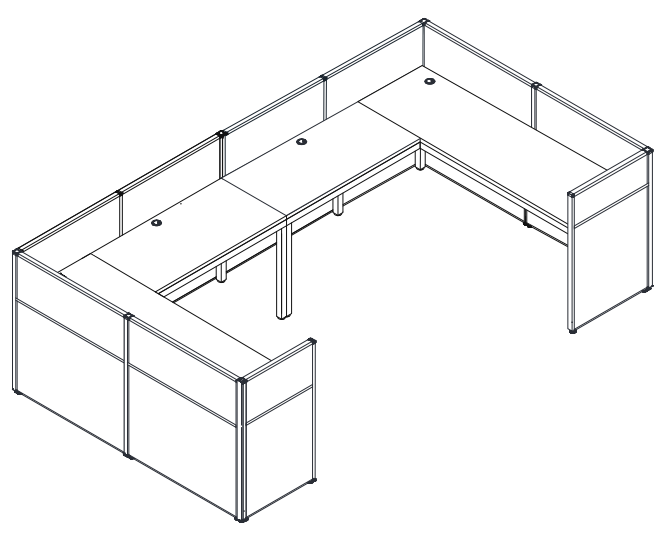
Poste de travail à une rangée pour 1 personne



12. Fixez le support en aluminium sous le dessus de bureau à l'aide d'un tournevis et de deux vis M4 x 16 mm. Répétez l'opération pour les autres supports en aluminium. (Voir Figure 26)



Poste de travail partagé pour 2 personnes



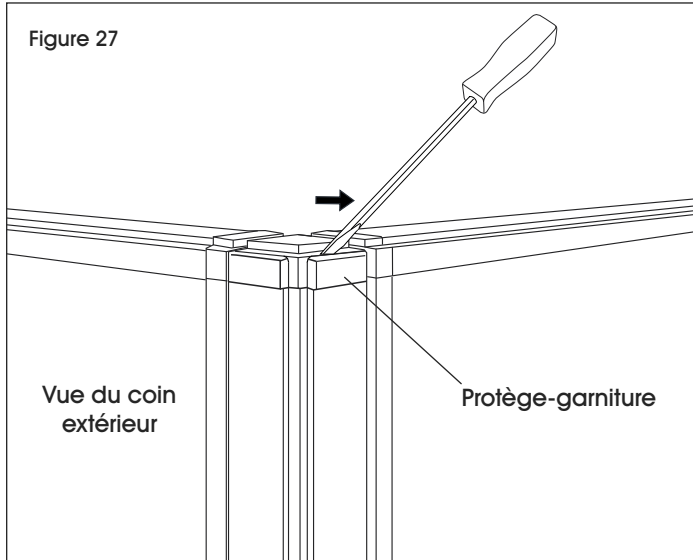
REMARQUE : Si vous montez des postes de travail plus grands, répétez les étapes de montage du bureau et des panneaux, au besoin.



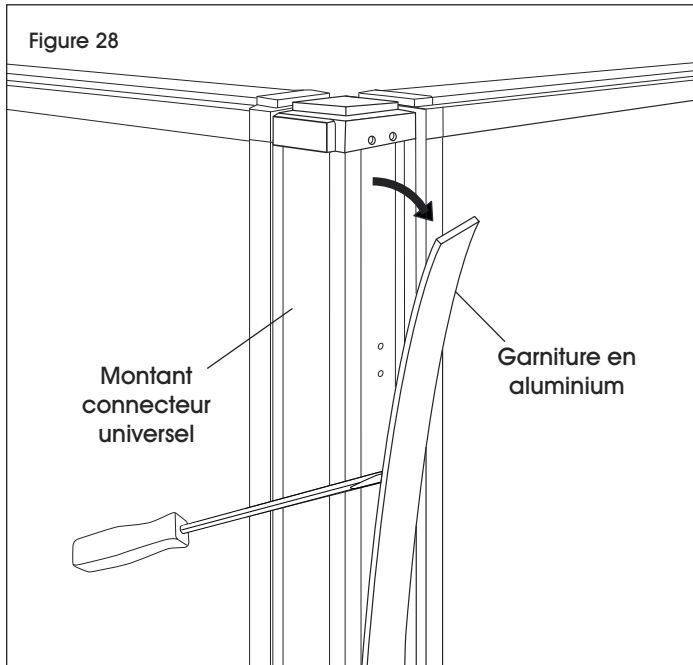
REMARQUE : Si vous montez un panneau d'extrême double, passez à la page 34.

MONTAGE DES PANNEAUX SUITE

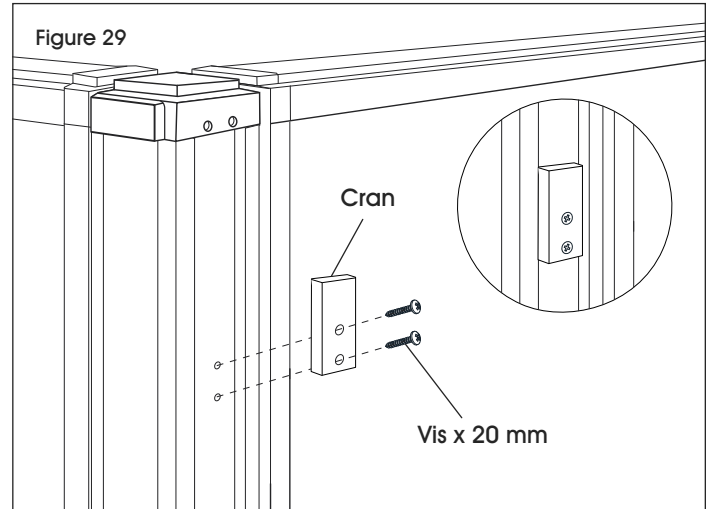
13. Pour fixer un panneau d'extrémité double, écartez délicatement le protège-garniture du montant connecteur universel à l'aide d'un tournevis à tête plate. (Voir Figure 27)



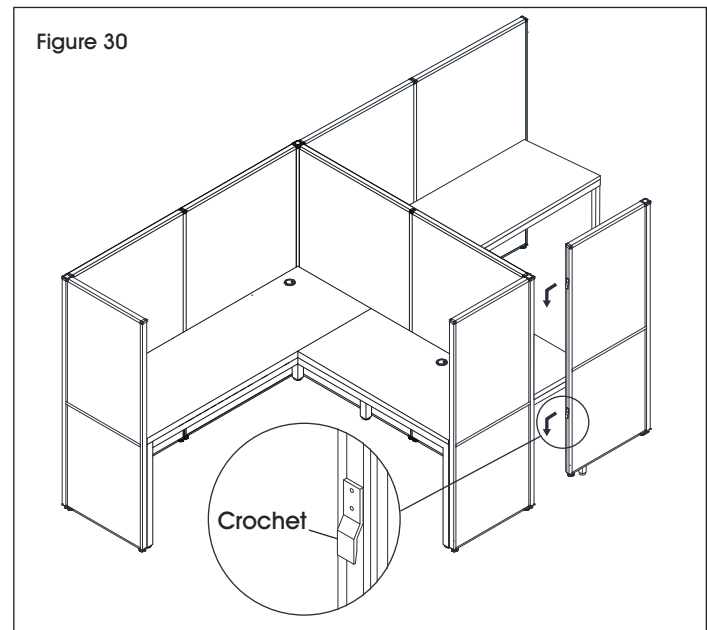
14. À partir du haut, écartez délicatement la garniture en aluminium du montant connecteur universel à l'aide d'un tournevis à tête plate. Cette opération permet d'ouvrir le bord du panneau pour y relier des panneaux supplémentaires. (Voir Figure 28)



15. Fixez le cran aux trous supérieurs prépercés du montant connecteur universel à l'aide de deux vis M4 x 20 mm. Répétez l'opération pour les trous prépercés inférieurs. (Voir Figure 29)



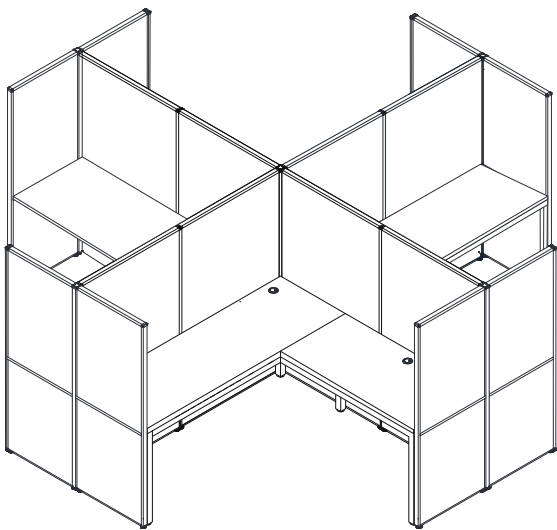
16. Faites glisser le crochet dans le cran pour relier le panneau d'extrémité au montant connecteur universel. (Voir Figure 30)



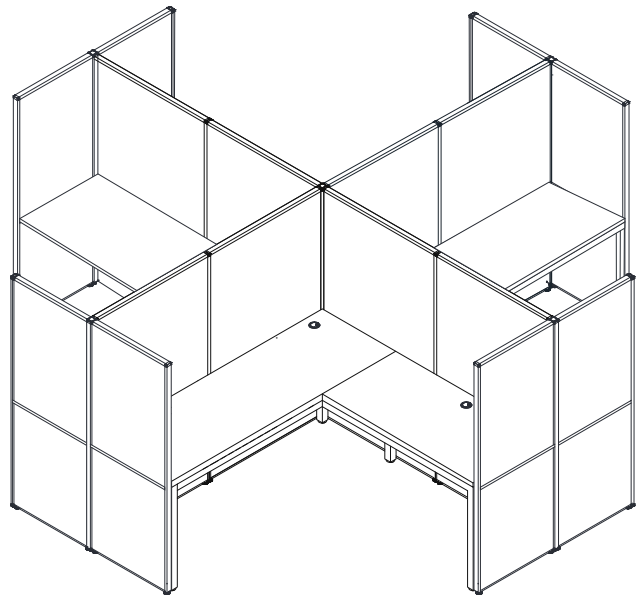
17. Répétez les étapes 9 à 11 pour fixer les panneaux. Les panneaux d'extrémité double sont maintenant entièrement assemblés.

EXEMPLES DE CONFIGURATION

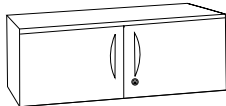
Poste de travail à deux rangées pour 2 personnes



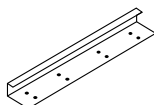
Poste de travail quadruple pour 4 personnes



LISTE DES PIÈCES POUR LE MONTAGE DE L'ARMOIRE À SUSPENDRE



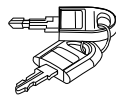
Armoire x 1



Support x 1



Vis M3,5 x 16 mm x 8



Jeu de 2 clés x 1

MONTAGE DE L'ARMOIRE À SUSPENDRE



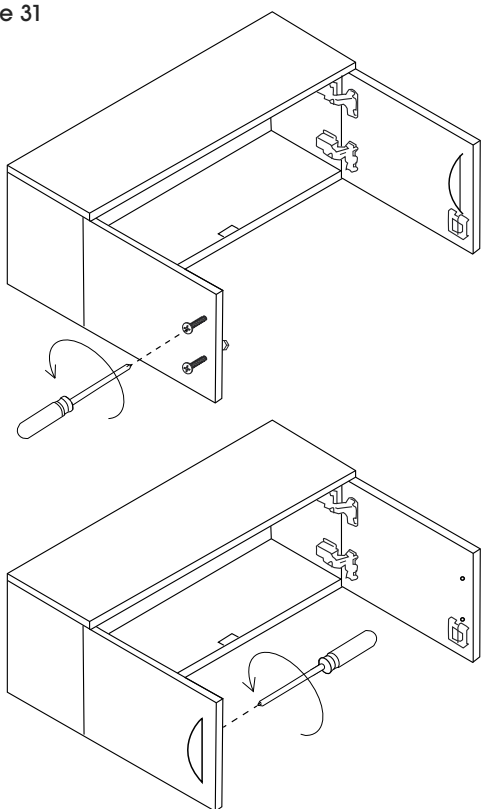
REMARQUE : L'armoire à suspendre est compatible avec les panneaux de 62 po de hauteur uniquement.



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

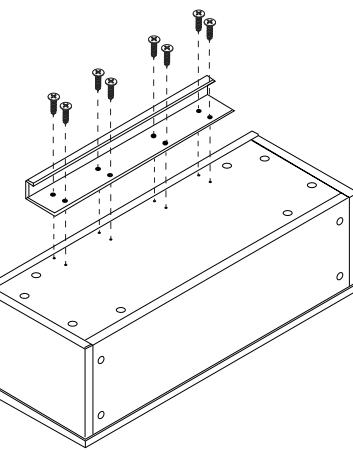
1. Enlevez la poignée préalablement fixée à l'intérieur de la porte de l'armoire en retirant les vis. Déplacez la poignée à l'extérieur de la porte de l'armoire. Fixez-la en utilisant les mêmes vis. Répétez la procédure pour la deuxième porte. (Voir Figure 31)

Figure 31



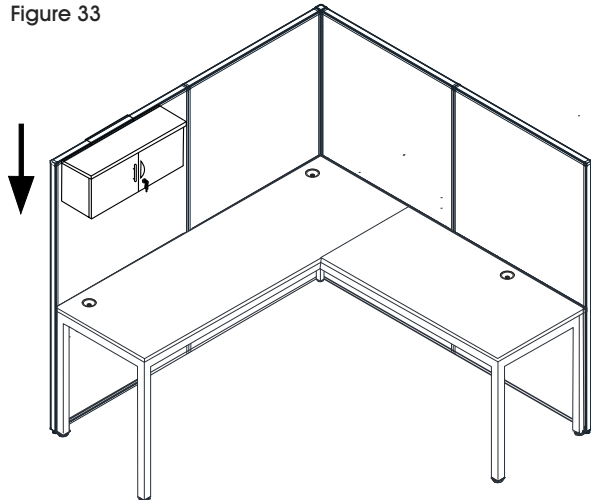
2. Alignez le support avec les trous prépercés derrière l'armoire et fixez-le avec huit vis M3,5 x 16 mm. (Voir Figure 32)

Figure 32



3. Placez le support sur le dessus du panneau pour le fixer. (Voir Figure 33)

Figure 33



ULINE

1 800 295-5510

uline.ca