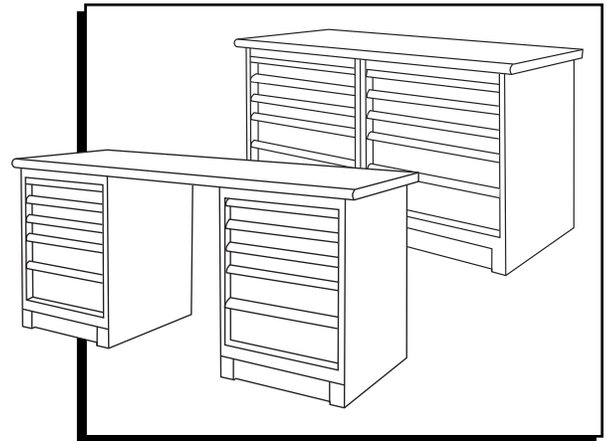


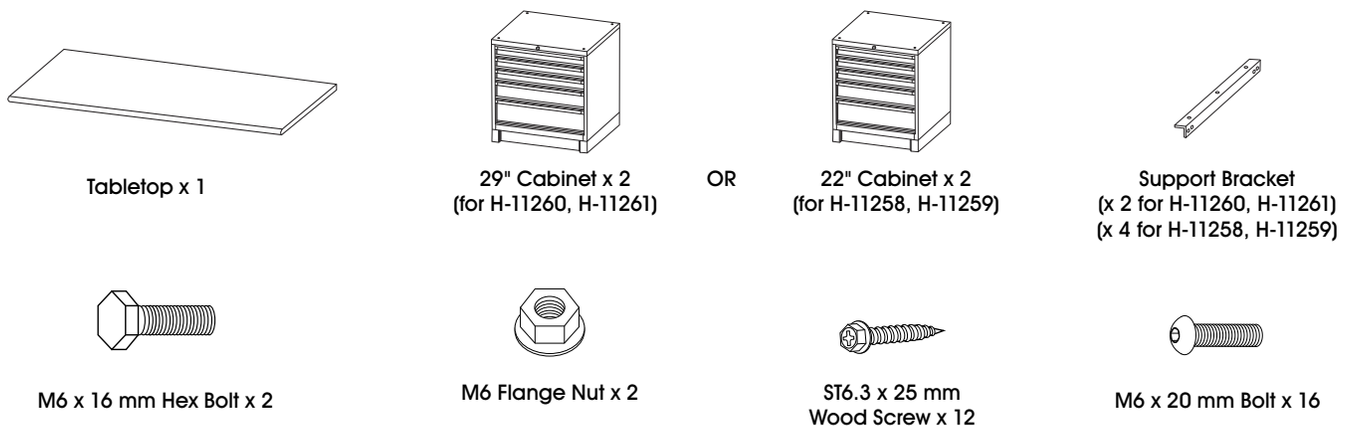
ULINE H-11258, H-11259 H-11260, H-11261 MODULAR DRAWER WORKBENCHES

1-800-295-5510
uline.com

TOOLS NEEDED



PARTS

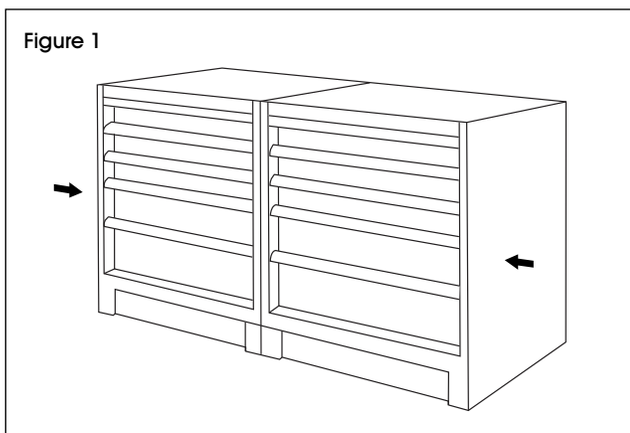


ASSEMBLY

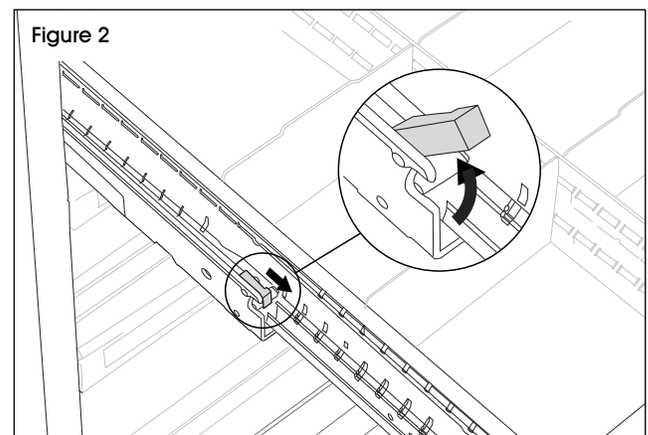
NOTE: It is recommended to position the cabinet in its final location prior to assembly.

ISLAND ASSEMBLY (FOR H-11260, H-11261)

1. Align the two 29" wide cabinets and push together so that they touch. (See Figure 1)



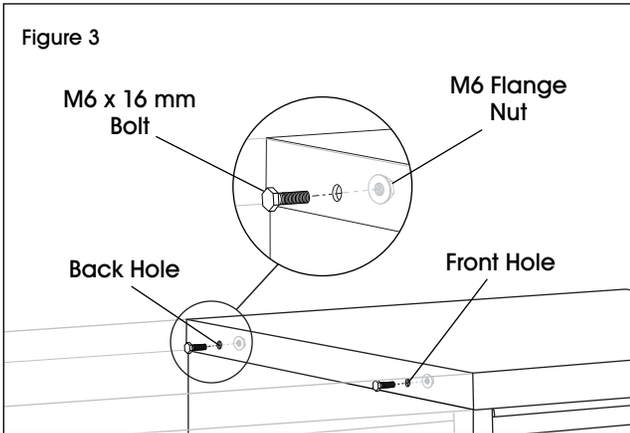
2. Remove top drawer of each cabinet by fully extending drawer and pulling the gray tabs toward the front of the drawer on each side. Once tab is pulled out, flip it up. This will release the drawer allowing user to pull it out from slides. (See Figure 2) Remove drawer slides from cabinet at this time.



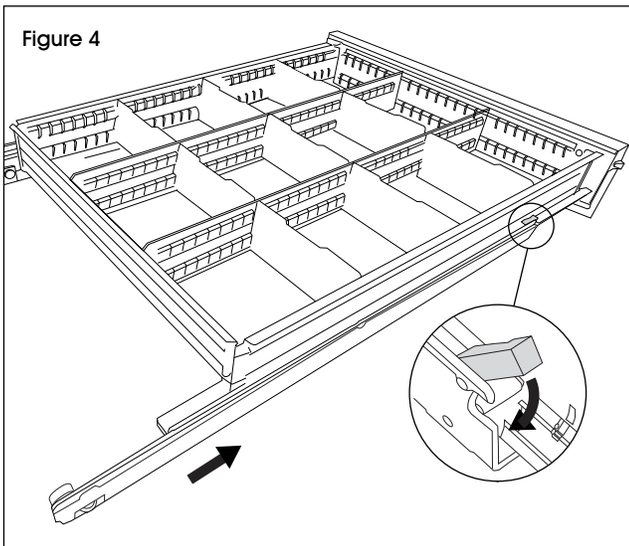
ASSEMBLY CONTINUED

3. Locate holes at front and back of cabinet side near top of unit. Position the cabinets so that these holes align. Connect the two cabinets in the front and back by inserting M6 x 16 mm hex bolt from inside of one cabinet into the other. Secure using an M6 flange nut and 10 mm socket with ratchet wrench. (See Figure 3)

 **NOTE:** The back set of holes are optional and provide additional stability.



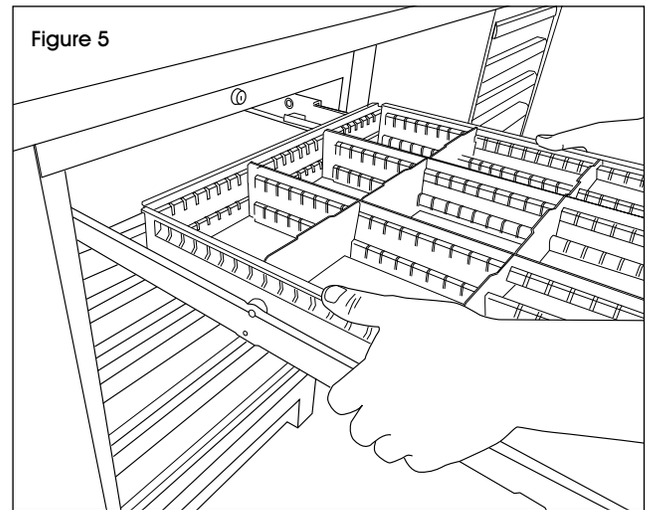
4. Attach previously removed slides to top drawer starting from the back of the drawer. Once slides are attached to drawer, flip the gray tabs back down and push back in to lock the drawer. (See Figure 4)



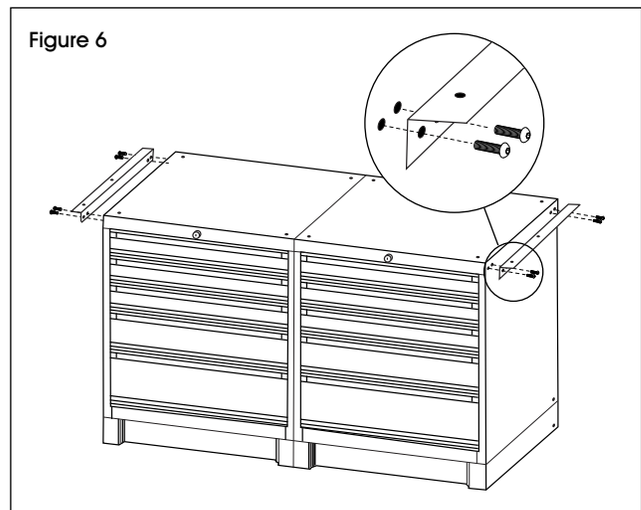
5. Insert drawer and slide combination back into the top drawer track of the cabinet. (See Figure 5)

 **NOTE:** Make sure the drawer slides are completely straight to ensure proper installation of drawer.

 **NOTE:** Halfway through inserting the drawer and slide combo into the cabinet, you may meet resistance. This is normal. Work the drawer left and right until the resistance is gone allowing the drawer to slide in.



6. Each cabinet has four pre-threaded inserts on the side. Attach support bracket to outside of both cabinets using four M6 x 20 mm bolts per bracket. (See Figure 6)

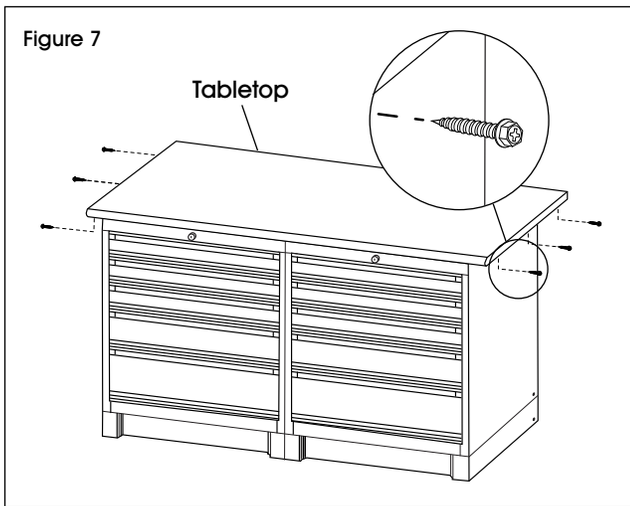


ASSEMBLY CONTINUED

- Center tabletop on top of cabinet and leg with back side of tabletop flush with the back edge of cabinet and leg frame.
- Using holes in support brackets and channels as a template, drill 3/4" deep pilot holes into tabletop with 3/16" drill bit. Attach tabletop using 10 wood screws, drill, and Phillips head drill bit or 10 mm drill bit socket. (See Figure 7)

 **NOTE:** 96 x 30" top uses 12 screws to attach tabletop.

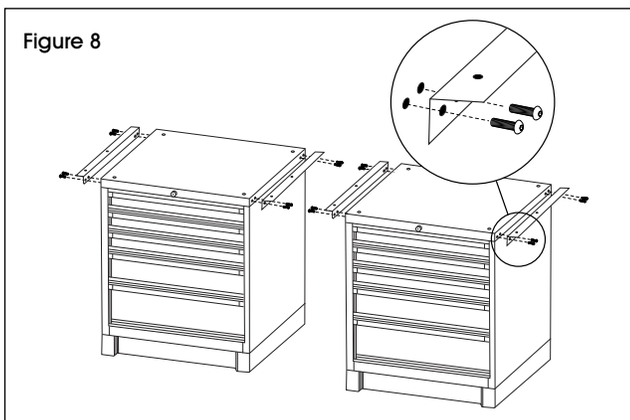
 **NOTE:** 72" tabletop will overhang sides of cabinet.



- Check and ensure all screws are tight.

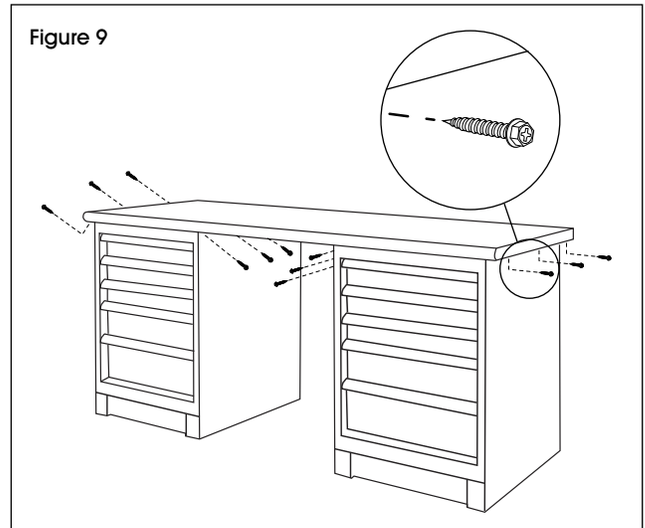
WORKBENCH ASSEMBLY (FOR H-11258, H-11259)

- Attach support bracket to outside and inside of both cabinets in pre-threaded inserts using four M6 x 20 mm bolts per bracket. (See Figure 8)



- Center tabletop on top of cabinet and leg with back side of tabletop flush with the back edge of cabinet and leg frame.
- Using holes in support brackets and channels as a template, drill 3/4" deep pilot holes into tabletop with 3/16" drill bit. Attach tabletop using 12 wood screws, drill, and Phillips head drill bit or 10 mm drill bit socket. (See Figure 9)

 **NOTE:** Spacing between cabinets may need to be adjusted to correctly fit top.



- Check and ensure all screws are tight.

ULINE

1-800-295-5510
uline.com



H-11258, H-11259
H-11260, H-11261

800-295-5510
uline.mx

MESAS DE TRABAJO MODULARES CON CAJONES

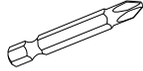
HERRAMIENTAS NECESARIAS



Taladro



Broca de Taladro
de 3/16"



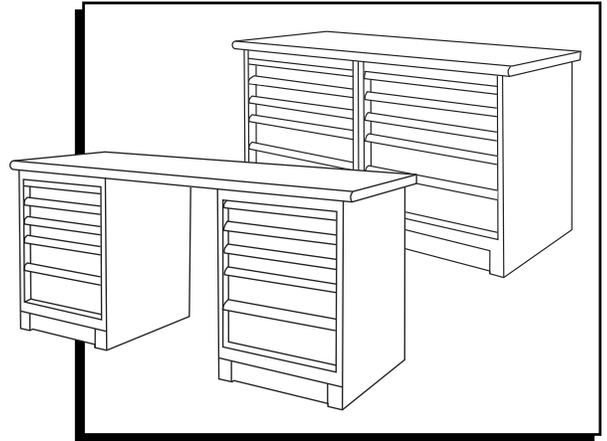
Broca
de Cruz



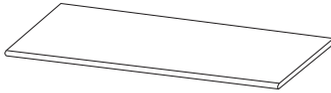
o Dado de Broca
de 10 mm



Llave Allen
(incluida)



PARTES



1 Cubierta



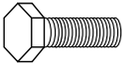
2 Gabinetes de 29"
(para H-11260, H-11261)



o 2 Gabinetes de 22"
(para H-11258, H-11259)



Soportes de Apoyo
(2 para H-11260, H-11261)
(4 para H-11258, H-11259)



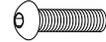
2 Tuercas Hexagonales
M6 x 16 mm



2 Tuercas con
Reborde M6



12 Tornillos para Madera
ST6.3 x 25 mm



16 Pernos
M6 x 20 mm

ENSAMBLE

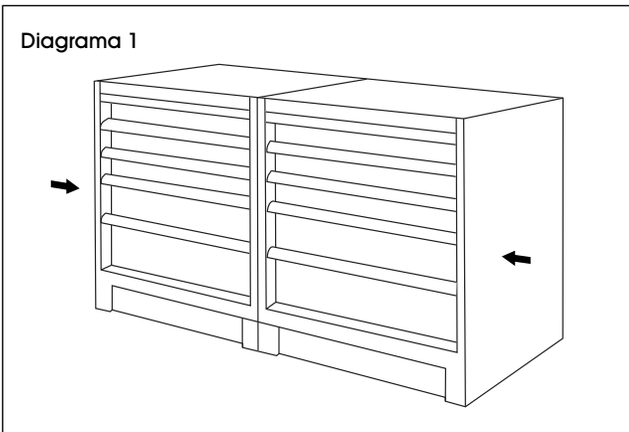


NOTA: Se recomienda colocar el gabinete en su ubicación final antes de ensamblarlo.

ENSAMBLE DE LA ISLA (PARA H-11260, H-11261)

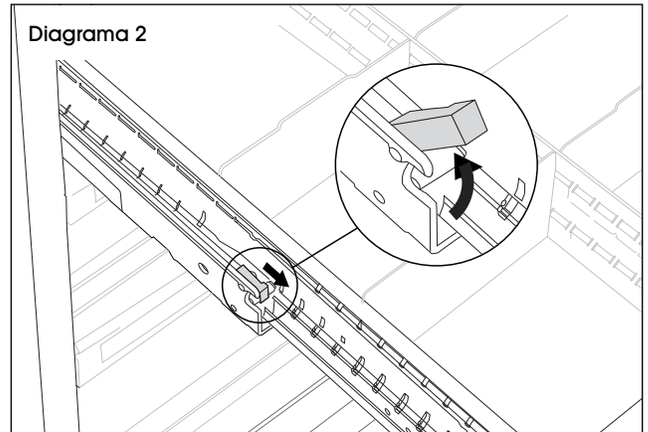
1. Alinee los dos gabinetes de 29" de ancho y júntelos de modo que se toquen. (Vea Diagrama 1)

Diagrama 1



2. Retire el cajón superior de cada gabinete sacando el cajón por completo y jalando las pestañas grises hacia el frente del cajón en cada lado. Una vez que la pestaña este fuera, levántela. Esto liberará el cajón, lo que permitirá que el usuario lo retire de los deslizadores. (Vea Diagrama 2) En este momento puede retirar los deslizadores para cajón del gabinete.

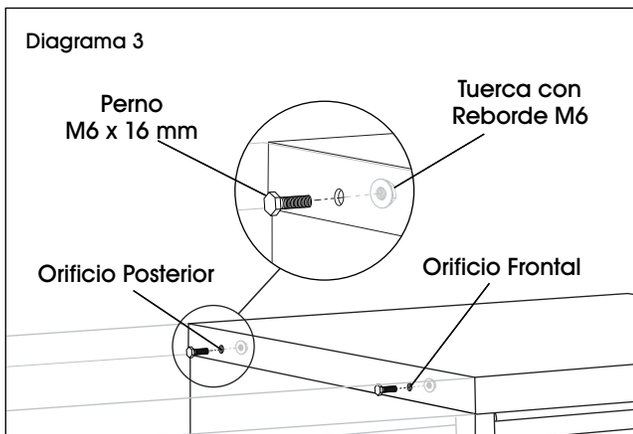
Diagrama 2



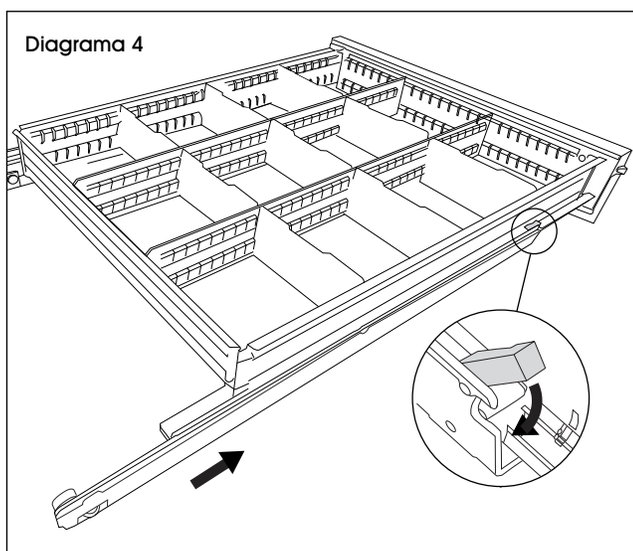
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

3. Localice los orificios en el frente y atrás de los laterales del gabinete cerca de la parte superior de la unidad. Coloque los gabinetes de modo que estos orificios se alineen. Conecte los dos gabinetes por adelante y por detrás insertando el perno hexagonal M6 x 16 mm desde adentro de un gabinete al otro. Asegure utilizando una tuerca con reborde M6 y un dado de 10 mm con la llave de trinquete. (Vea Diagrama 3)

 **NOTA:** El set de orificios posterior es opcional y brinda estabilidad adicional.



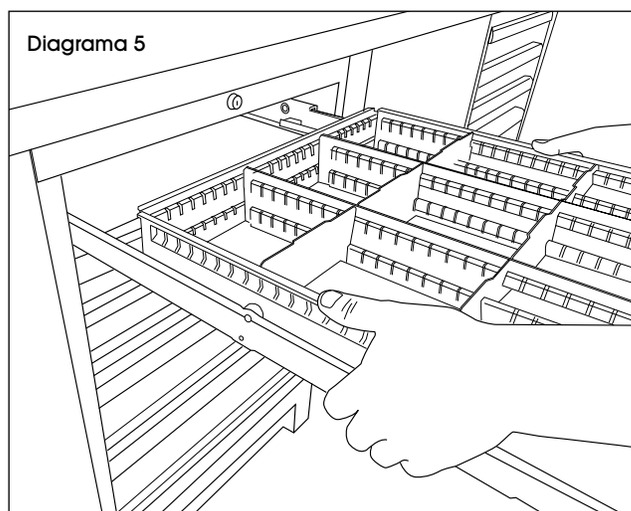
4. Fije los deslizadores que removió anteriormente al cajón superior comenzando desde la parte posterior del cajón. Una vez que los deslizadores queden unidos al cajón, baje las pestañas de nuevo y empújelo hacia adentro para fijar el cajón. (Vea Diagrama 4)



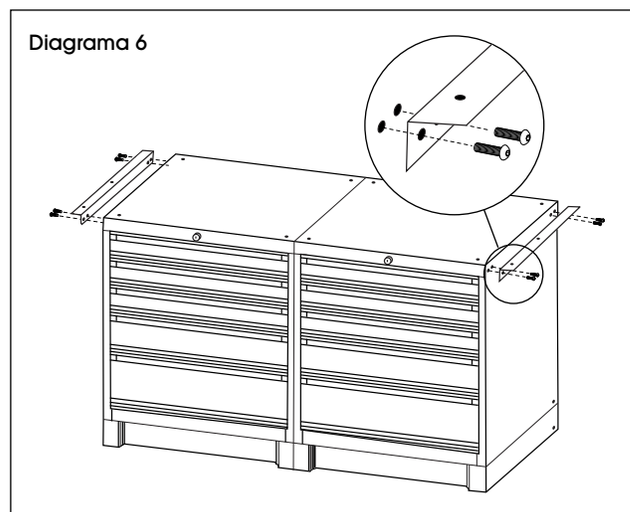
5. Inserte la combinación del cajón y el deslizador de regreso en el riel del cajón superior del gabinete. (Vea Diagrama 5)

 **NOTA:** Confirme que los deslizadores para cajón estén completamente rectos para asegurar la instalación adecuada del cajón.

 **NOTA:** Al insertar más de la mitad de la combinación del cajón y los deslizadores en el gabinete, podría encontrar resistencia. Esto es normal. Mueva el cajón a izquierda y derecha hasta que no haya resistencia, lo que permitirá que el cajón se deslice hacia adentro.



6. Cada gabinete tiene cuatro insertos prerroscaados a los lados. Fije los soportes de apoyo al exterior de ambos gabinetes utilizando cuatro pernos M6 x 20 mm por soporte. (Vea Diagrama 6)

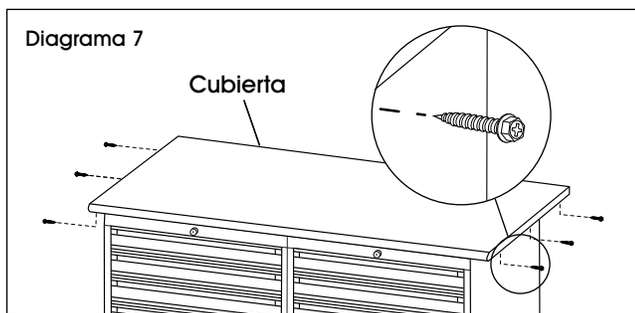


CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

7. Centre la cubierta sobre el gabinete y las patas con la parte posterior de la cubierta alineada con el borde posterior del gabinete y el armazón de las patas.
8. Utilizando los orificios de los soportes y los canales como plantilla, taladre orificios de 3/4" en la cubierta con una broca de 3/16". Fije la cubierta usando 10 tornillos de madera, taladro, y broca de cruz o dado de 10 mm. (Vea Diagrama 7)

 **NOTA:** La cubierta de 96 x 30" necesita 12 tornillos para fijarse.

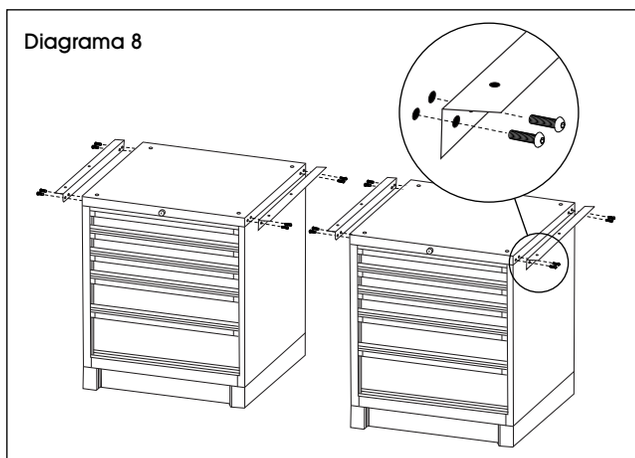
 **NOTA:** Si instala la cubierta de 72", algo del reborde sobresaldrá al frente.



9. Revise nuevamente que todos los pernos estén apretados.

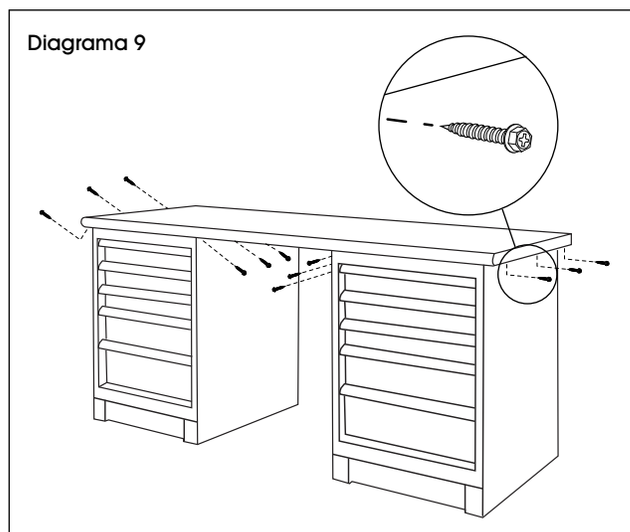
ENSAMBLE DE LA MESA DE TRABAJO (PARA H-11258, H-11259)

1. Separe ambos gabinetes. Cada gabinete tiene cuatro insertos prerroscaados en ambos lados. Fije el soporte de apoyo al exterior e interior de ambos gabinetes utilizando cuatro pernos M6 x 20 mm por soporte. (Vea Diagrama 8)



2. Centre la cubierta sobre el gabinete y las patas con la parte posterior de la cubierta alineada con el borde posterior del gabinete y el armazón de las patas.
3. Utilizando los orificios de los soportes y los canales como plantilla, taladre orificios de 3/4" en la cubierta con una broca de 3/16". Fije la cubierta usando 12 tornillos de madera, taladro, y broca de cruz o dado de 10 mm. (Vea Diagrama 9)

 **NOTA:** El espacio entre los gabinetes podría necesitar ajuste para adaptarse correctamente a la cubierta.



4. Asegúrese de que todos los tornillos estén apretados.

ULINE

800-295-5510

uline.mx



H-11258, H-11259
H-11260, H-11261

ÉTABLIS MODULAIRES À TIROIRS

1 800 295-5510
uline.ca

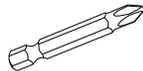
OUTILS REQUIS



Perceuse



Mèche de perceuse de 3/16"



Mèche de perceuse cruciforme

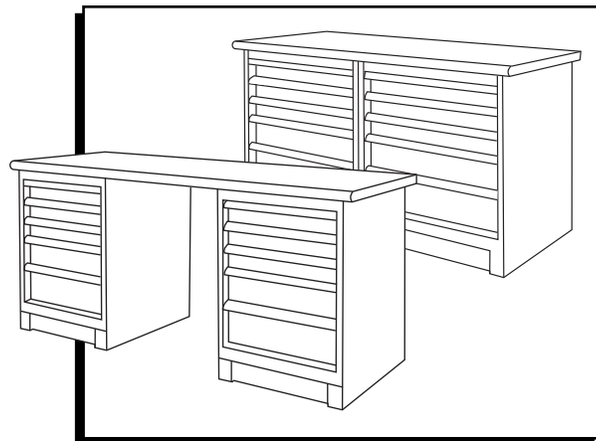
ou



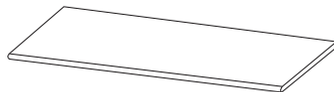
Douille tournevis de 10 mm



Clé Allen (inclus)



PIÈCES



Surface de table x 1



Armoire de 29 po x 2 (pour H-11260, H-11261)

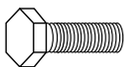
OU



Armoire de 22 po x 2 (pour H-11258, H-11259)



Support de fixation (x 2 pour H-11260, H-11261) (x 4 pour H-11258, H-11259)



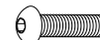
Boulon hexagonal M6 x 16 mm x 2



Écrou à embase M6 x 2



Vis à bois ST6.3 x 25 mm x 12



Boulon M6 x 20 mm x 16

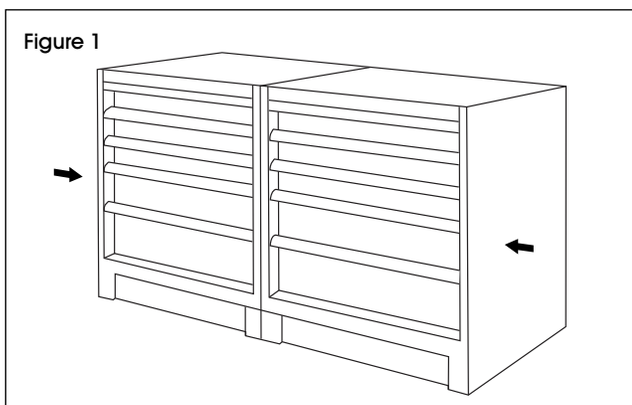
MONTAGE



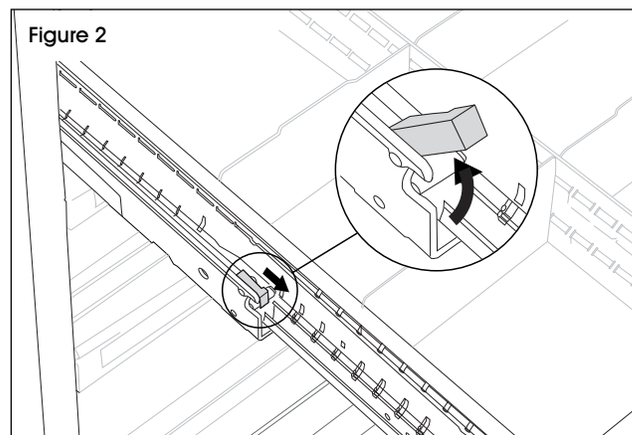
REMARQUE : Il est recommandé de placer l'armoire à son emplacement final avant le montage.

MONTAGE DE L'ÎLOT (POUR H-11260, H-11261)

1. Alignez les deux armoires de 29 po de large et poussez-les l'une contre l'autre de manière à ce qu'elles se touchent. (Voir Figure 1)



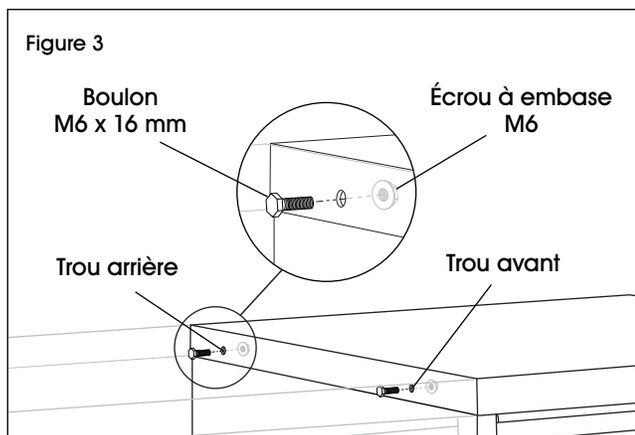
2. Retirez le tiroir supérieur de chaque armoire en sortant complètement le tiroir et en tirant les languettes grises se trouvant de chaque côté vers l'avant du tiroir. Une fois les languettes retirées, orientez-les vers le haut. Ceci libère le tiroir et permet à l'utilisateur de le retirer des glissières. (Voir Figure 2) Enlevez maintenant les glissières de l'armoire.



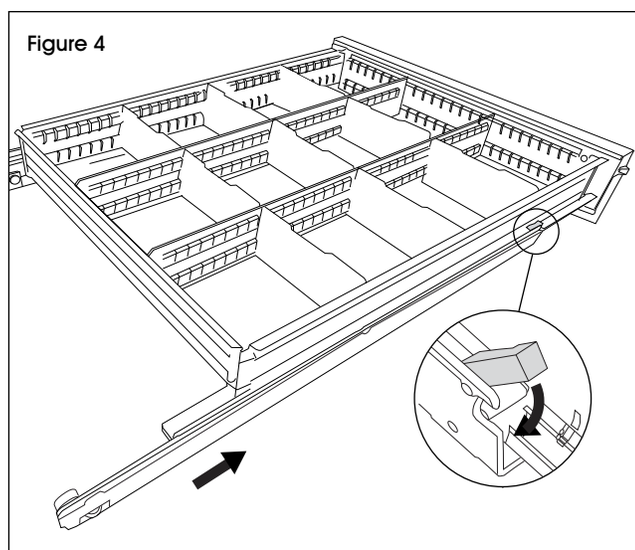
MONTAGE SUITE

- Repérez les trous à l'avant et à l'arrière de l'armoire, près du haut de l'unité. Positionnez les armoires de manière à ce que ces trous soient alignés. Reliez les deux armoires à l'avant et à l'arrière en insérant un boulon hexagonal M6 x 16 mm de l'intérieur d'une armoire dans l'autre. Fixez à l'aide d'un écrou à embase M6 et d'une douille de 10 mm avec la clé à cliquet. (Voir Figure 3)

 **REMARQUE :** L'ensemble de trous à l'arrière est optionnel et offre une stabilité supplémentaire.



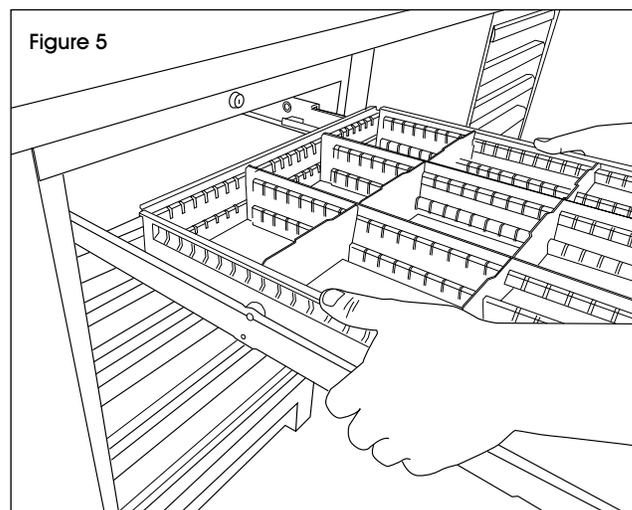
- Fixez les glissières précédemment retirées au tiroir supérieur en commençant par l'arrière du tiroir. Une fois les glissières fixées au tiroir, orientez les languettes grises vers le bas et enfoncez-les pour verrouiller le tiroir. (Voir Figure 4)



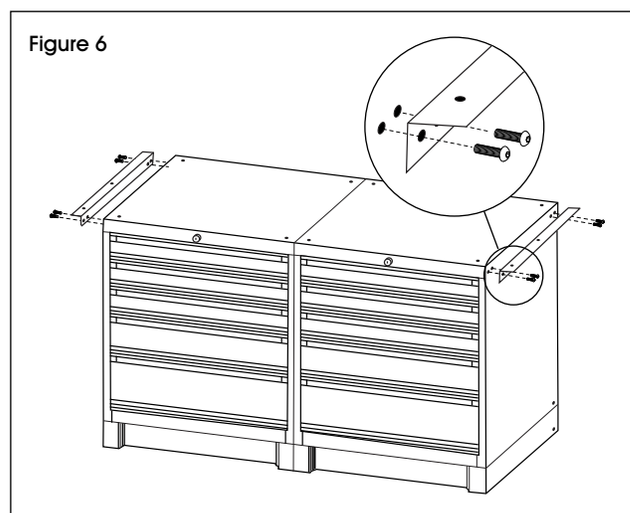
- Réinsérez l'ensemble du tiroir et des glissières dans le rail du tiroir supérieur de l'armoire. (Voir Figure 5)

 **REMARQUE :** Assurez-vous que les glissières du tiroir sont parfaitement droites pour garantir une installation correcte du tiroir.

 **REMARQUE :** Il est possible d'éprouver une certaine résistance à mi-chemin de l'insertion de l'ensemble du tiroir et des glissières dans l'armoire. Cela est normal. Manœuvrez le tiroir de gauche à droite jusqu'à ce que la résistance cesse et que le tiroir s'insère.



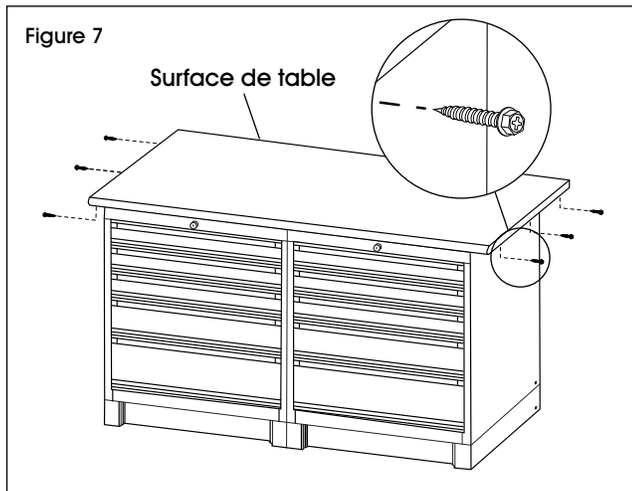
- Chaque armoire comporte quatre trous préfiletés sur le côté. Fixez le support de fixation à l'extérieur des deux armoires à l'aide de quatre boulons M6 x 20 mm par support. (Voir Figure 6)



- Centrez le dessus de table sur l'armoire et le pied. La partie arrière du dessus de table doit être à niveau avec le bord arrière de l'armoire et le bord du cadre de pied.
- En utilisant l'emplacement des trous dans les supports de fixation comme modèle, percez des avant-trous de 3/4 po de profondeur dans le dessus de table avec une mèche de 3/16 po. Fixez le dessus de table à l'aide de 10 vis à bois, d'une perceuse, et d'une mèche de perceuse cruciforme ou d'une mèche de perceuse de 10 mm. (Voir Figure 7)

 **REMARQUE :** Utilisez 12 vis pour fixer le dessus de table de 96 x 30 po.

 **REMARQUE :** Il y aura un excédent de surface de table lors de la fixation d'une surface de 72 po.

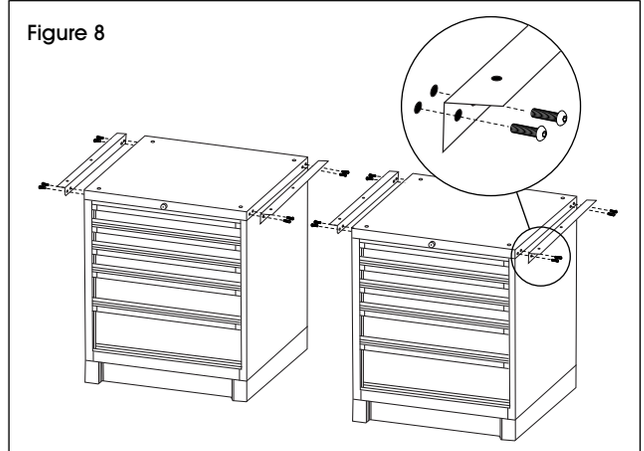


- Vérifiez soigneusement que toutes les vis sont bien serrées.

MONTAGE DE L'ÉTABLI (POUR H-11258, H-11259)

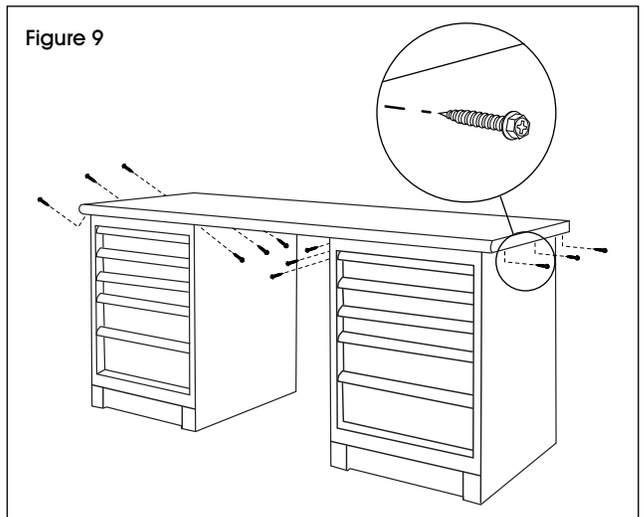
- Écartez les deux armoires. Chaque meuble comporte quatre trous préfiletés de chaque côté. Fixez le support de fixation à l'extérieur et à l'intérieur des deux armoires à l'aide de quatre boulons M6 x 20 mm par support. (Voir Figure 8)

Figure 8



- Centrez le dessus de table sur l'armoire et le pied. La partie arrière du dessus de table doit être à niveau avec le bord arrière de l'armoire et le bord du cadre de pied.
- En utilisant l'emplacement des trous dans les supports de fixation comme modèle, percez des avant-trous de 3/4 po de profondeur dans le dessus de table avec une mèche de 3/16 po. Fixez le dessus de table à l'aide de 12 vis à bois, d'une perceuse, et d'une mèche de perceuse cruciforme ou d'une mèche de perceuse de 10 mm. (Voir Figure 9)

Figure 9



 **Rassurez-vous que toutes les vis sont bien serrées.**

ULINE

1 800 295-5510
uline.ca