



# LOCKING TOP CABINET

1-800-295-5510  
 uline.com

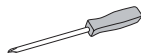
## TOOLS NEEDED



Drill



Drill Bit (optional)



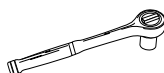
Phillips Screwdriver



Rubber Mallet



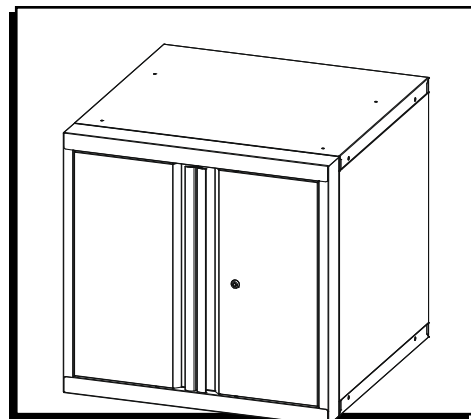
10 mm Wrench



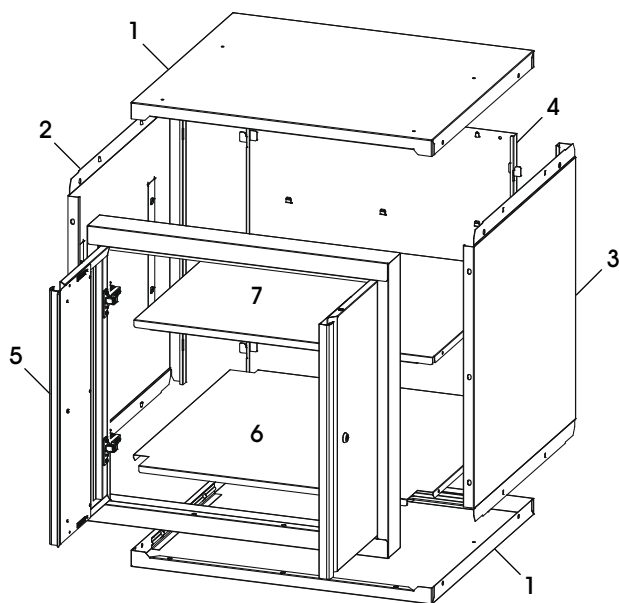
Socket Wrench with  
 10 mm Socket



Two Person  
 Assembly Required



## PARTS



#	DESCRIPTION	QTY.
1	Top/Bottom Panel	2
2	Left Side Panel	1
3	Right Side Panel	1
4	Back Panel	1
5	Door and Frame Assembly	1
6	Bottom Shelf	1
7	Shelf	1

### HARDWARE



ST6.3 x 12 mm  
 Screw x 12



ST4.8 x 16 mm  
 Screw x 2



M6 x 16 mm Bolt x 2



M6 Nut x 2

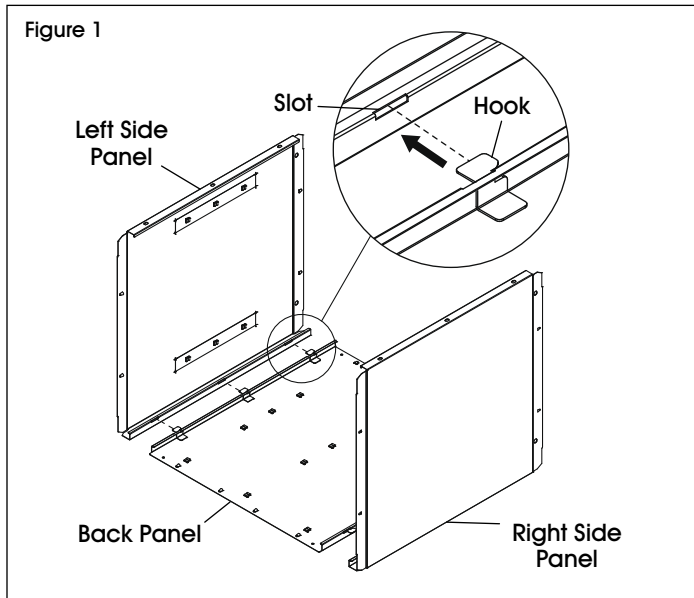


**CAUTION!** Some parts may have sharp edges. Take care when handling various pieces to avoid injury. For safety, wear work gloves when assembling.

# ASSEMBLY

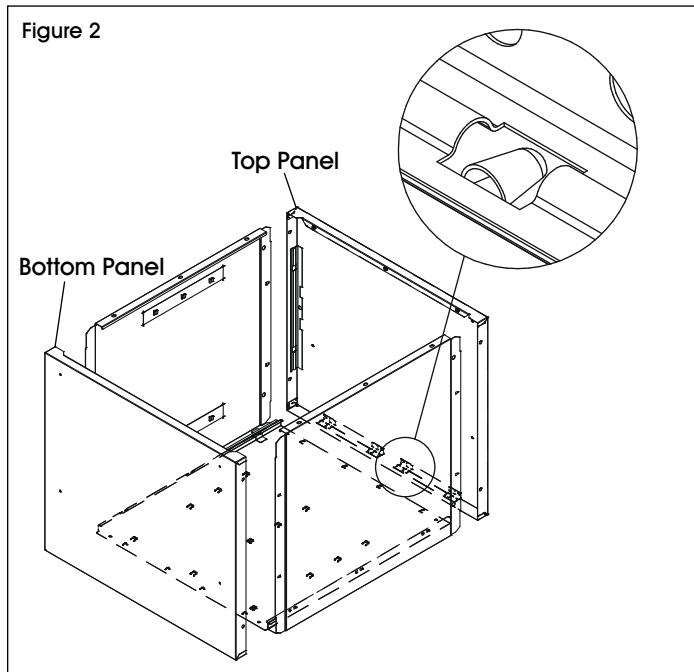
1. Place the back panel on a protected surface. Attach the left and right side panels using the pre-cut slots and hooks. Shift the panels vertically along the back panel to secure. (See Figure 1)

 **NOTE:** Ensure shelf supports and louvers on all panels point upward.



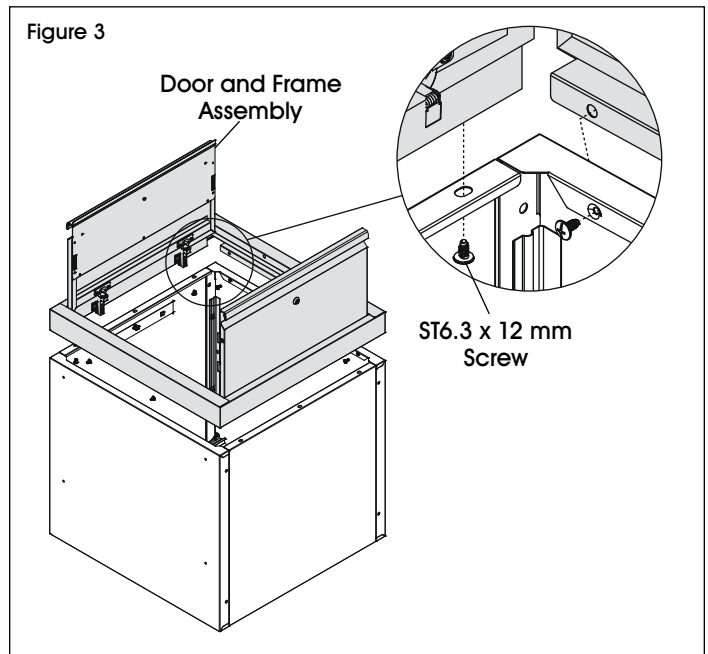
2. Attach the top and bottom panels to the side and back panels. The top and bottom panels should lock into place over the raised bumps. (See Figure 2)

 **NOTE:** Use a rubber mallet to tap into place if necessary.

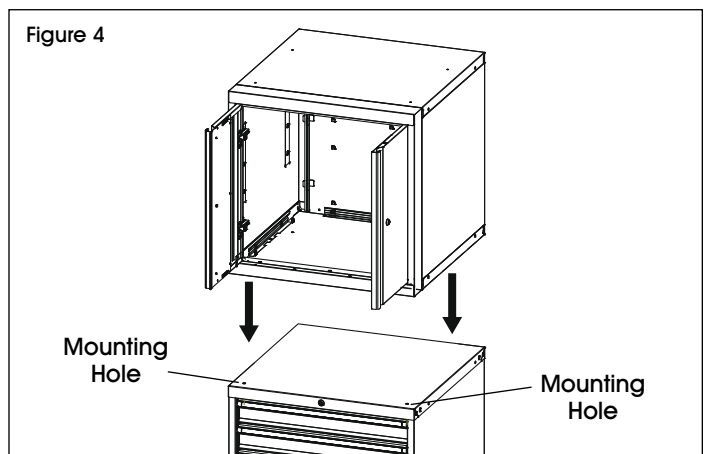


3. Lift the door and frame assembly. Set the door and frame assembly on top of the cabinet panels. Using ST6.3 x 12 mm screws, secure the door and frame assembly to the cabinet sides, top and bottom. (See Figure 3)

 **NOTE:** Do not lift the cabinet until all screws are secure.

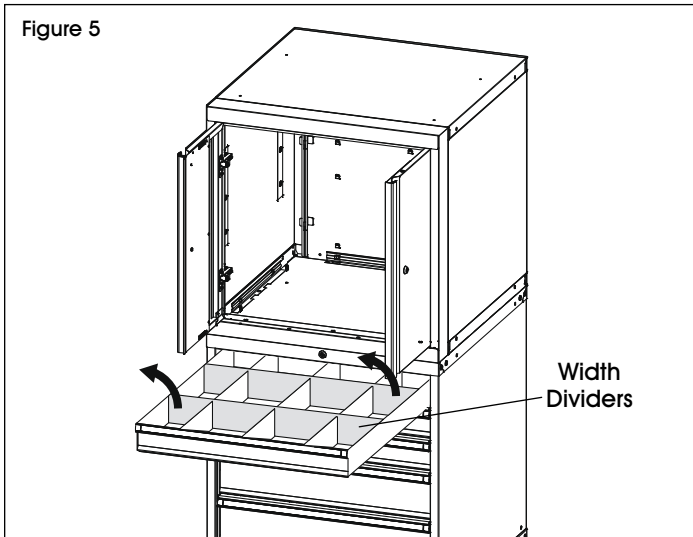


4. Locate two circular indents on top of the modular drawer cabinet near the front. These are the holes to mount the cabinet. With a rubber mallet and Phillips screwdriver, carefully punch the pre-cut holes out. Using two people, carefully lift and set the top cabinet on top of the modular drawer cabinet. (See Figure 4)




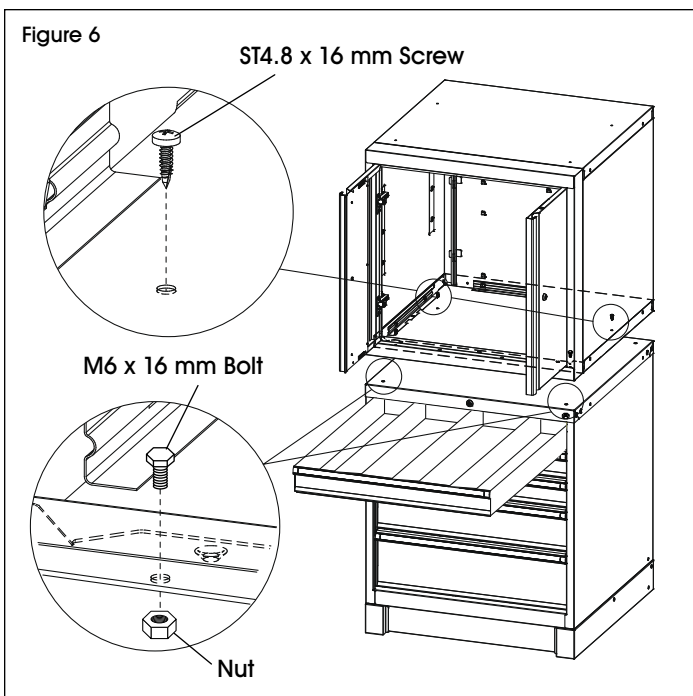
## ASSEMBLY CONTINUED

5. Open top drawer of modular drawer cabinet and remove the first two outer width dividers. (See Figure 5)




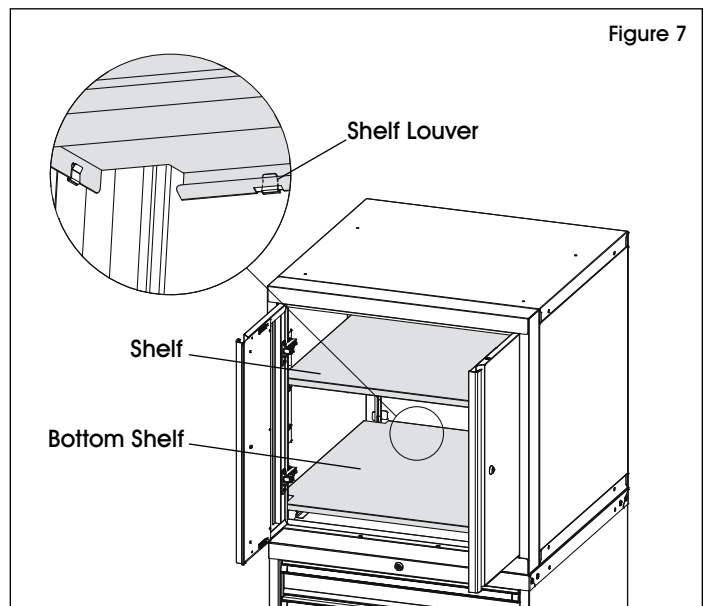
6. Connect top cabinet to the modular drawer cabinet using two M6 x 16 mm bolts and M6 nuts on the two front holes. Do not fully tighten. (See Figure 6)
7. Locate the two holes in the bottom panel of the top cabinet. Using an appropriately sized Phillips bit and drill, drive the ST4.8 x 16 mm screws through the holes and into the modular drawer cabinet. Fully tighten all screws and bolts. (See Figure 6)

 **NOTE:** If you experience difficulty driving the screws through the top of the modular drawer cabinet, use a 5/64" drill bit to create a small pilot hole.



8. Re-insert drawer dividers and close top drawer of modular drawer cabinet.
9. Insert the bottom shelf into the top cabinet. Edges of bottom shelf should lock into place with flanges on the back and side panels. Shelf should be stable and level. (See Figure 7)
10. Insert remaining shelf at the desired height, Ensure the shelf fits into the louvers on all panels. (See Figure 7)


 **NOTE:** If unable to insert the shelf, unscrew one of the lower hinges from the door frame (not the door panel) to provide extra room.




# ASSEMBLY CONTINUED

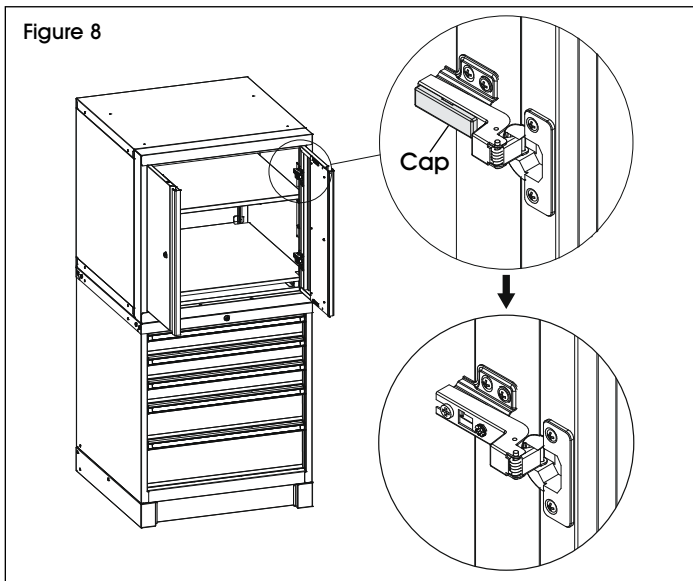
## DOOR HINGE ADJUSTMENT

 **NOTE:** Ensure cabinet is on a level surface before making adjustments to hinges.

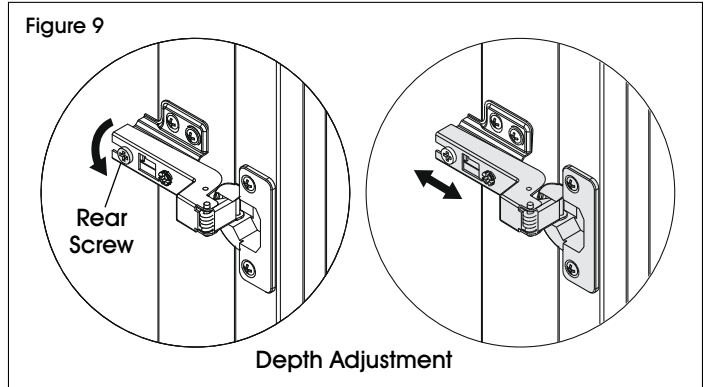
 **NOTE:** Carefully track which hinges you adjust and how you adjust them in case you want to reverse any changes.

 **NOTE:** Only adjust hinges in small increments. Only adjust one or two hinges at a time.

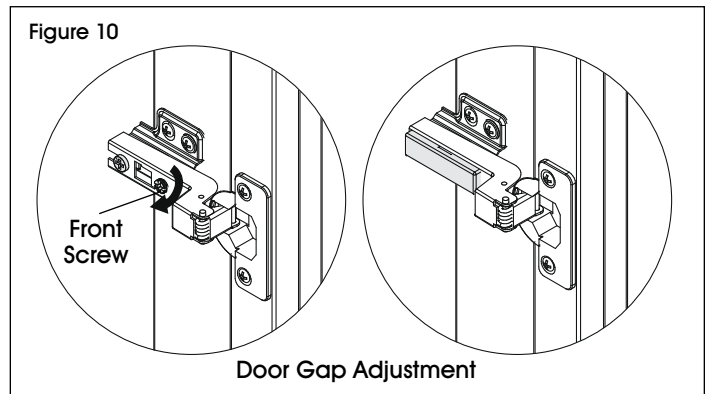
1. Remove the cap. (See Figure 8)



2. Loosen the rear screw using a screwdriver. (See Figure 9)
3. Move the hinge back and forth to adjust the depth position of the door. (See Figure 9)



4. Tighten the screw back after adjustments.
5. Adjust front screw using a screwdriver to regulate the gap between the doors. (See Figure 10)
6. After adjusting, replace the hinge cap.



**ULINE**

1-800-295-5510

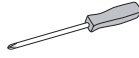
uline.com

**GABINETE SUPERIOR  
CON CERRADURA****HERRAMIENTAS NECESARIAS**

Taladro



Broca (opcional)



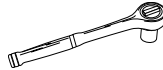
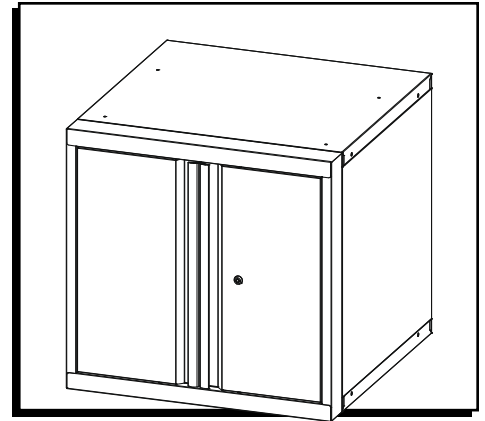
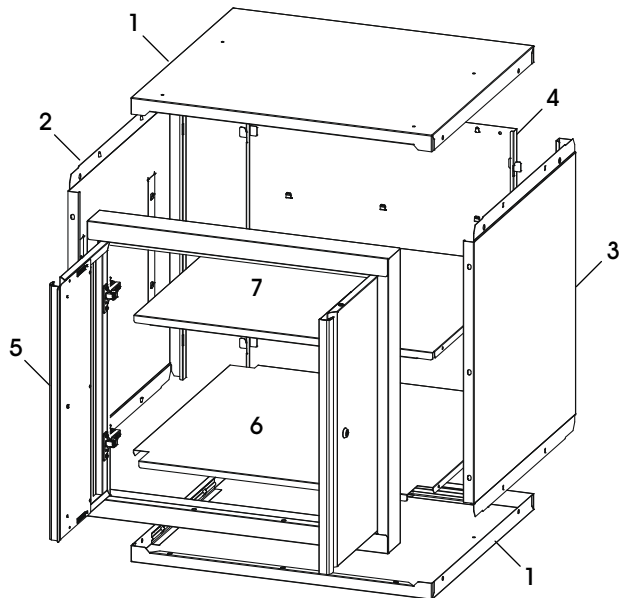
Desarmador de Cruz



Mazo de Caucho



Llave de 10 mm

Llave de Dado con  
Dado de 10 mmSe Requiere Armar  
Entre Dos Personas**PARTES**

#	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Panel Superior/Inferior	2
2	Panel Lateral Izquierdo	1
3	Panel Lateral Derecho	1
4	Panel Posterior	1
5	Ensamble del Marco y la Puerta	1
6	Repisa Inferior	1
7	Repisa	1

**TORNILLERÍA**12 Tornillos  
Autorroscantes de  
6.3 x 12 mm2 Tornillos  
Autorroscantes de  
4.8 x 16 mm

2 Pernos M6 x 16 mm




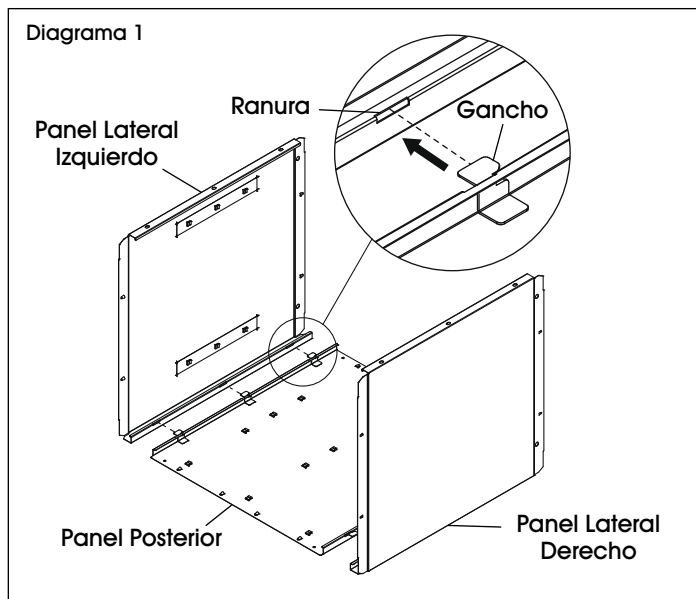
2 Tuercas M6

**¡PRECAUCIÓN!** Algunas partes pueden tener bordes filosos. Tenga cuidado cuando manipule varias piezas para evitar lesiones. Use guantes de trabajo para ensamblar de forma segura.

# ENSAMBLE

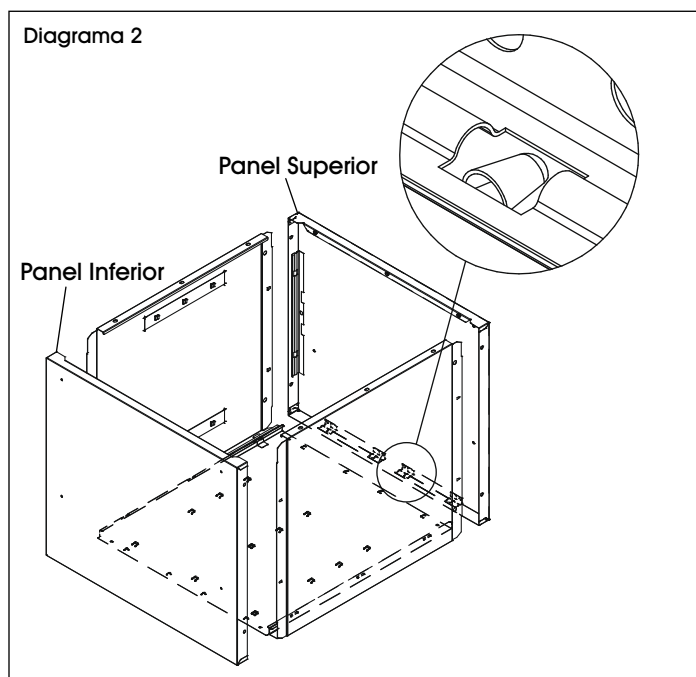
1. Coloque el panel posterior sobre una superficie protegida. Fije los paneles laterales izquierdo y derecho utilizando las ranuras y ganchos precortados. Deslice los paneles verticalmente a lo largo del panel posterior para fijarlos. (Vea Diagrama 1)

 **NOTA:** Confirme que los soportes para repisa y las rejillas en todos los paneles apunten hacia arriba.




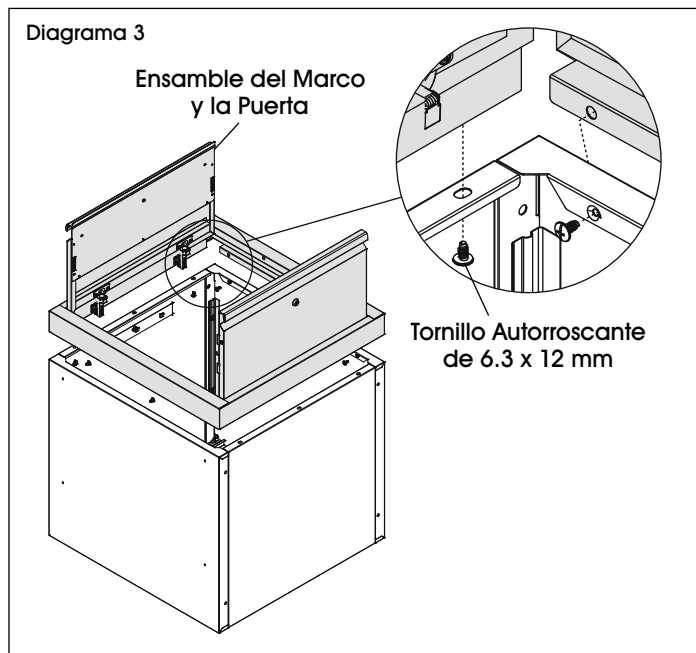
2. Fije los paneles superior e inferior a los paneles laterales y posterior. El superior y el inferior deben ajustarse en su lugar sobre los toques elevados. (Vea Diagrama 2)

 **NOTA:** Use el mazo de caucho para fijarlos si es necesario.

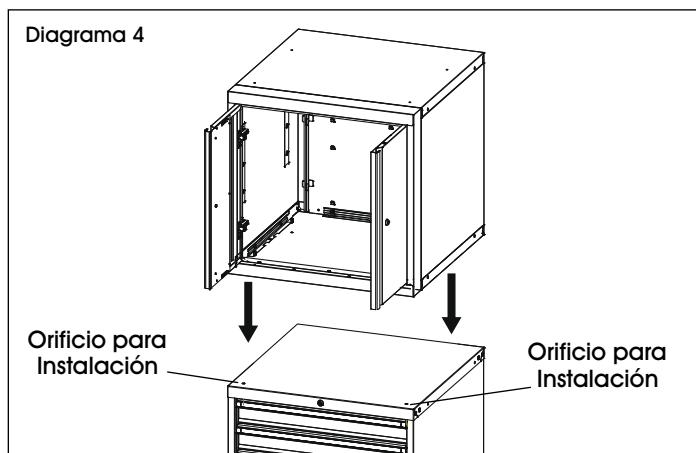


3. Levante el ensamblaje del marco y la puerta. Colóquelo encima de los paneles del gabinete. Usando los tornillos autorroscantes de 6.3 x 12 mm, asegure el ensamblaje del marco y la puerta a los lados y parte superior e inferior del gabinete. (Vea Diagrama 3)

 **NOTA:** No levante el gabinete hasta que todos los tornillos estén asegurados.

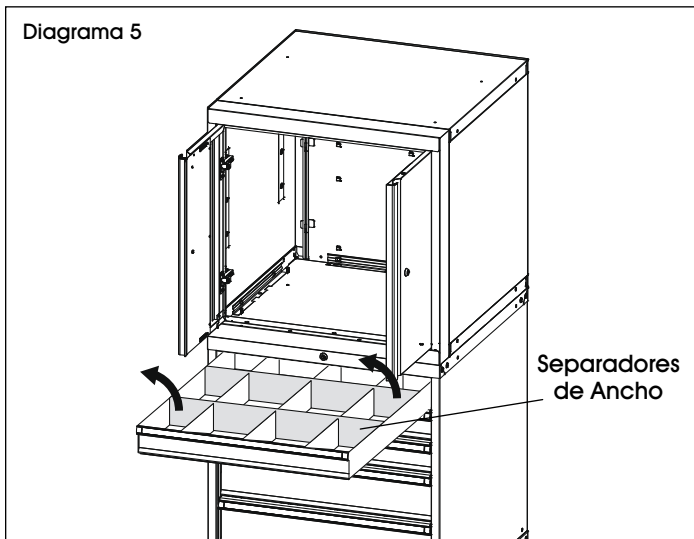


4. Localice dos muescas circulares en la parte superior del gabinete modular, cerca del frente. Estos son los orificios para ensamblar el gabinete. Con un mazo de caucho y un desarmador de cruz, perfore con cuidado los orificios previamente marcados. Entre dos personas, levante con cuidado el gabinete superior y colóquelo encima del gabinete modular. (Vea Diagrama 4)



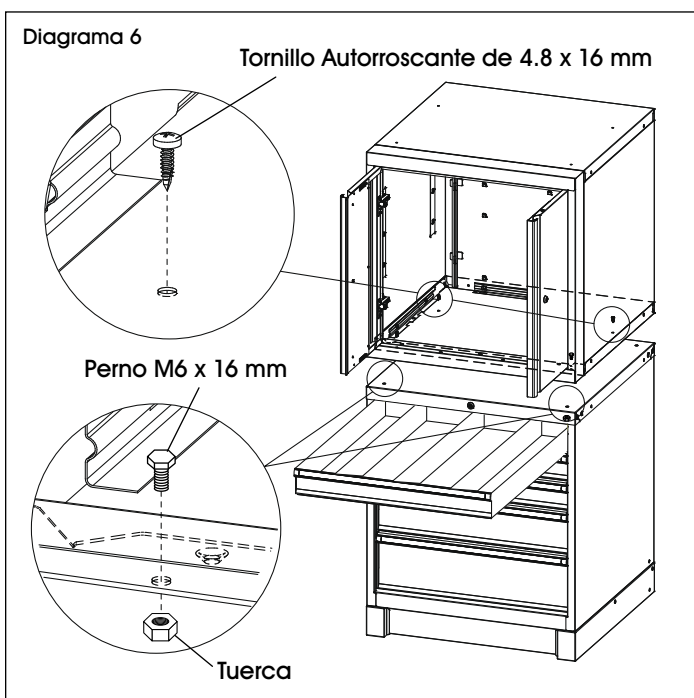
## CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

5. Abra el cajón superior del gabinete modular y retire los dos primeros separadores de ancho exteriores. (Vea Diagrama 5)



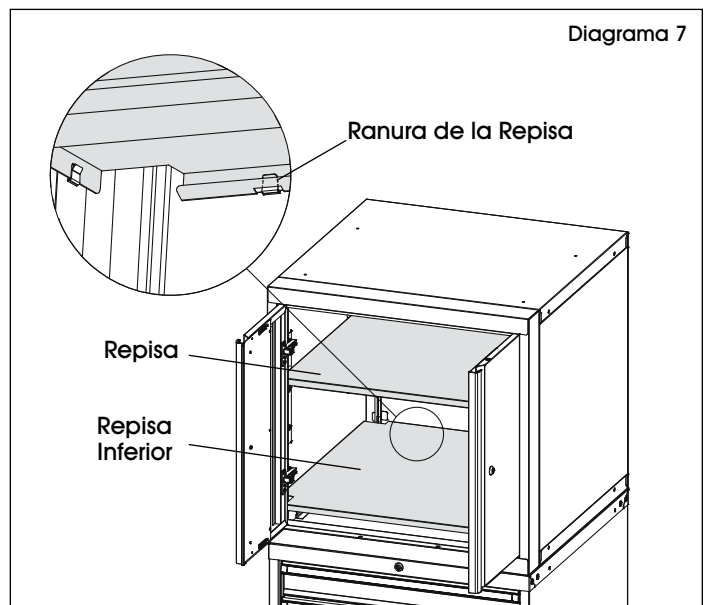
6. Conecte el gabinete superior al gabinete modular utilizando dos tornillos M6 x 16 mm y dos tuercas M6 en los dos orificios frontales. No apriete por completo. (Vea Diagrama 6)
7. Identifique los dos orificios en la parte inferior del panel del gabinete superior. Instale los tornillos ST4.8 x 16 mm en los orificios hacia el gabinete modular usando una broca de cruz y un taladro. Apriete por completo todos los tornillos y pernos. (Vea Diagrama 6)

**NOTA:** Si tiene dificultades al insertar los tornillos a través del gabinete modular, use una broca de 5/64" para crear un orificio guía.




8. Vuelva a colocar los separadores en el cajón y cierre el cajón superior del gabinete modular.
9. Inserte la repisa inferior en el gabinete superior. Los bordes de la repisa inferior deben encajar en su lugar con los rebordes de los paneles posterior y laterales. La repisa debe permanecer estable y nivelada. (Vea Diagrama 7)
10. Coloque la repisa restante a la altura deseada. Asegúrese de que la repisa encaje en las ranuras de todos los paneles. (Vea Diagrama 7)


**NOTA:** Si no puede colocar la repisa, destornille una de las bisagras inferiores del marco de la puerta (no del panel de la puerta) para tener más espacio.




## CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

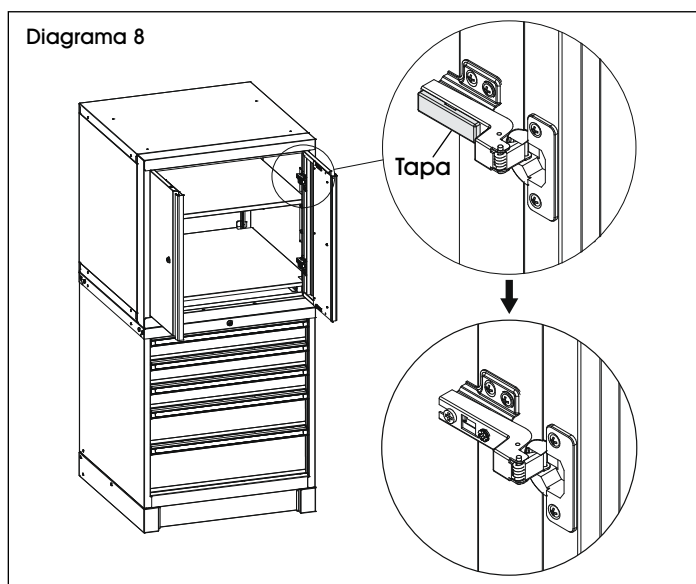
### AJUSTAR LA BISAGRA DE PUERTA

 **NOTA:** Asegúrese de que el gabinete esté sobre una superficie nivelada antes de realizar ajustes en las bisagras.

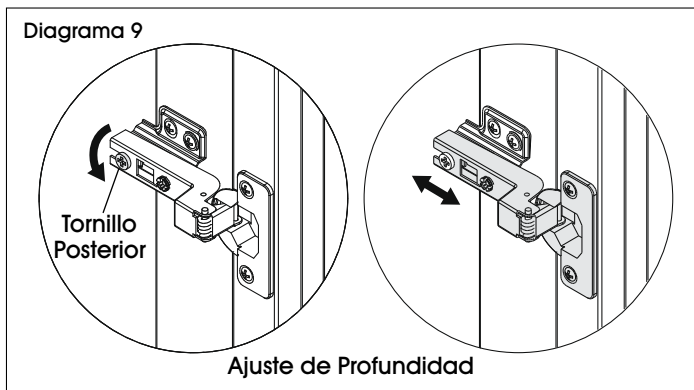
 **NOTA:** Monitoree con cuidado cuáles bisagras ajusta y cómo lo hace en caso de que desee revertir cambios.

 **NOTA:** Solo ajuste las bisagras en incrementos pequeños. Solo ajuste una o dos bisagras a la vez.

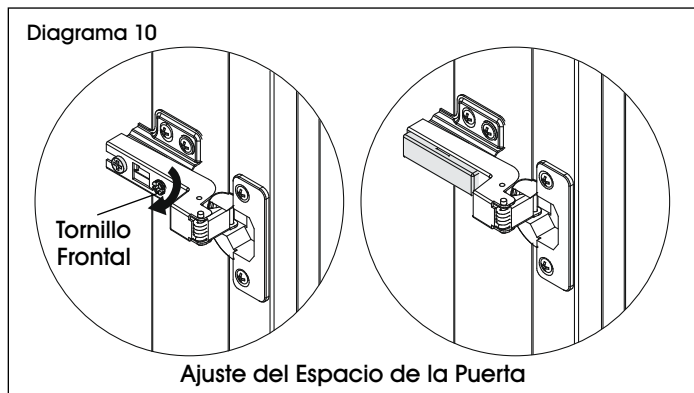
1. Retire la tapa. (Vea Diagrama 8)



2. Afloje el tornillo posterior con un desarmador. (Vea Diagrama 9)
3. Mueva la bisagra hacia adelante y atrás para ajustar la posición de profundidad de la puerta. (Vea Diagrama 9)



4. Vuelva a apretar el tornillo después de los ajustes.
5. Ajuste el tornillo frontal con el desarmador para regular el espacio entre las puertas. (Vea Diagrama 10)
6. Después de ajustar, vuelva a colocar la tapa de la bisagra.



**ULINE**

800-295-5510  
uline.mx

## ARMOIRE SUPÉRIEURE VERROUILLABLE

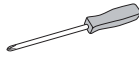
### OUTILS REQUIS



Perceuse



Mèche de perceuse  
(optionnelle)



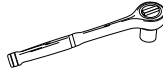
Tournevis cruciforme



Maillet en caoutchouc



Clé de 10 mm



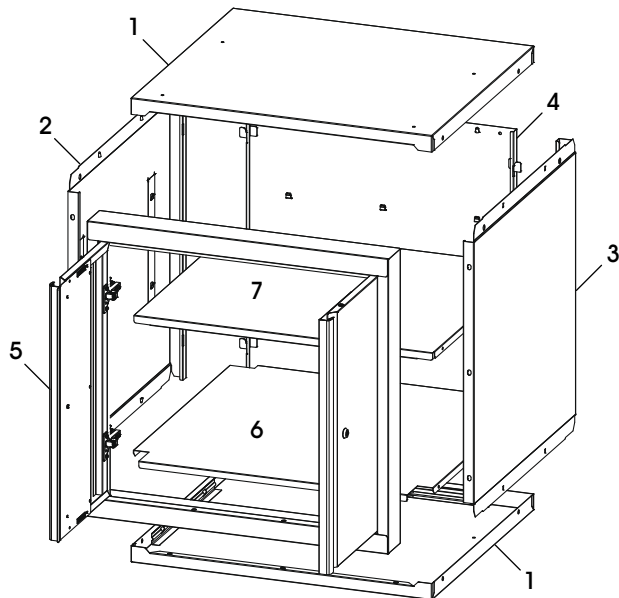
Clé à douille  
de 10 mm



Montage à deux  
personnes requis



## PIÈCES



#	DESCRIPTION	QTÉ
1	Panneau supérieur/inférieur	2
2	Panneau latéral gauche	1
3	Panneau latéral droit	1
4	Panneau arrière	1
5	Ensemble de porte et cadre	1
6	Tablette inférieure	1
7	Tablette	1

### MATÉRIEL DE FIXATION



Vis  
ST 6,3 x 12 mm x 12



Vis  
ST 4,8 x 16 mm x 2



Boulon  
M6 x 16 mm x 2




Écrou  
M6 x 2

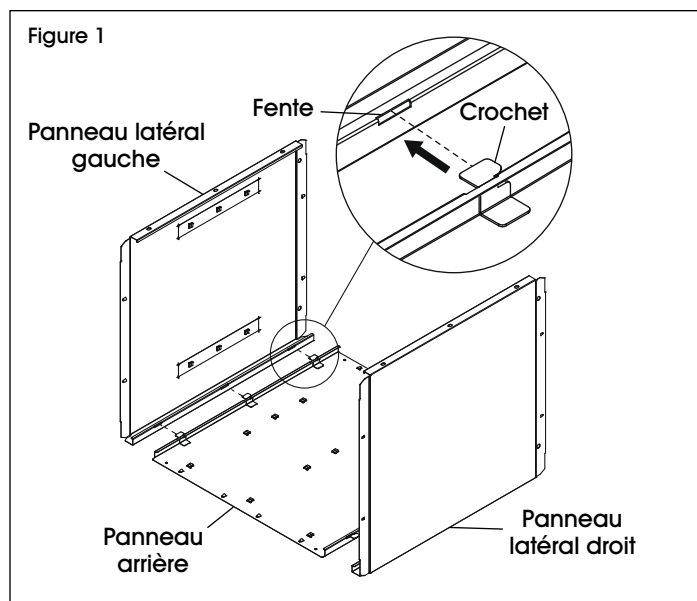


**MISE EN GARDE!** Certaines pièces peuvent avoir des bords tranchants. Manipulez les pièces avec soin pour éviter toute blessure. Pour votre sécurité, portez des gants de travail lors du montage.

# MONTAGE

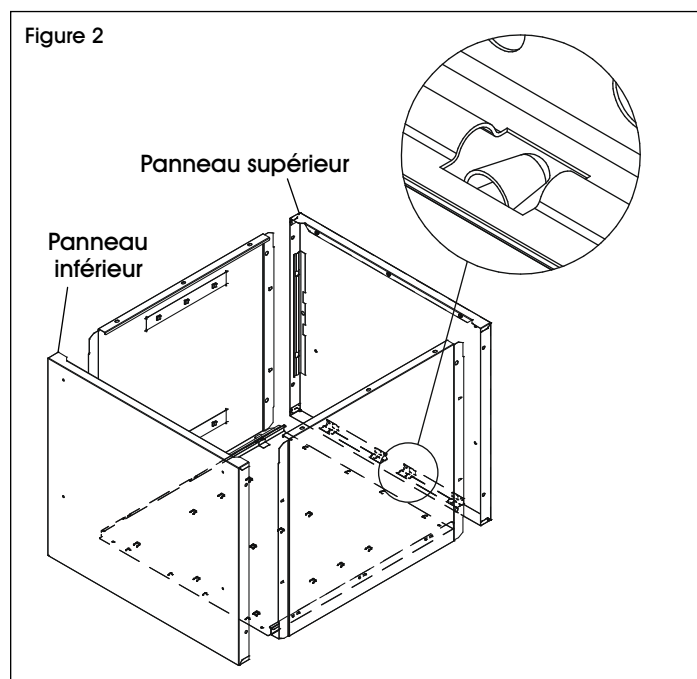
1. Placez le panneau arrière sur une surface protégée. Fixez les panneaux latéraux gauche et droit à l'aide des fentes prédécoupées et des crochets. Faites coulisser les panneaux verticalement le long du panneau arrière pour les fixer en place. (Voir Figure 1)

 **REMARQUE :** Assurez-vous que les supports de tablette et les taquets de tous les panneaux sont orientés vers le haut.



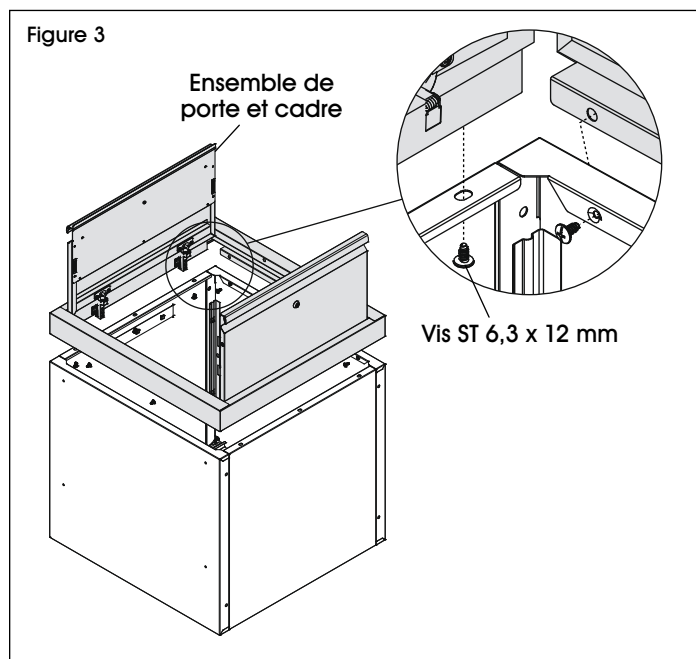
2. Fixez les panneaux supérieur et inférieur aux panneaux latéraux et arrière. Les panneaux supérieur et inférieur doivent s'enclencher sur les bosses en relief. (Voir Figure 2)

 **REMARQUE :** Utilisez un maillet en caoutchouc au besoin pour fixer les pièces en place.

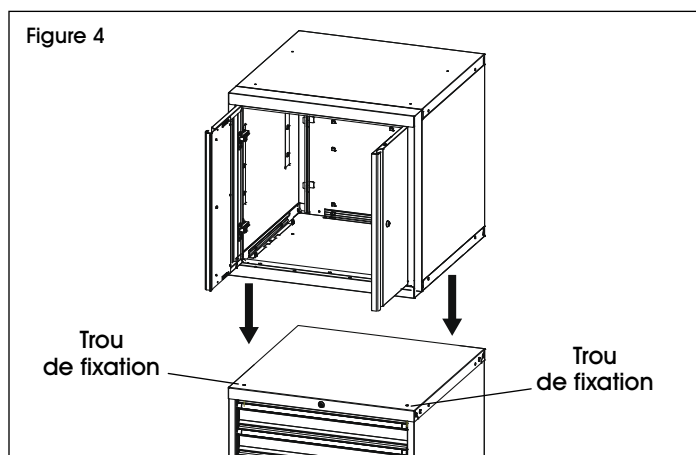


3. Soulevez l'ensemble de porte et cadre. Placez l'ensemble de porte et cadre sur les panneaux de l'armoire. Fixez l'ensemble de porte et cadre aux côtés, au haut et au bas de l'armoire, à l'aide des vis ST6.3 x 12 mm. (Voir Figure 3)

 **REMARQUE :** Ne soulevez pas l'armoire tant que toutes les vis ne sont pas bien serrées.

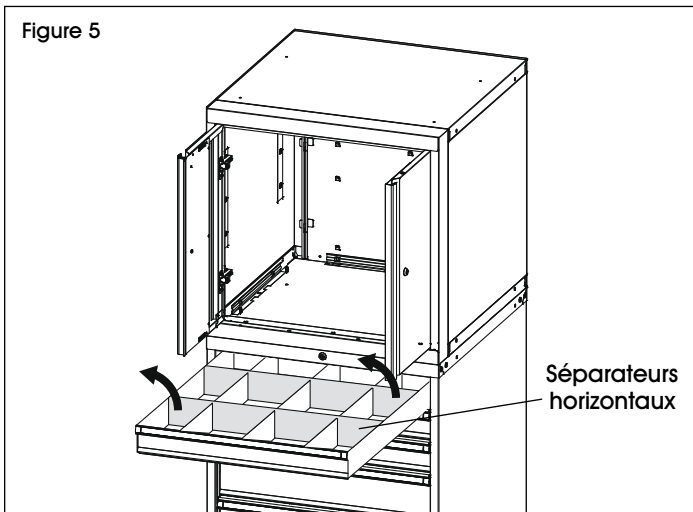


4. Repérez les deux encoches circulaires près de la face avant du dessus de l'armoire modulaire à tiroirs. Ces trous servent à monter l'armoire. À l'aide d'un maillet en caoutchouc et d'un tournevis cruciforme, percez avec précaution les trous prédécoupés. À deux, soulevez soigneusement l'armoire supérieure et posez-la sur l'armoire modulaire à tiroirs. (Voir Figure 4)




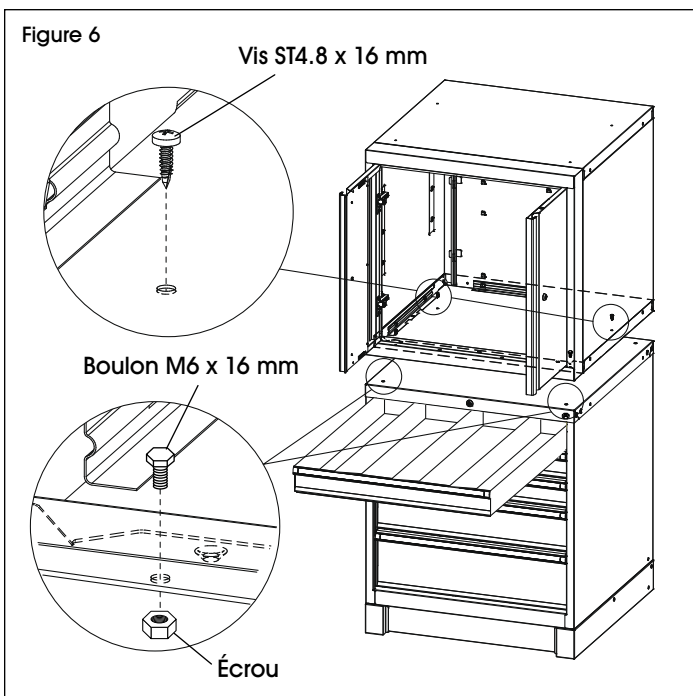
## MONTAGE SUITE

5. Ouvrez le tiroir supérieur de l'armoire modulaire et enlevez les deux premiers séparateurs situés aux extrémités. (Voir Figure 5)




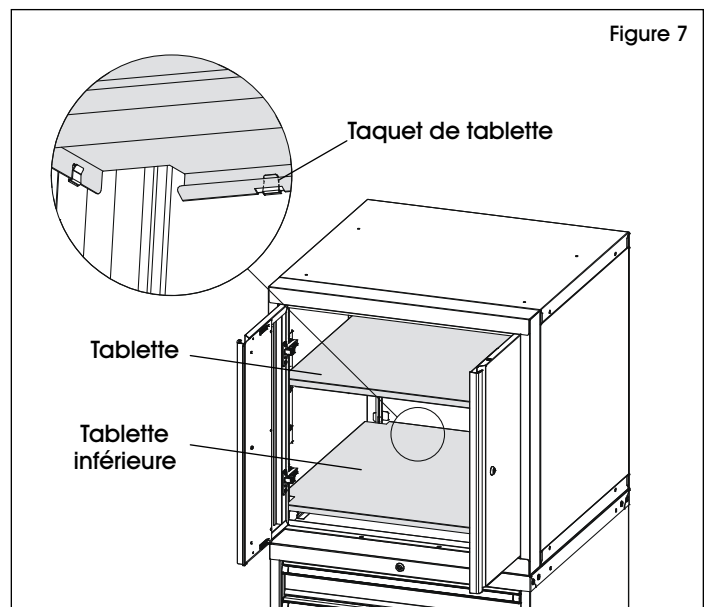
6. Fixez l'armoire supérieure à l'armoire modulaire à tiroirs en insérant deux boulons M6 x 16 mm et deux écrous M6 dans les deux trous avant. Ne serrez pas complètement. (Voir Figure 6)
7. Repérez les deux trous dans le panneau inférieur de l'armoire supérieure. À l'aide d'une perceuse et d'une mèche cruciforme de taille appropriée, enfoncez les vis ST 4,8 x 16 mm à travers les trous et dans l'armoire modulaire à tiroirs. Serrez bien toutes les vis et tous les boulons. (Voir Figure 6)

 **REMARQUE :** Si vous rencontrez des difficultés à enfoncer les vis dans le dessus de l'armoire modulaire à tiroirs, utilisez une mèche perceuse de 5/64 po pour percer un petit avant-trou.





8. Réinsérez les séparateurs de tiroir et fermez le tiroir supérieur de l'armoire modulaire.
9. Insérez la tablette inférieure dans l'armoire supérieure. Les bords de la tablette inférieure doivent s'enclencher aux brides des panneaux arrière et latéraux. La tablette doit être stable et à niveau. (Voir Figure 7)
10. Insérez la tablette restante à la hauteur désirée. Assurez-vous que la tablette s'insère bien dans les taquets de tous les panneaux. (Voir Figure 7)


 **REMARQUE :** Si vous ne parvenez pas à insérer la tablette, dévissez l'une des charnières inférieures du cadre de la porte (et non du panneau de porte) pour faire plus de place.



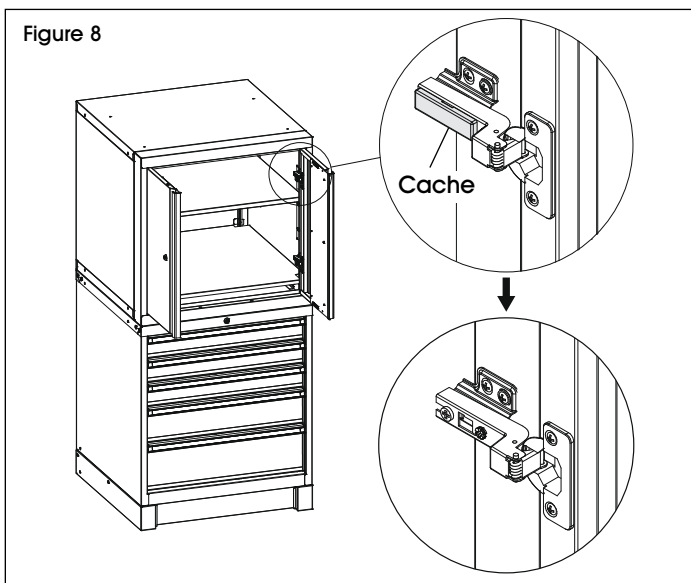
## RÉGLAGE DES CHARNIÈRES DE PORTE

 **REMARQUE :** Assurez-vous que l'armoire soit posée sur une surface nivelée avant de régler les charnières de porte.

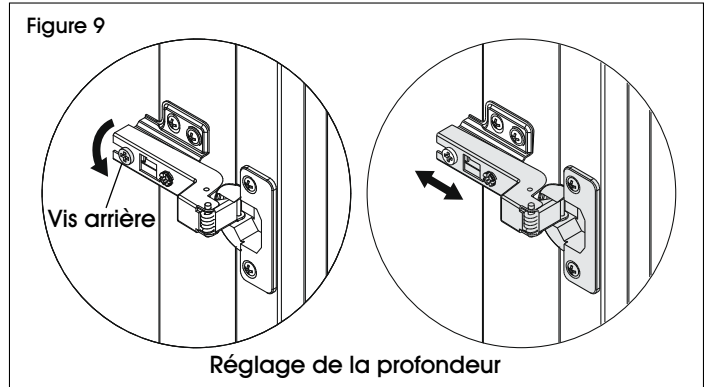
 **REMARQUE :** Prenez note des charnières que vous réglez et de la manière dont vous le faites au cas où vous souhaiteriez annuler les modifications.

 **REMARQUE :** Ne réglez les charnières que par petits intervalles. Ne réglez qu'une ou deux charnières à la fois.

1. Retirez le cache. (Voir Figure 8)



2. Desserrez la vis arrière à l'aide d'un tournevis. (Voir Figure 9)
3. Déplacez la charnière de l'avant vers l'arrière pour régler la profondeur de la porte. (Voir Figure 9)



4. Resserrez la vis après avoir effectué les réglages.
5. Serrez la vis avant à l'aide d'un tournevis pour ajuster l'écart entre les portes. (Voir Figure 10)
6. Après le réglage, remettez le cache de la charnière en place.

