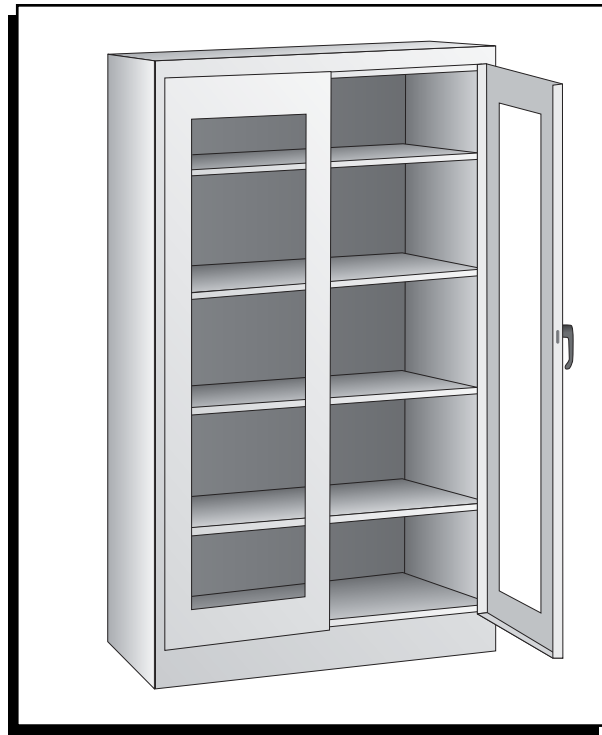


**ULINE** H-2805  
H-3109

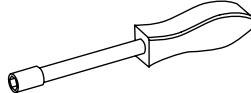
**CLEAR-VIEW CABINET**

**1-800-295-5510**  
[uline.com](http://uline.com)

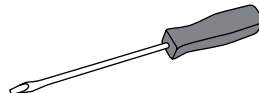
Para Español, vea páginas 5-8.  
Pour le français, consulter les pages 9-12.



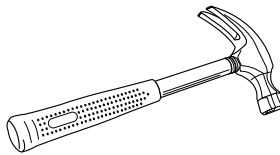
## TOOLS NEEDED



11/32" Nut Driver (included)



Flathead Screwdriver

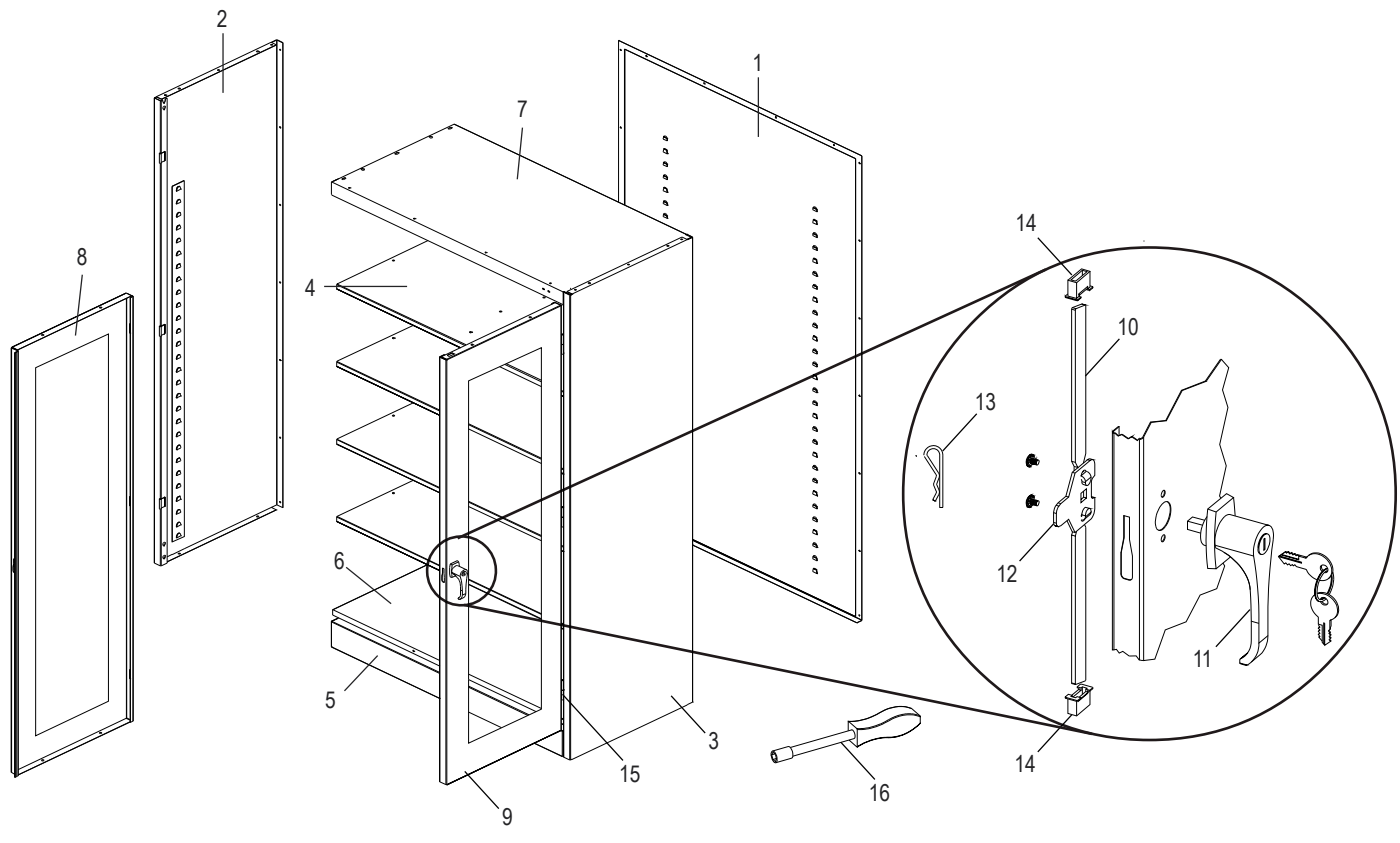


Hammer



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

## PARTS



**PRIMARY ASSEMBLY**

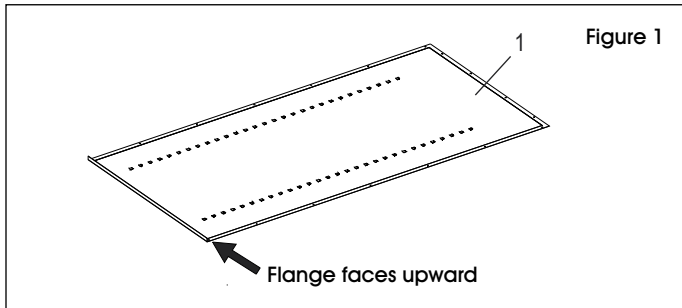
**HANDLE ASSEMBLY**

#	DESCRIPTION	QTY.
1	Back Panel	1
2	Left Side	1
3	Right Side	1
4	Shelf	4
5	Sill	1
6	Bottom	1
7	Top	1
8	Left Door	1
9	Right Door	1

#	DESCRIPTION	QTY.
10	Locking Bar Set	1
11	Locking Handle with Keys and Hardware	1
12	Locking Cam	1
13	Cotter Pin	1
14	Locking Bar Guide Insert (Nylon)	2
15	Hinge Pin	6
16	Nut Driver	1
	#8-32 x 3/8" Bolt (Not Shown)	44
	#8-32 Nut (Not Shown)	44

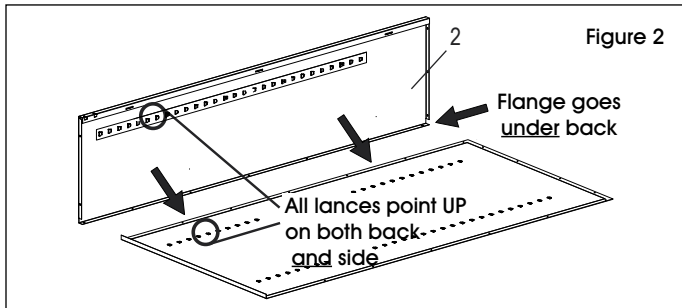
# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1. Place the back (1) on a protected surface. The bottom flange should be facing upward. (See Figure 1)

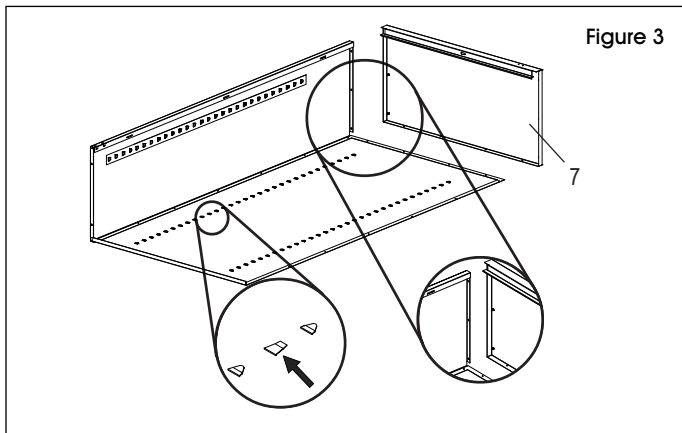


 **NOTE:** When bolting the unit together, leave the bolts slightly loose until Step 7, unless otherwise specified.

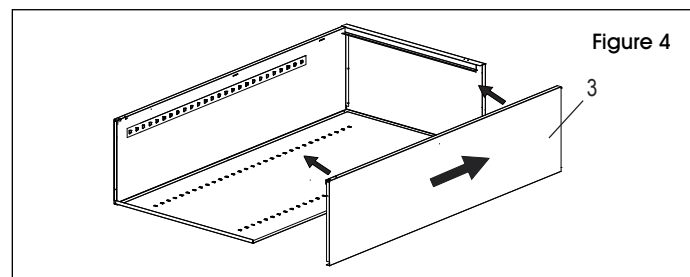
2. Attach the left side (2) to the back by placing flange around the back, and bolting the back and side together with seven bolts and nuts. Be sure that the lances on all shelf adjustment strips point in the same direction. (See Figure 2)



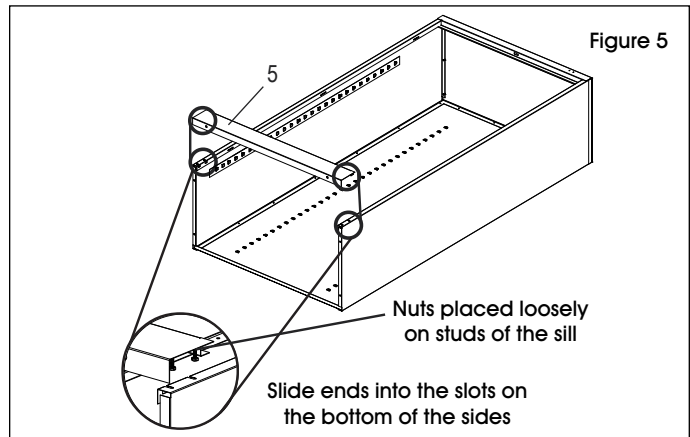
3. Attach the top (7) to the unit by sliding the outer flange over the back of the unit and the side flange on the side panel of the unit. The threaded studs should go through the holes in the top flange of the side and fasten with three nuts. Attach the back to the top using four bolts and nuts. (See Figure 3)



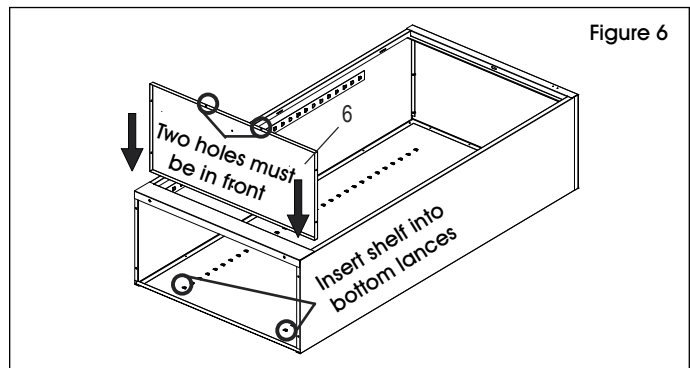
4. Attach the right side (3) to the back as done in step 2. Make sure the flange is around the back and that the lances on the shelf adjustment strips are pointed in the same direction as those on the back and left side. Push the side panel up so the studs in the top go through the holes in the top flange of side and fasten with three nuts. (See Figure 4)



5. Attach the sill (5) to the sides. Place nut loosely on each of the studs and slide the ends of the sill into the slots on both sides of the unit. Then, securely tighten the nuts. (See Figure 5)



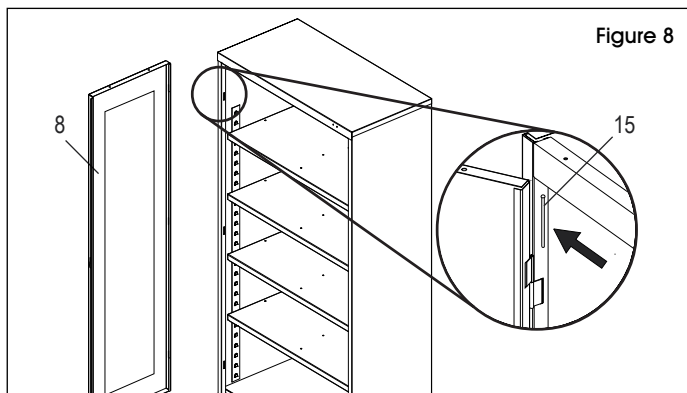
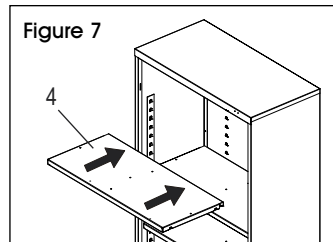
6. Place rear flange of the bottom (6) into the bottom lances of the back and sides. The flange with two holes should face the front, hanging over the sill. Insert bolts through the bottom and sill with the head facing the front of the unit. Secure with two nuts. (See Figure 6)



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS CONTINUED

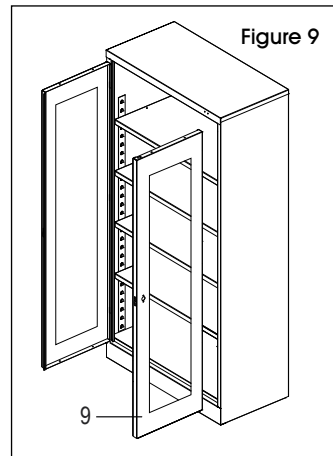
7. Set the unit upright and tighten all nuts and bolts around the entire unit.
8. Insert the shelves (4) at desired levels. (See Figure 7)

**NOTE:** To place the shelves, tilt the shelf slightly to the left or right before inserting into the unit.



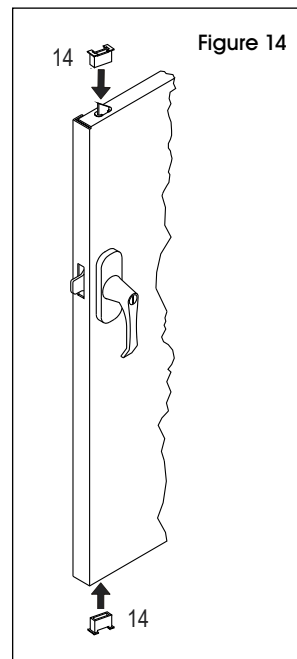
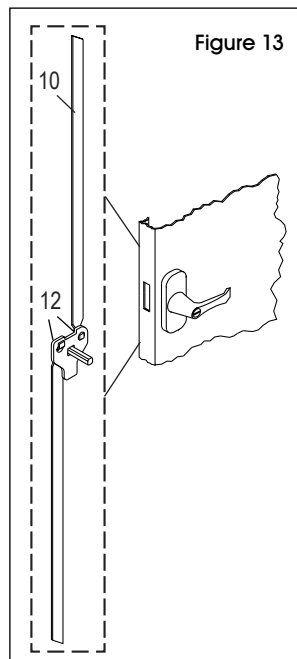
9. Attach the left door (8) to the unit by placing the door on the hinges, aligning the hinge holes, dropping the hinge pins into the slots, then placing the flat end of a screwdriver on the hinge pins and tapping them in with a hammer. (See Figure 8)
10. Attach the right door (9) to the unit in the same way the left door was attached. (See Figure 9)

**NOTE:** If having issues with doors aligning, it may be due to cabinet not sitting level. Use included nut driver to adjust leveling feet in bottom front two corners. Nut driver should insert through inside of cabinet down into feet and adjust as needed.



### HANDLE/LOCKING SYSTEM INSTALLATION

1. Place the locking handle (11) on the right hand door and fasten with two #8-32 x 1/4" slotted hex-head bolts and lockwashers. (See Figure 10)
2. Turn the handle to the open position. Place the locking cam (12) over the square shank of the door handle. The latch must be facing downward as shown. (See Figure 11). Place the cotter pin (13) through the hole of square shank. (See Figure 12)
3. With the handle still in the open position, hook the locking bars (10) to the locking cam (See Figure 13). Once in position, slowly rotate the door handle to the closed position so the lock bars protrude from the holes at the top and bottom of the door.
4. Slide the nylon lock bar guide inserts (14) over the lock bar ends and through the door slots. Push firmly until the guides snap into place. If necessary, turn the handle back to the open position and gently tap with a hammer until the guides slide into place. (See Figure 14)



**ULINE**

1-800-295-5510  
uline.com

**ULINE** H-2805  
H-3109

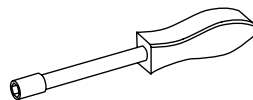
## GABINETE CON FRENTE TRANSPARENTE

800-295-5510

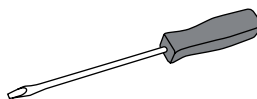
uline.mx



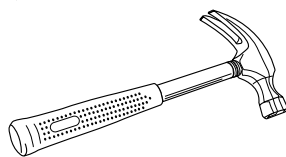
### HERRAMIENTAS NECESARIAS



Llave de Tuercas de 11/32"  
(incluida)



Desarmador de Cabeza  
Plana

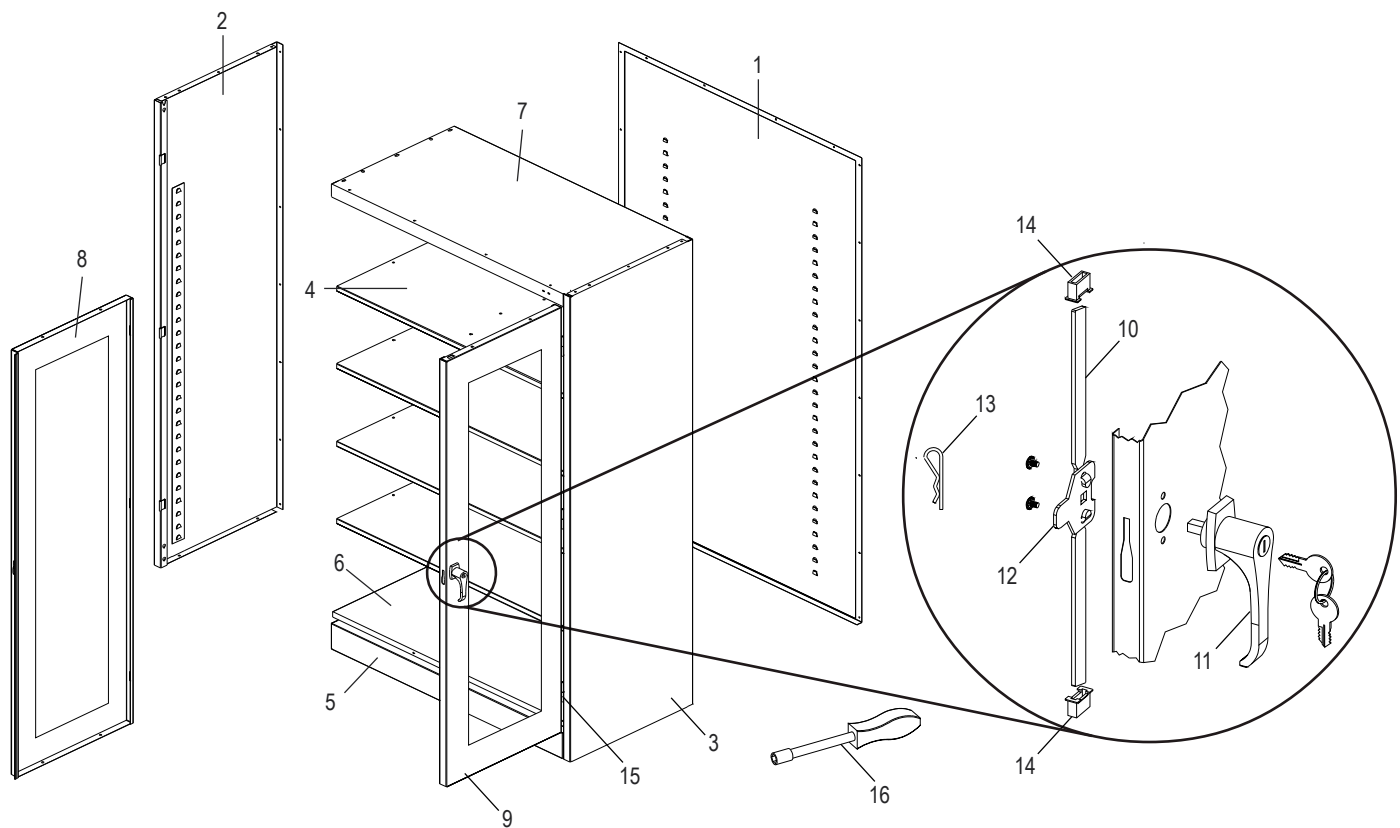


Martillo



**! PRECAUCIÓN!** Algunas partes pueden tener bordes filosos. Tenga cuidado al manipular las distintas piezas para evitar lesiones. Para seguridad, use guantes de trabajo para ensamblar las partes.

## PARTES



ENSAMBLE PRIMARIO

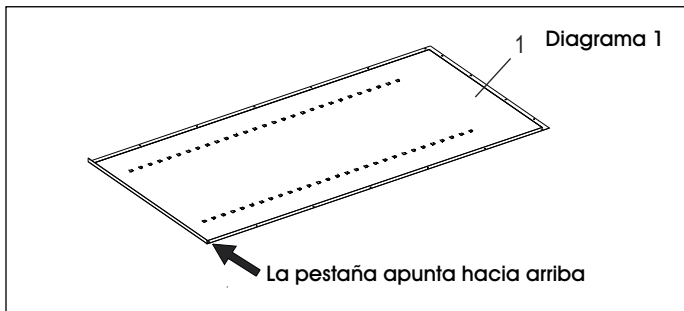
ENSAMBLE DEL ASA

#	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Panel Posterior	1
2	Lado Izquierdo	1
3	Lado Derecho	1
4	Repisa	4
5	Umbral	1
6	Parte Inferior	1
7	Parte Superior	1
8	Puerta Izquierda	1
9	Puerta Derecha	1

#	DESCRIPCIÓN	CANT.
10	Juego de Barra de Seguridad	1
11	Asa de Bloqueo con Llaves y Accesorios	1
12	Leva con Seguro	1
13	Pasador de Chaveta	1
14	Inserta de la Guía de la Barra de Seguridad (Nylon)	2
15	Clavija de la Bisagra	6
16	Llave de Tuercas	1
	Perno de #8-32 x 3/8" (No se muestra)	44
	Tuerca de #8-32 (No se muestra)	44

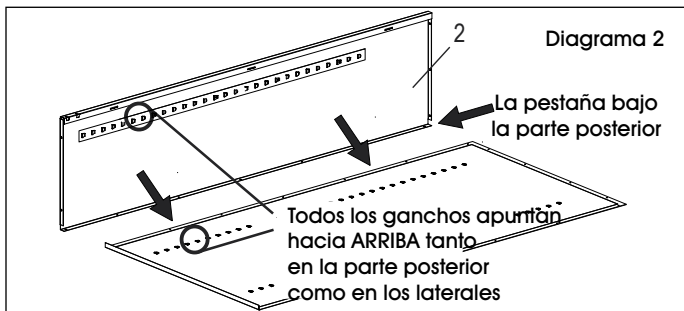
## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

- Coloque el panel posterior (1) sobre una superficie protegida. La pestaña inferior deberá mirar hacia arriba. (Vea Diagrama 1)

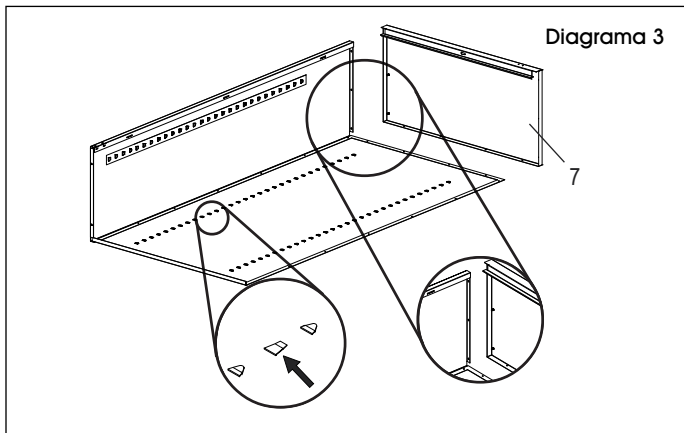


**NOTA:** Al unir las distintas piezas de la unidad, deje los pernos ligeramente sueltos hasta el paso 7, a menos que se indique lo contrario.

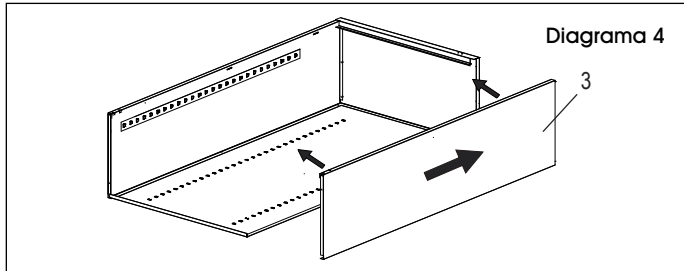
- Fije el panel lateral izquierdo (2) al posterior colocando la pestaña por detrás y uniendo la parte posterior y los laterales con siete pernos y tuercas. Asegúrese de que los ganchos de todas las tiras de ajuste de las repisas apunten hacia la misma dirección. (Vea Diagrama 2)



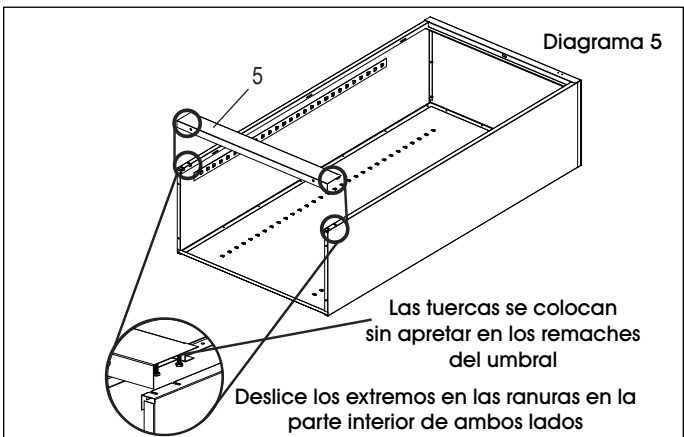
- Fije el panel superior (7) a la unidad deslizando la pestaña exterior por detrás de la unidad y la pestaña lateral en el panel lateral de la unidad. Los remaches roscados deberán insertarse en los orificios de la pestaña superior del lateral y fijarse con tres tuercas. Una el panel posterior al superior usando cuatro pernos y tuercas. (Vea Diagrama 3)



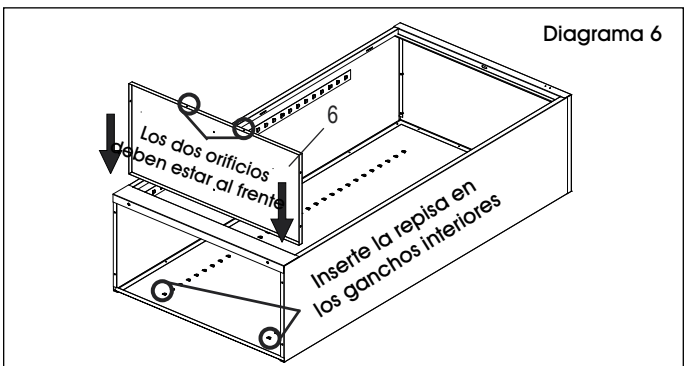
- Fije el lado derecho (3) a la parte posterior como hizo en el paso 2. Asegúrese de que la pestaña esté por detrás y que los ganchos de las tiras de ajuste de las repisas apunten hacia la misma dirección que los de la parte posterior y el lado izquierdo. Empuje el panel lateral hacia arriba de forma que los remaches de la parte superior se inserten en los orificios de la pestaña superior del lado y fije con tres tuercas. (Vea Diagrama 4)



- Coloque el umbral (5) en los laterales. Coloque las tuercas sin apretar en cada uno de los remaches y deslice los extremos del umbral en las ranuras de ambos lados de la unidad. A continuación apriete de forma segura las tuercas. (Vea Diagrama 5)

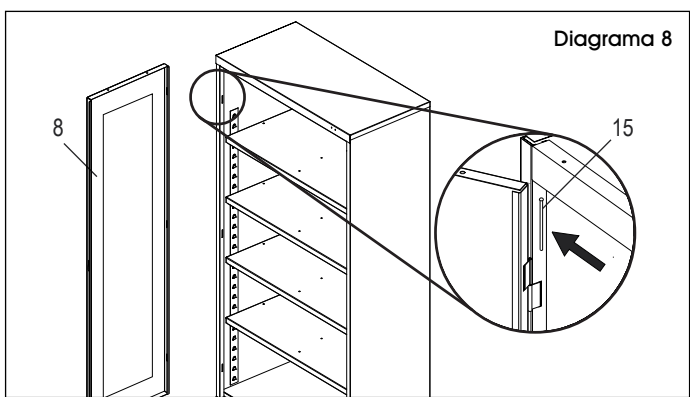


- Inserte la pestaña posterior de la parte inferior (6) en los ganchos inferiores de la parte posterior y los laterales. La pestaña con los dos orificios debe mirar hacia delante, colgando por encima del umbral. Inserte pernos a través de la parte inferior y del umbral con la cabeza mirando hacia la parte delantera de la unidad. Fije con dos tuercas. (Vea Diagrama 6)



## CONTINUACIÓN DE INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

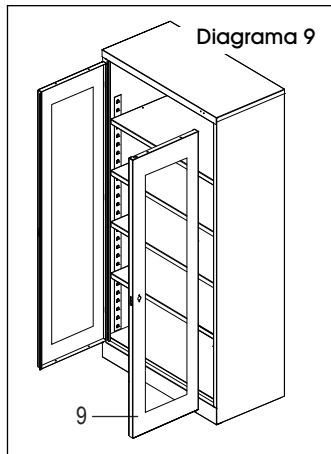
7. Coloque la unidad en posición vertical y apriete todas las tuercas y los pernos de la unidad.
8. Inserte las repisas (4) a los niveles deseados. (Vea Diagrama 7)



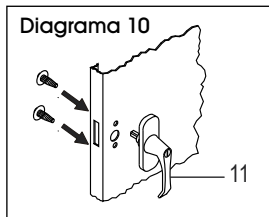
9. Coloque la puerta izquierda (8) en la unidad colocándola en las bisagras, alineando los orificios de la bisagra, insertando las clavijas de la bisagra en las ranuras, después inserte el extremo plano de un desarmador en las clavijas de la bisagra y use un martillo para insertarlas. (Vea Diagrama 8)
10. Coloque la puerta derecha (9) en la unidad de la misma forma que colocó la puerta izquierda. (Vea Diagrama 9)



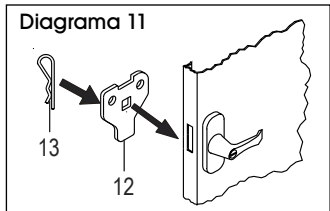
**NOTA:** Si tiene problemas con la alineación de las puertas, podría ser debido a que el gabinete no está nivelado. Utilice la llave de tuercas incluida para ajustar el nivel de las patas en las esquinas frontales inferiores. Debe insertar la llave de tuercas por dentro del gabinete hasta las patas y ajustar cuanto sea necesario.



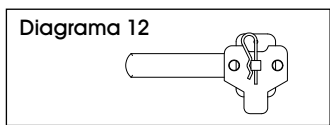
### INSTALACIÓN DEL ASA/SISTEMA DE CIERRE



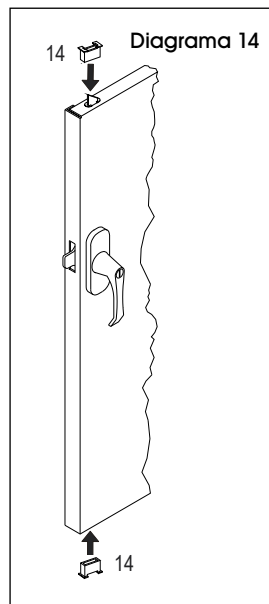
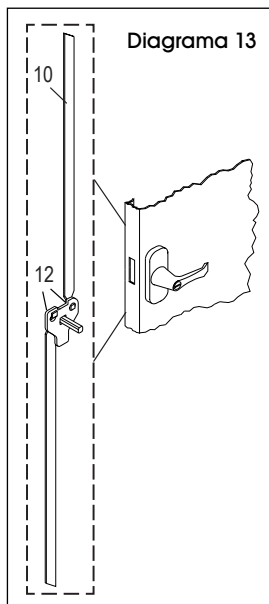
1. Coloque el asa de bloqueo (11) sobre la puerta derecha y fíjela con dos pernos ranurados de cabeza hexagonal de #8-32 x 1/4" y rondanas de seguridad. (Vea Diagrama 10)
2. Gire el asa a la posición abierta. Coloque la leva con seguro (12) sobre el vástago cuadrado del asa de la puerta. El pestillo debe mirar hacia abajo como se muestra. (Vea Diagrama 11)



- Coloque el pasador de chaveta (13) a través del orificio del vástago cuadrado. (Vea Diagrama 12)



3. Con el asa todavía en la posición abierta, fije las barras de seguridad (10) a la leva con seguro. (Vea Diagrama 13) Una vez en posición, gire lentamente el asa de la puerta a la posición cerrada de forma que las barras de seguridad sobresalgan de los orificios en la parte superior e inferior de la puerta.
4. Deslice los insertos de la guía de la barra de seguridad de nylon (14) sobre los extremos de la barra de seguridad y a través de las ranuras de la puerta. Empuje con firmeza hasta que las guías encajen en su lugar. Si es necesario, gire el asa de nuevo a la posición de abierto y golpéela con suavidad con un martillo hasta que las guías encajen en su lugar. (Vea Diagrama 14)



**ULINE**

800-295-5510

uline.mx

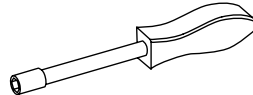
**ULINE** H-2805  
H-3109

## CABINET À PORTES TRANSPARENTES

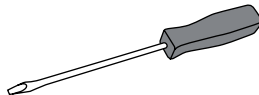
1-800-295-5510  
[uline.ca](http://uline.ca)



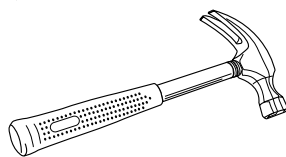
### OUTILS REQUIS



Tournevis à douille de  
11/32 po (compris)



Tournevis à tête plate

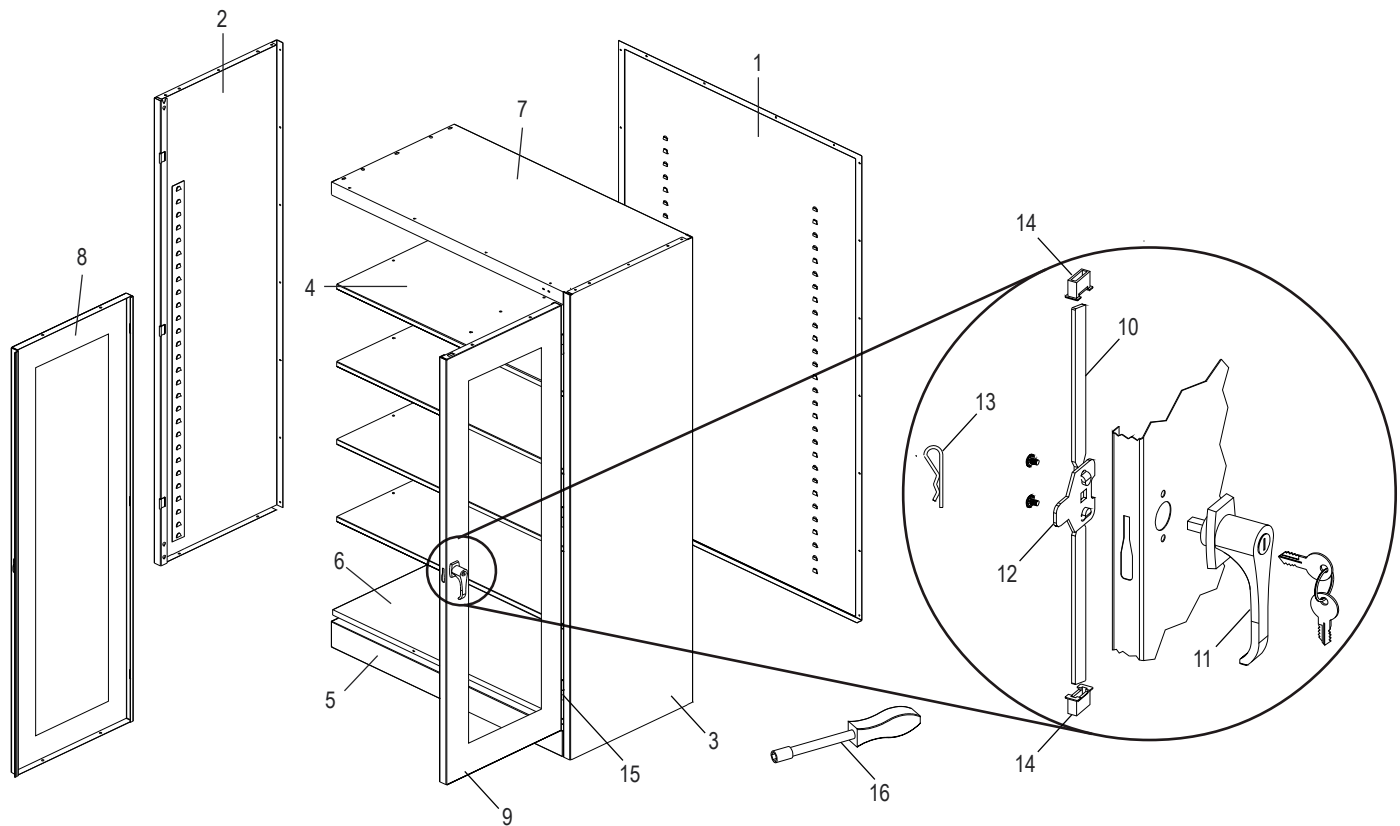


Marteau



**MISE EN GARDE!** Certaines pièces peuvent avoir des bords tranchants. Faites attention lorsque vous manipulez les diverses pièces, afin d'éviter les blessures. Pour sécurité, portez des gants de travail pour l'assemblage.

# PIÈCES



ASSEMBLAGE PRIMAIRE

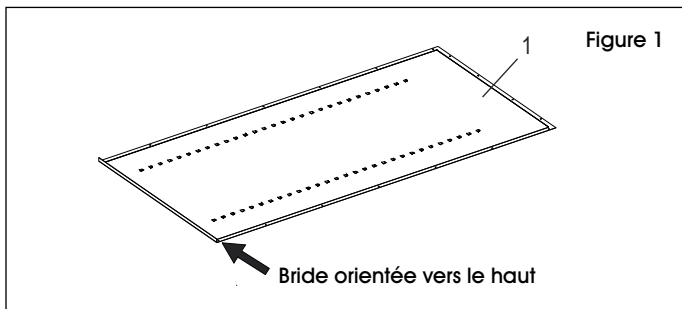
ASSEMBLAGE DE LA POIGNÉE

#	DESCRIPTION	QTÉ
1	Panneau arrière	1
2	Panneau latéral gauche	1
3	Panneau latéral droit	1
4	Tablette	4
5	Seuil de cadre	1
6	Bas	1
7	Haut	1
8	Porte de gauche	1
9	Porte de droite	1

#	DESCRIPTION	QTÉ
10	Barre de verrouillage (ensemble)	1
11	Poignée de verrouillage avec clés et quincaillerie	1
12	Came de verrouillage	1
13	Goupille fendue	1
14	Embout pour barre de verrouillage (nylon)	2
15	Axe de charnière	6
16	Tournevis à douille	1
	Boulon n° 8-32 x 3/8 po (non illustré)	44
	Écrou n° 8-32 (non illustré)	44

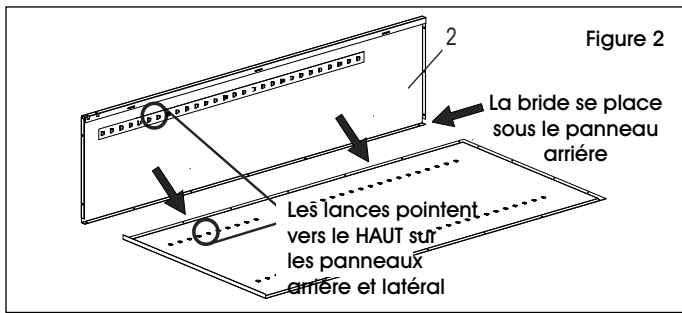
## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1. Placez le panneau arrière (1) sur une surface protégée. La bride inférieure doit être orientée vers le haut. (Voir Figure 1)

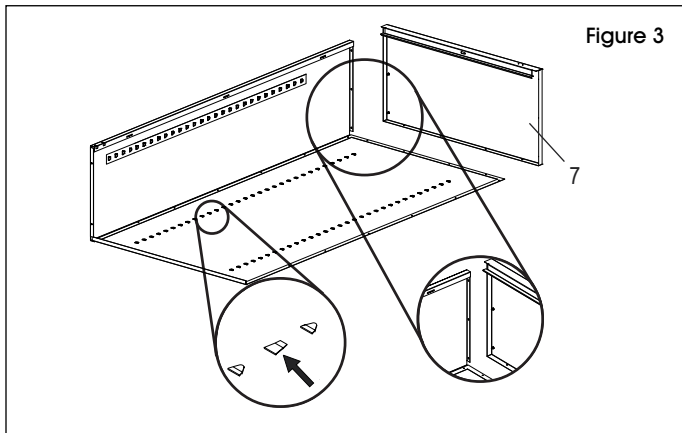


**REMARQUE :** Lorsque vous boulonnez l'unité ensemble, laissez les boulons légèrement desserrés jusqu'à l'étape 7, à moins d'indication contraire.

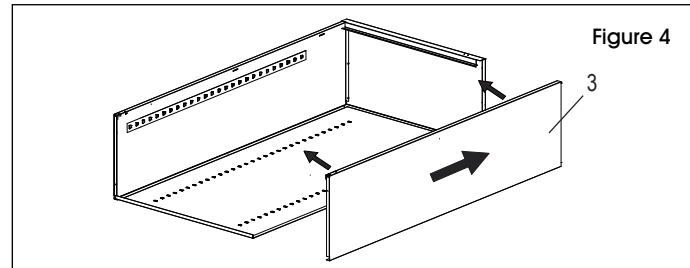
2. Fixez le panneau latéral gauche (2) au panneau arrière en plaçant la bride à l'extérieur de la partie arrière et en boulonnant le panneau arrière et le côté ensemble à l'aide de sept boulons et écrous. Assurez-vous que les lances sur toutes les bandes de réglage des tablettes pointent dans la même direction. (Voir Figure 2)



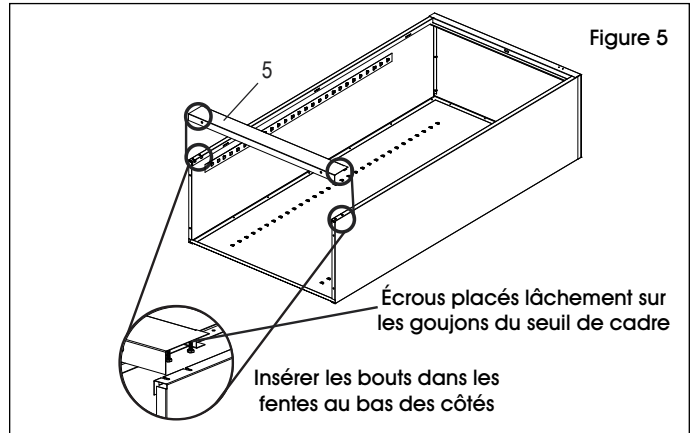
3. Fixez le panneau du haut (7) à l'unité en glissant la bride extérieure par-dessus l'arrière de l'unité et la bride latérale sur le panneau latéral de l'unité. Les goujons filetés doivent s'insérer dans les trous de la bride supérieure du côté et être fixés à l'aide de trois écrous. Fixez le panneau arrière à celui du haut à l'aide de quatre boulons et écrous. (Voir Figure 3)



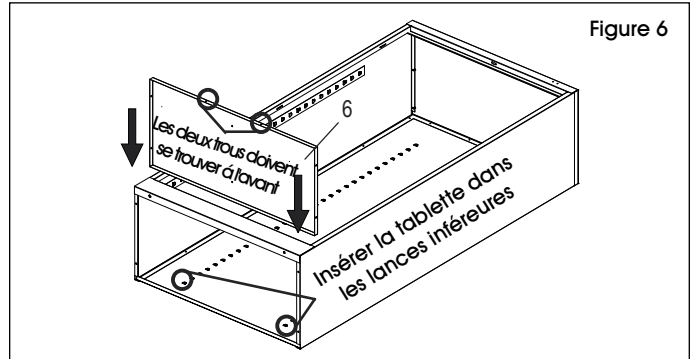
4. Fixez le panneau latéral droit (3) au panneau arrière de la même manière qu'à l'étape 2. Assurez-vous que la bride repose du côté extérieur du panneau arrière et que les lances sur les bandes de réglage des tablettes pointent dans la même direction que celles du panneau arrière et du panneau latéral gauche. Poussez le panneau latéral droit vers le haut afin que les goujons s'insèrent dans les trous de la bride supérieure du panneau et fixez à l'aide de trois écrous. (Voir Figure 4)



5. Fixez le seuil de cadre (5) aux côtés. Placez les écrous lâchement sur chacun des goujons et glissez les extrémités du seuil de cadre dans les fentes sur les deux côtés de l'unité. Ensuite, serrez fermement à l'aide d'écrous. (Voir Figure 5)



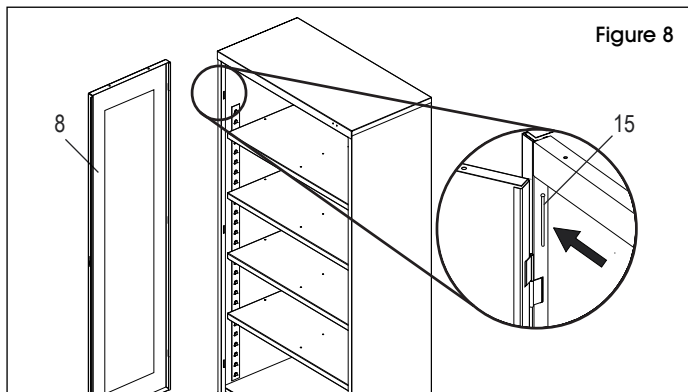
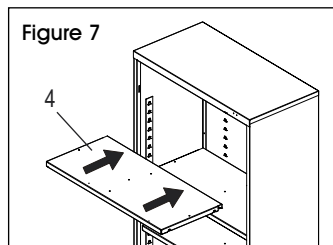
6. Placez la bride arrière du panneau du bas (6) dans les lances inférieures des panneaux arrière et latéraux. La bride avec deux trous doit être orientée vers l'avant, et elle doit reposer sur le seuil de cadre. Insérez les boulons à travers le dessous et le seuil de cadre, la tête des boulons orientée face au devant de l'unité. Fixez à l'aide de deux écrous. (Voir Figure 6)



## INSTRUCTIONS DE MONTAGE SUITE

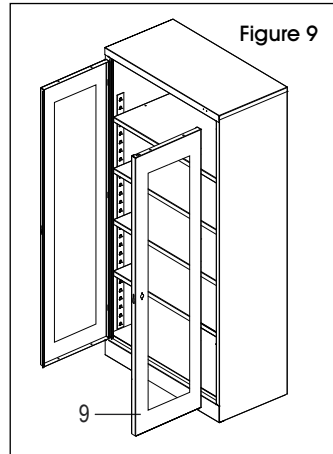
7. Placez l'unité en position verticale et serrez tous les écrous et boulons de l'unité.
8. Insérez les tablettes (4) à la hauteur souhaitée. (Voir Figure 7)

**REMARQUE :** Pour placer les tablettes, vous devez d'abord les incliner légèrement vers la gauche ou la droite avant de les insérer dans l'unité.



9. Fixez la porte de gauche (8) à l'unité en plaçant la porte sur les charnières, en alignant les trous de charnière et en déposant les axes de charnière dans les fentes. Ensuite, enfoncez complètement les axes de charnière en les tapotant avec le côté plat d'un marteau. (Voir Figure 8)
10. Fixez la porte de droite (9) à l'unité de la même manière que vous avez fixé la porte de gauche. (Voir Figure 9)

**REMARQUE :** Si vous avez des problèmes avec l'alignement des portes, cela peut être dû au fait que l'armoire n'est pas de niveau. Utilisez le tournevis à douille inclus pour ajuster les pieds de nivellement situés aux deux coins inférieurs avant. Le tournevis à douille doit être inséré à l'intérieur de l'armoire vers les pieds. Ajustez si nécessaire.



### INSTALLATION DE LA POIGNÉE DE VERROUILLAGE

1. Placez la poignée de verrouillage (11) sur la porte de droite et fixez à l'aide de deux boulons à encoches à tête hexagonale de n° 8-32 x 1/4 po et de rondelles de blocage. (Voir Figure 10)

2. Tournez la poignée en position ouverte. Placez la came de verrouillage (12) sur la tige carrée de la poignée de porte. Le loquet doit être orienté vers le bas, comme illustré. (Voir Figure 11). Insérez la goupille fendue (13) dans le trou de la tige carrée. (Voir Figure 12)

3. Avec la poignée toujours en position ouverte, accrochez les barres de verrouillage (10) à la came de verrouillage. (Voir Figure 13) Une fois en position, tournez lentement la poignée de porte en position fermée afin que les barres de verrouillage dépassent les trous dans le haut et le bas de la porte.
4. Glissez les guides de barre de verrouillage en nylon (14) sur les extrémités de la barre de verrouillage et à travers les fentes de la porte. Appuyez fermement jusqu'à ce que les guides s'enclenchent en position. Si nécessaire, tournez la poignée en position ouverte et tapotez doucement avec un marteau jusqu'à ce que les guides s'enclenchent. (Voir Figure 14)

