

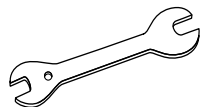
ULINE H-4291
H-4809
SIX TIER LOCKER

1-800-295-5510
uline.com

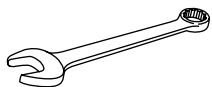
Para Español, vea páginas 5-8.
Pour le français, consulter les pages 9-12.



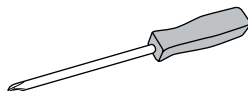
TOOLS NEEDED



8 mm Wrench (included)



3/8" Wrench (included)



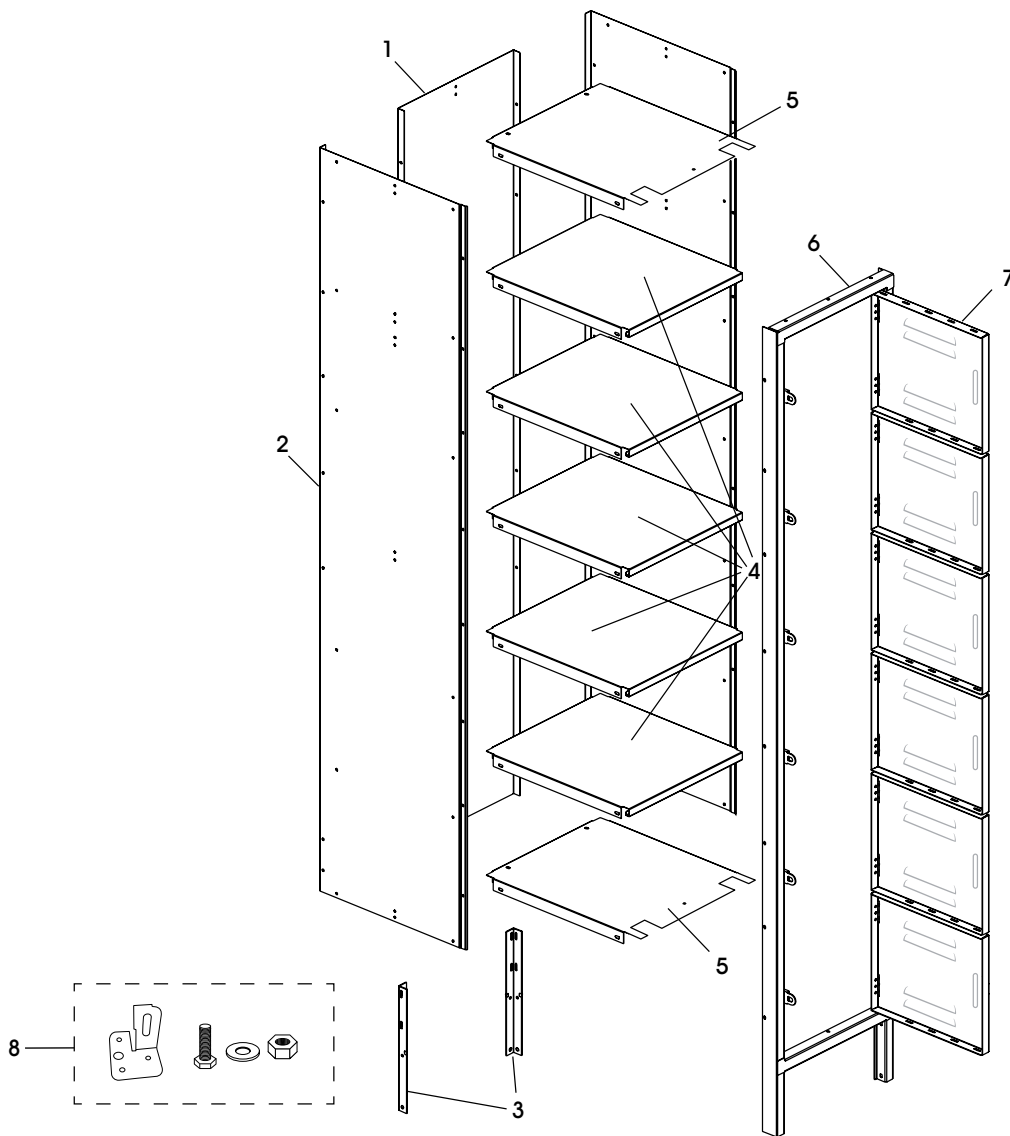
Phillips Screwdriver
(included)



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

PARTS

PRIMARY ASSEMBLY



#	DESCRIPTION	QTY.
1	Back	3
2	Side	4
3	Rear Leg	2
4	Shelf	15
5	Top/Bottom Shelves	6
6	Door Frame Assembly	3
7	Locker Door	18
8	Leveling Foot with Hardware	4

ASSEMBLY

Figure 1

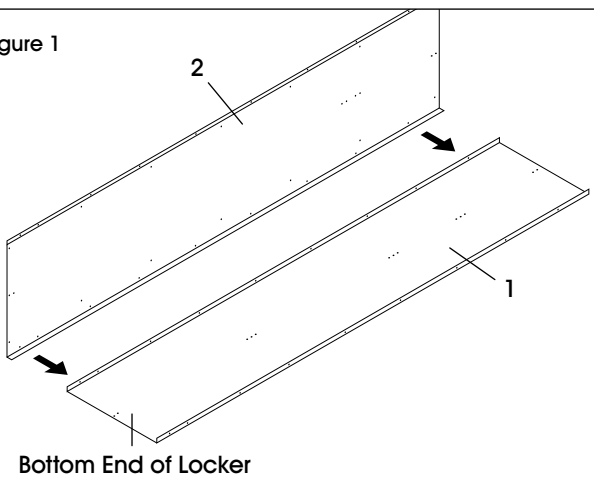


Figure 2

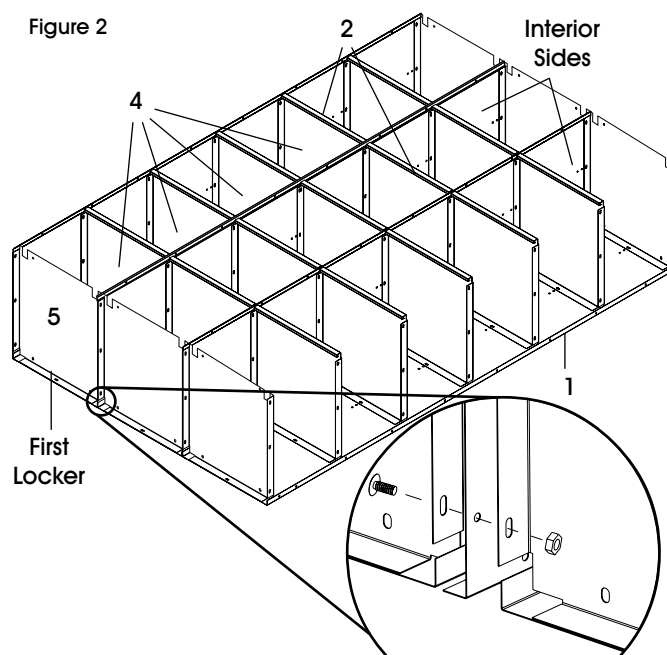
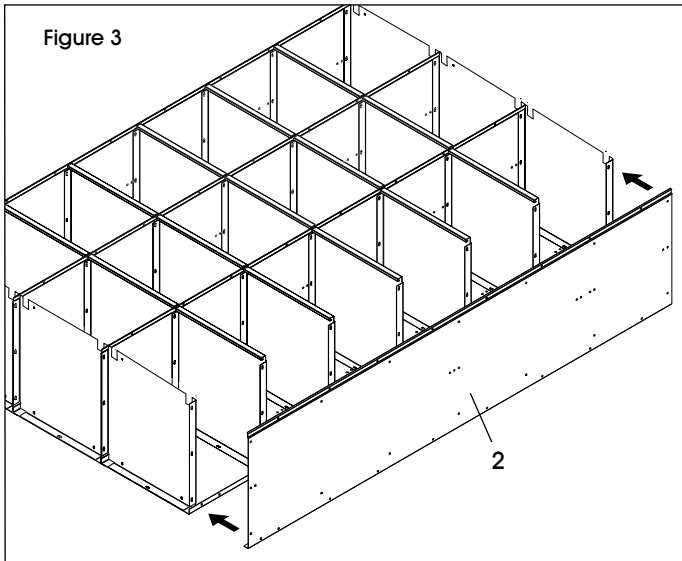


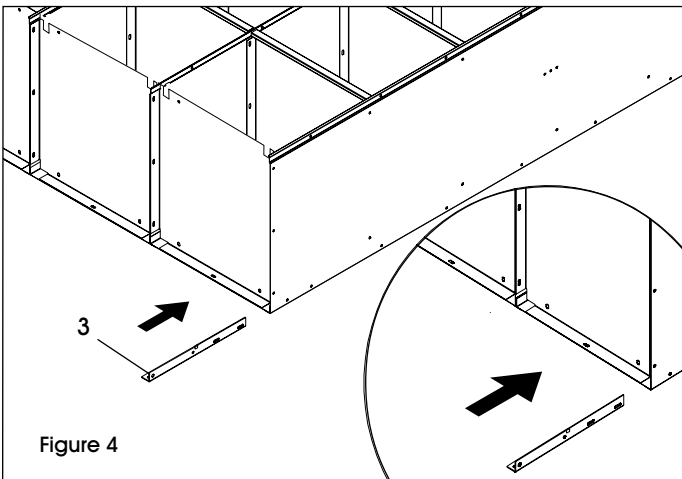
Figure 3



NOTE: Do not tighten bolts until unit is completely assembled.

1. Place back (1) on a protected flat surface so that the flanges face upward.
2. Bolt side (2) to back (1) so that side flange fits around back (use 8 bolts and nuts - nuts to the inside). Do not use bottom two holes; these will be used for attaching legs in step 7. (See Figure 1)
3. Next, bolt top and bottom (5) to back and left side panel (use 4 bolts and nuts each). Bolt shelf (4) to left side panel. Next bolt an interior side and back panel to the flange on the back of the first locker in 10 places.
4. Next attach a top and bottom to the first interior side and back. Bolt shelf to the first interior side. These will share bolts with the parts on either side of them as shown in detail view.
5. Next attach remaining interior side and back to flange of second back. Attach remaining top, bottom and shelves to the interior side. Attach top and bottom to the back. (See Figure 2)
6. Bolt remaining side (2) to the back so that side flange fits around back. Attach side to top, bottom and shelves. (See Figure 3)

ASSEMBLY CONTINUED



7. Insert rear legs (3) into outside corner between the bottom and the side. Bolt leg to side using two bolts and nuts per leg. (See Figure 4)
8. Place door and frame assemblies (6 and 7) over the locker body. Make certain that body sides are inside frames, not between the frames. Attach top to frame header and bottom to frame sill (one bolt each). (See Figure 5) If joining a 3-wide unit beside another unit, skip to JOINING UNITS TOGETHER.
9. With two people, being careful not to put all the weight on the rear legs, stand unit upright and place in desired location. Check and tighten all permanent bolts.

JOINING UNITS TOGETHER

1. If joining a 3-wide unit beside another unit, temporarily install a bolt and nut into the third and sixth holes down from the top of the outer frame(s) that will be joined to the adjacent locker frame(s). (See Figure 6)
2. With two people, being careful not to put all the weight on the rear legs, stand units upright and place in desired location. Remove bolts placed temporarily. Using those bolts, bolt adjacent units together through frames. Check and tighten all bolts.

NOTE: If the bolts placed temporarily are not removed before the frames are joined side by side, the frames will have a 1/8" gap between them.

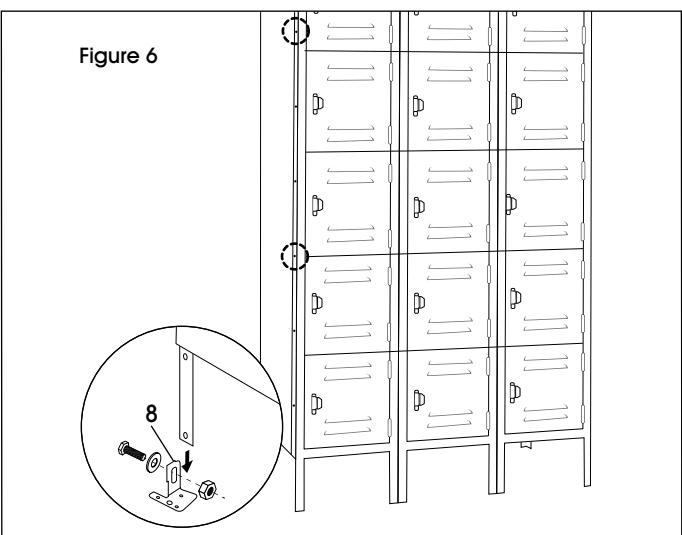
SECURING UNITS

1. Anchor units to wall or floor. Units are not intended to stand free and may topple if not secured. (Units standing back to back should be bolted together.)



CAUTION: Care must be taken to assure that lockers are set plumb and true before anchoring.

2. Use supplied leveling feet and hardware (8) to level the unit. (See Figure 6)



ULINE

1-800-295-5510
uline.com

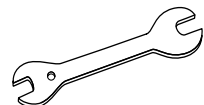
ULINE H-4291
H-4809

**LOCKER DE SEIS
PUERTAS**

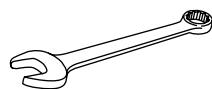
800-295-5510
uline.mx



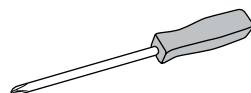
HERRAMIENTAS NECESARIAS



Llave de 8 mm (incluida)



Llave de 3/8" (incluida)



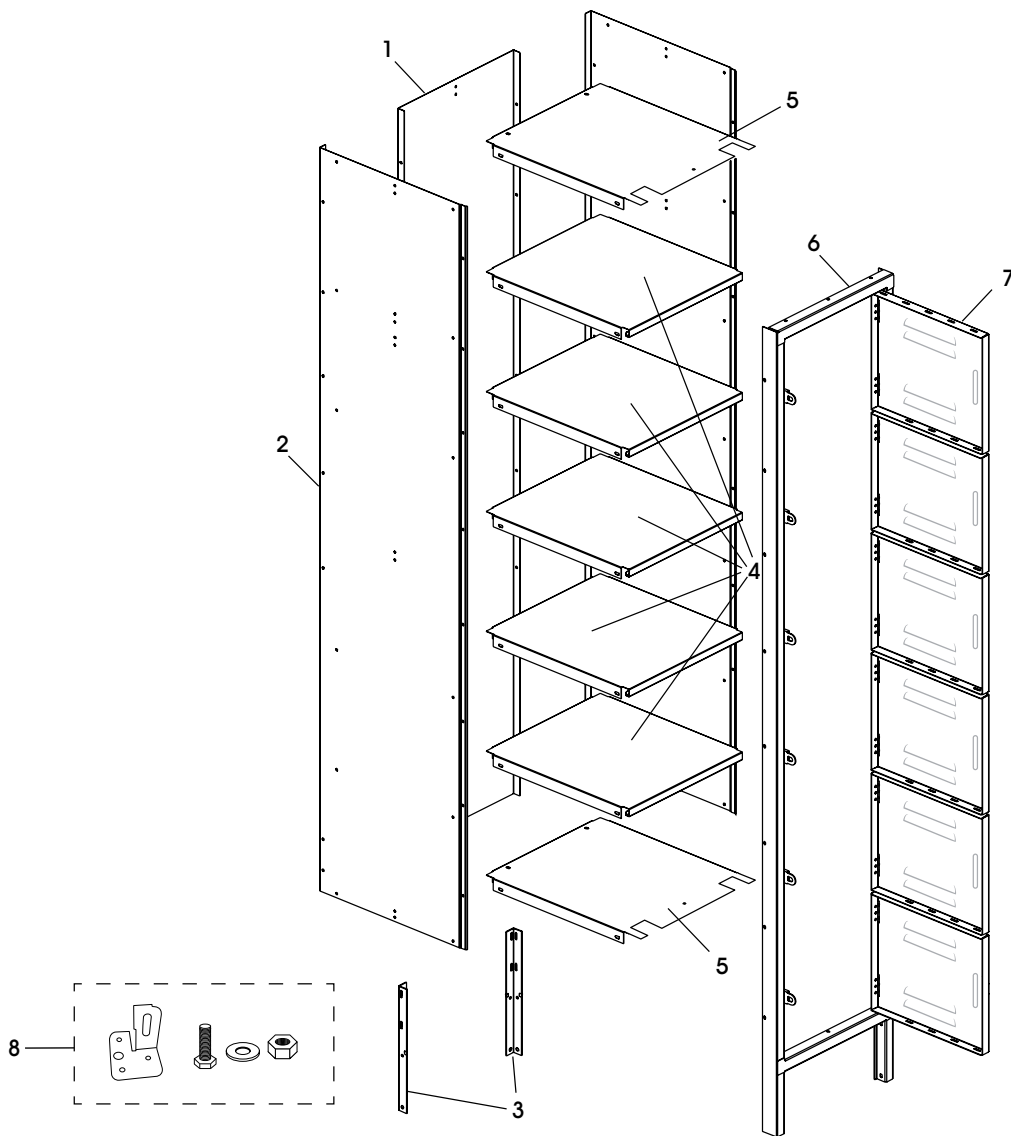
Desarmador Phillips
(incluido)



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

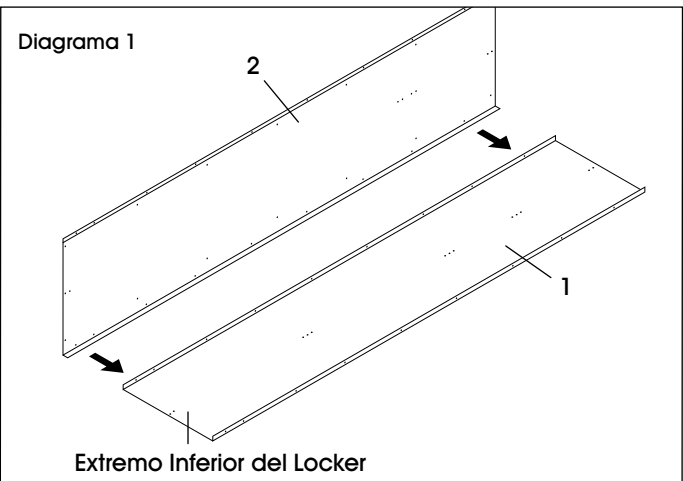
PARTES

ENSAMBLE PRINCIPAL



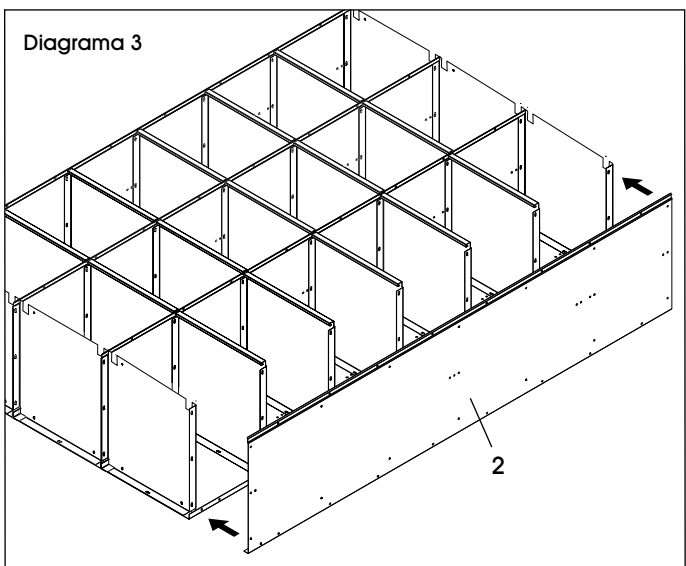
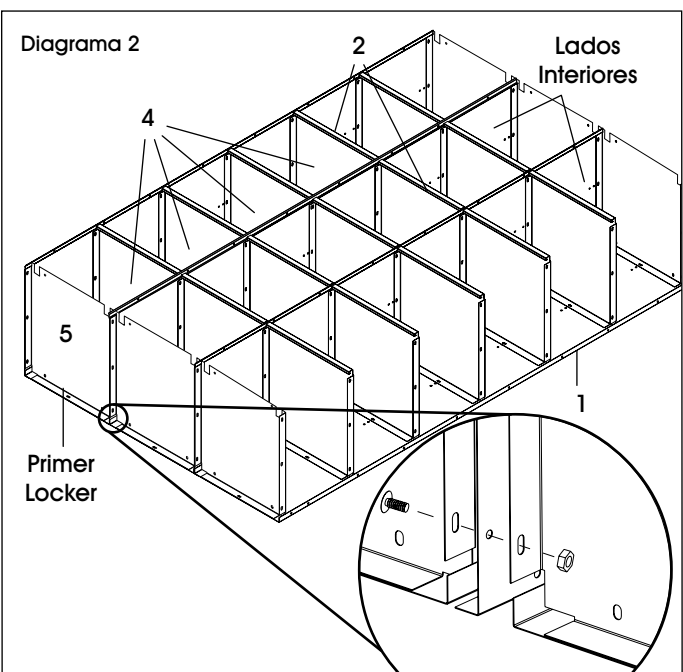
#	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Parte Trasera	3
2	Lado	4
3	Pata Trasera	2
4	Repisa	15
5	Repisas Superiores/Inferiores	6
6	Ensamble de la Estructura de la Puerta	3
7	Puerta del Locker	18
8	Pata Niveladora con Herrajes	4

ENSAMBLE

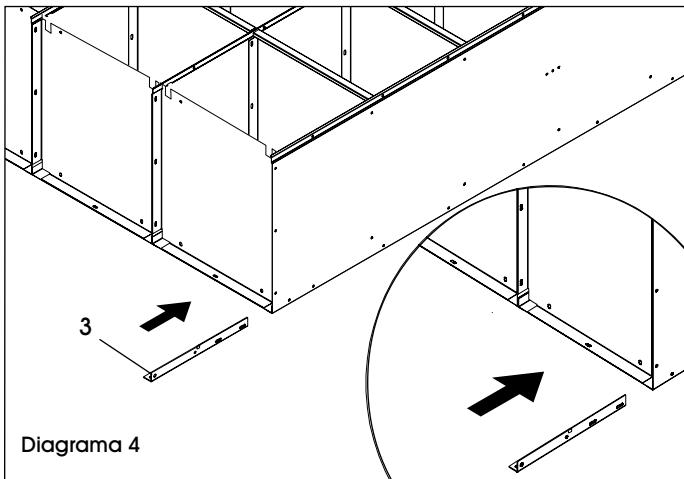


NOTA: No ajuste los pernos hasta que la unidad esté completamente ensamblada.

1. Coloque la parte trasera (1) sobre una superficie plana protegida de manera que las pestañas queden hacia arriba.
2. Atornille el lado (2) a la parte trasera (1) de manera que las pestañas laterales encajen en la parte trasera (use 8 pernos y 8 tuercas, las tuercas hacia adentro). No use los dos orificios del extremo inferior, estos se usarán para acoplar las patas en el paso 7. (Vea Diagrama 1)
3. Luego, atornille la parte superior y la inferior (5) con el panel posterior y lateral izquierdo (use 4 pernos y 4 tuercas para cada uno). Atornille la repisa (4) con el panel lateral izquierdo. Luego, atornille en diez lugares el lado interior y el panel trasero a la pestaña de la parte trasera del primer locker.
4. Acople entonces una parte superior y una inferior al primer lado interior y a la parte trasera. Atornille la repisa al primer lado interior. Estos compartirán los pernos con las partes a ambos lados, como se muestra en la imagen detallada.
5. Luego acople el lado interior y la parte trasera restantes a la pestaña de la segunda parte trasera. Acople entonces el extremo superior, inferior y las repisas restantes, al lado interior. Acople las partes superior e inferior a la parte trasera. (Vea Diagrama 2)
6. Atornille el lado restante (2) a la parte trasera para que la pestaña lateral encaje en la parte trasera. Acople el lado a la parte superior, inferior y a las repisas. (Vea Diagrama 3)



CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE



7. Inserte las patas traseras (3) en las esquinas exteriores entre la parte inferior y el lado. Atornille la pata al lado usando dos pernos y dos tuercas por pata. (Vea Diagrama 4)
8. Coloque la puerta y los ensambles del marco (6 y 7) sobre el cuerpo del locker. Asegúrese de que los lados del cuerpo se encuentren dentro del marco y no entre marcos. Acople la parte superior al dintel de la estructura y la inferior al umbral de la estructura (con un perno para cada uno). (Vea Diagrama 5) Si está juntando una unidad de 3 de ancho con otra, pase a CÓMO UNIR UNIDADES, más adelante.
9. Con la ayuda de otra persona, coloque la unidad en posición vertical y en el lugar deseado, con cuidado de no poner todo el peso en las patas traseras. Revise y apriete todos los pernos permanentes.

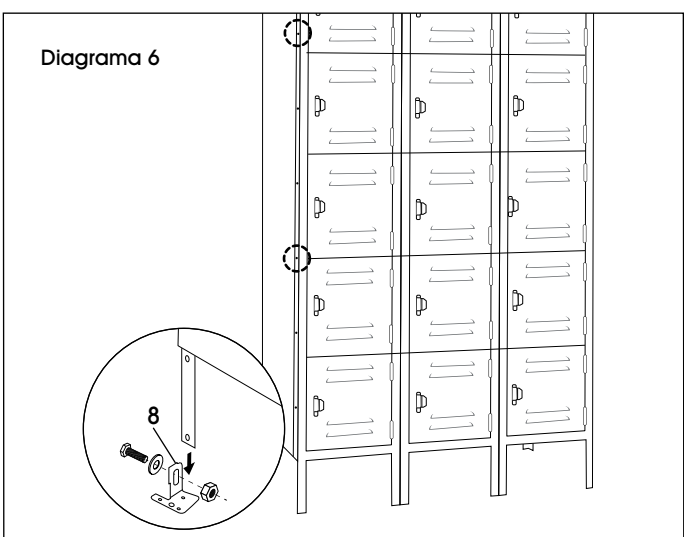
CÓMO UNIR UNIDADES

1. Si va a unir una unidad de 3 de ancho con otra, instale en forma temporal un perno y una tuerca en el tercer y sexto orificio de los marcos exteriores (contados desde arriba), que se unirán a los marcos del locker adyacente. (Vea Diagrama 6)
2. Con la ayuda de otra persona, coloque la unidad en posición vertical y en el lugar deseado, con cuidado de no poner todo el peso en las patas traseras. Quite los pernos que colocó temporalmente. Usando estos pernos, atornille las unidades adyacentes a través de los marcos. Revise y apriete todos los pernos.

NOTA: Si no se quitan los pernos temporales antes de unir los marcos lado a lado, habrá una brecha de 0.3 cm (1/8") entre ellos.

CÓMO ASEGURAR LAS UNIDADES

1. Fije las unidades a la pared o al piso. Las unidades no están diseñadas para estar sueltas y pueden caerse si no se aseguran. (Las unidades que se acoplen por la parte trasera deben atornillarse con pernos).
- PRECAUCIÓN: Asegúrese de que los lockers estén nivelados y derechos antes de anclarlos.
2. Use los accesorios y las patas niveladoras suministrados (8) para nivelar la unidad. (Vea Diagrama 6)



ULINE

800-295-5510
uline.mx

ULINE H-4291

H-4809

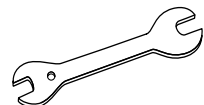
**CASIER À SIX
RANGÉES**

1-800-295-5510

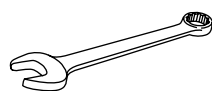
uline.ca



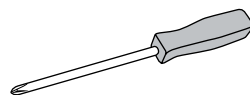
OUTILS REQUIS



Clé 8 mm (inclus)



Clé 3/8 po. (inclus)



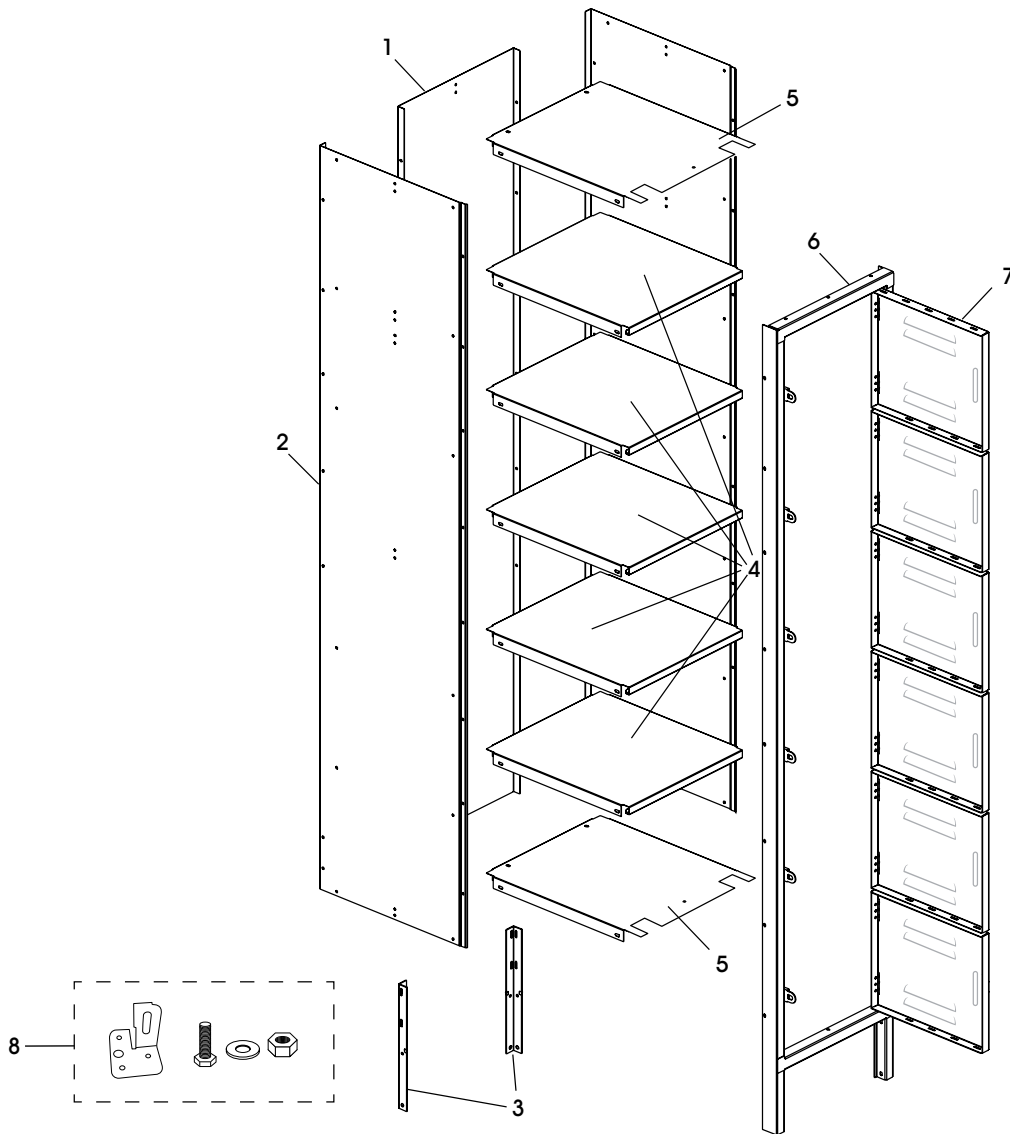
Tournevis Phillips (inclus)



MISE EN GARDE! Certaines pièces peuvent avoir des bords tranchants. Lorsque vous les manipulez, prenez les précautions nécessaires pour éviter toute blessure. Pour votre sécurité, portez des gants de travail lors du montage.

PIÈCES

ASSEMBLAGE PRIMAIRE



#	DESCRIPTION	QTÉ
1	Arrière	3
2	Latéral	4
3	Patte arrière	2
4	Tablette	15
5	Tablettes du haut/bas	6
6	Ensemble de cadres de porte	3
7	Porte de casier	18
8	Patte de nivellement avec quincaillerie	4

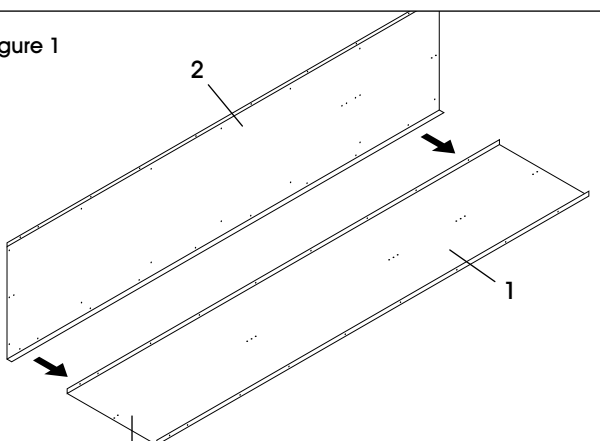
ASSEMBLAGE



REMARQUE : Ne serrez pas les boulons avant que l'unité ne soit complètement assemblée.

1. Placez l'arrière (1) sur une surface plane protégée, brides vers le haut.
2. Boulonnez le côté (2) à l'arrière (1) de façon à ce que la bride latérale s'ajuste autour de la partie arrière (utilisez 8 boulons et écrous, écrous du côté intérieur). N'utilisez pas les deux trous du bas; ils serviront à fixer les pattes à l'étape 7. (Voir Figure 1)
3. Ensuite, boulonnez le dessus et le fond (5) à l'arrière et au panneau latéral gauche (utilisez 4 boulons et écrous pour chacun). Boulonnez la tablette (4) au panneau latéral gauche. Puis, boulonnez un panneau latéral intérieur et un panneau arrière à la bride à l'arrière du premier casier, en 10 endroits.
4. Ensuite, fixez un dessus et un fond à l'intérieur des premiers panneaux latéral et arrière. Boulonnez la tablette au premier panneau latéral intérieur. Ceux-ci partageront des boulons avec les éléments de chaque côté d'eux, comme indiqué dans la vue détaillée.
5. Ensuite, attachez le côté et le panneau arrière intermédiaires restants à la bride de la deuxième partie arrière. Ensuite, fixez le dessus, le fond et les tablettes restants au panneau latéral intérieur. Fixez le dessus et le fond au panneau arrière. (Voir Figure 2)
6. Boulonnez le panneau latéral restant (2) au panneau arrière de façon à ce que la bride latérale s'ajuste autour de la partie arrière. Fixez le côté au dessus, au fond et aux tablettes. (Voir Figure 3)

Figure 1



Extrémité inférieure du casier

Figure 2

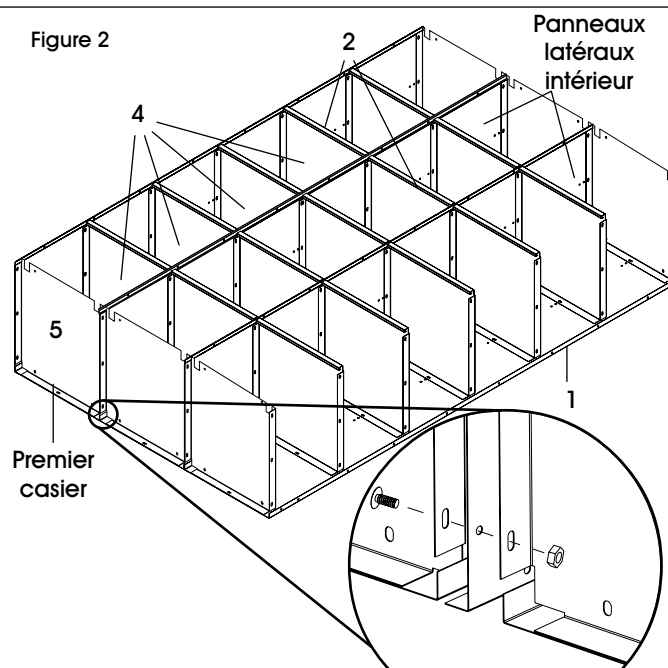
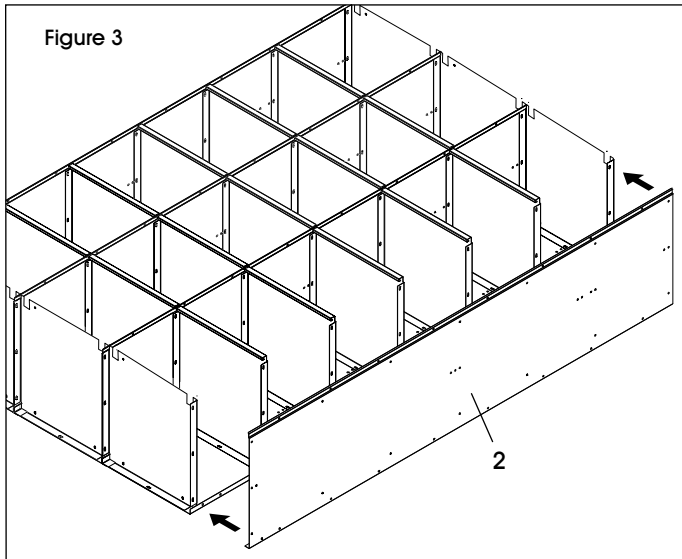


Figure 3



ASSEMBLAGE SUITE

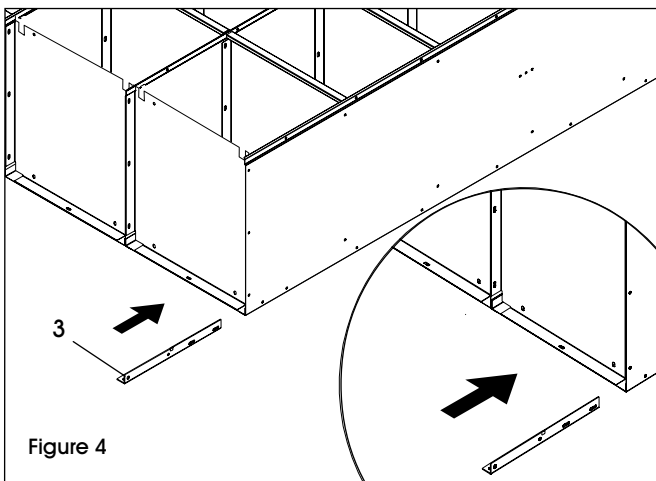


Figure 4

7. Insérez les pattes arrière (3) dans les coins extérieurs entre le fond et le côté. Boulonnez-les à l'aide de deux boulons et écrous par patte. (Voir Figure 4)
8. Placez les ensembles porte et cadre (6 et 7) sur le corps du casier. Assurez-vous que les côtés du corps sont à l'intérieur des cadres et non entre les cadres. Fixez le dessus au linteau de cadre et le fond au seuil du cadre (un boulon chacun). (Voir Figure 5) Si vous raccordez une unité de trois éléments à une autre unité connexe, passez à la section JOINDRE DES UNITÉS.
9. À deux personnes et en prenant soin de ne pas faire porter l'ensemble du poids sur les pattes arrière, soulevez l'unité à la verticale et placez-la à l'endroit voulu. Vérifiez et serrez tous les boulons permanents.

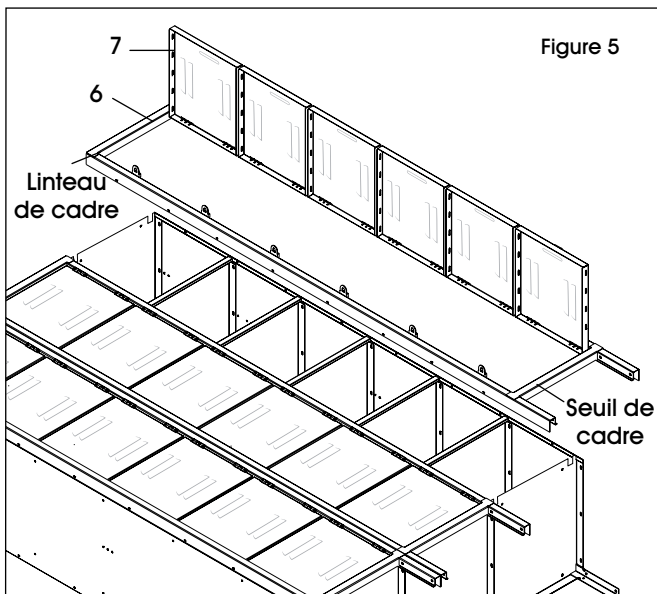


Figure 5

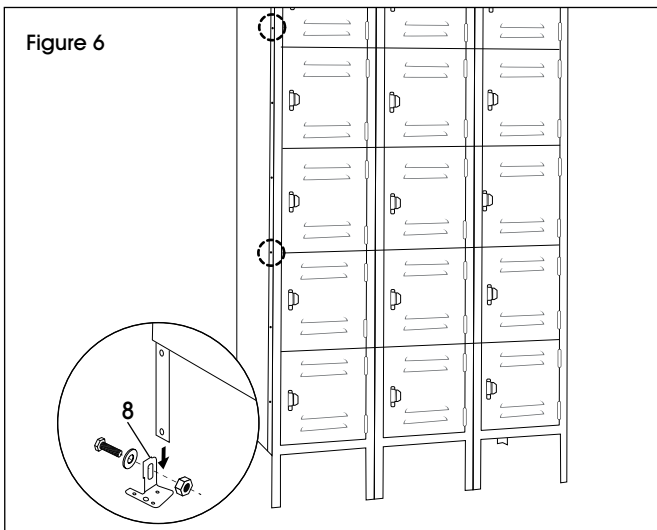


Figure 6

JOINDRE DES UNITÉS

1. Si vous raccordez une unité de trois éléments à une autre unité, installez temporairement un boulon et un écrou dans le troisième et le sixième trou à partir du haut du ou des cadres extérieurs qui seront raccordés au(x) cadre(s) de casier adjacent(s). (Voir Figure 6)
2. À deux personnes et en prenant soin de ne pas faire porter l'ensemble du poids sur les pattes arrière, soulevez les unités à la verticale et placez-les à l'endroit voulu. Retirez les boulons installés provisoirement. Utilisez ces boulons pour boulonner les unités connexes ensemble par l'entremise des cadres. Vérifiez et serrez tous les boulons.

REMARQUE : Ne pas enlever les boulons installés provisoirement avant le raccordement des cadres produira un jeu de 3,2 mm (1/8 po) entre chacun d'eux.

ARRIMAGE DES UNITÉS

1. Arrimez les unités au mur ou au plancher. Les unités ne sont pas destinées à rester sans ancrage et peuvent se renverser si elles ne sont pas arrimées. (Les unités dos à dos doivent être boulonnées ensemble.)
 MISE EN GARDE : Des précautions doivent être prises pour s'assurer que les casiers sont bien de niveau avant l'arrimage.
2. Utilisez les pattes de nivellement et quincaillerie (8) fournies pour niveler l'unité et l'arrimer au plancher. (Voir Figure 6)

ULINE

1-800-295-5510

uline.ca