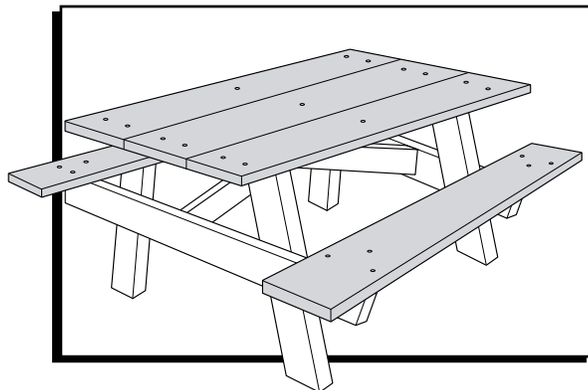


**ULINE** H-2563

1-800-295-5510  
uline.com

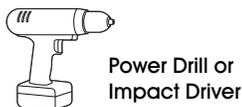
# 6' A-FRAME PICNIC TABLE



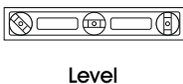
## TOOLS NEEDED

 7/16" (11 mm) Socket Bit

 Phillips Head Drill Bit



Power Drill or  
Impact Driver

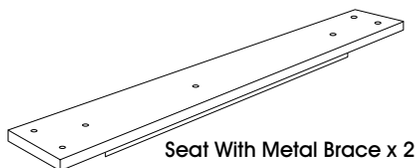


Level

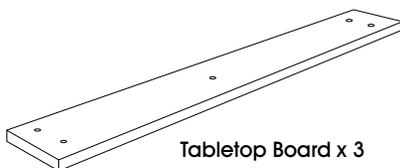


Two Person Assembly  
Recommended

## PARTS



Seat With Metal Brace x 2



Tabletop Board x 3



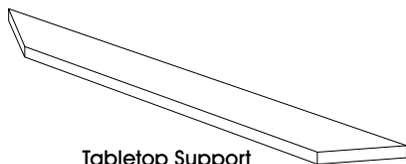
3 1/2" Lag Screw x 23



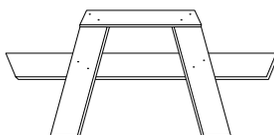
3" Deck Screw x 6



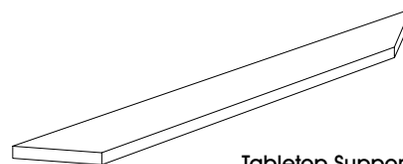
Washer x 23



Tabletop Support  
(Different Angle) x 1



A-Frame Base x 2



Tabletop Support  
(Equal Angle) x 2

## ASSEMBLY

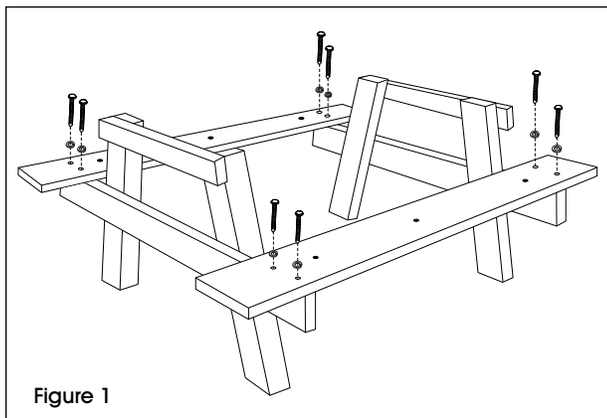


Figure 1



**NOTE:** It is important to keep the lag screws loose throughout assembly. Tighten during step 8.



**WARNING!** Do not lean on tabletop or seats when assembling.

1. Verify all parts are present before beginning.
2. Place the two A-Frame bases on a flat level surface.
3. Place one seat with metal brace on each side of the A-Frame bases. Align the pre-drilled holes over the middle of the A-Frame base supports. Seat with metal base should be flush with the end of the support.
4. Loosely attach seats with metal brace to A-Frame base with the 3 1/2" lag screws and washers using the power drill and 7/16" socket bit (will tighten later in step 9). (See Figure 1)

## ASSEMBLY CONTINUED

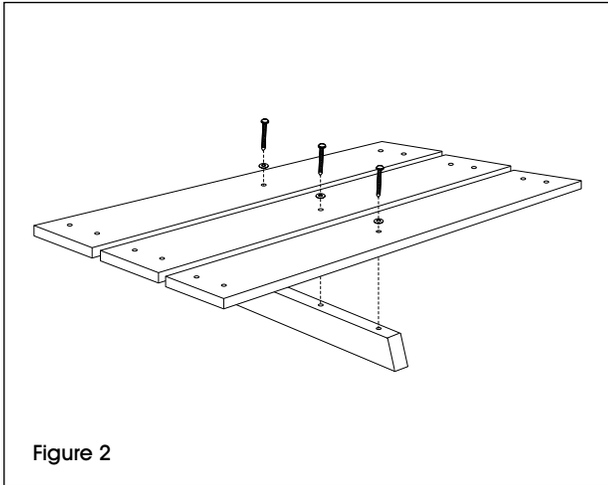


Figure 2

5. Align the middle pre-drilled holes of tabletop boards to the table top support (different angle). Attach 3½" lag screws and washers using the power drill and 7/16" socket bit. (See Figure 2)

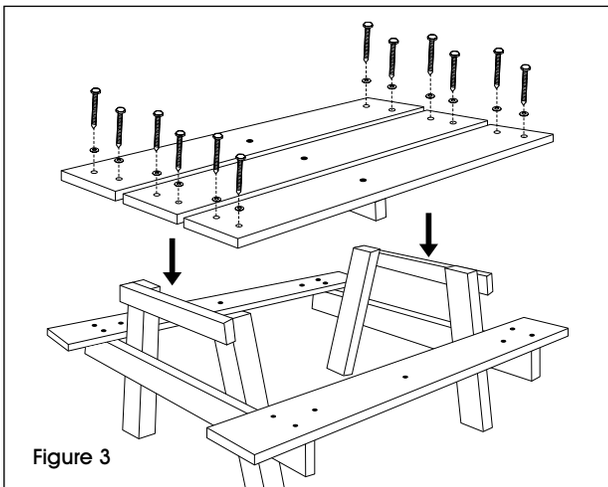


Figure 3

6. Place the three tabletop boards on the A-Frame bases. Align the pre-drilled holes with the A-Frame base. Loosely attach tabletop board slats to A-Frame base with the 3½" lag screws and washers using the power drill and 7/16" socket bit (will tighten later in step 9). (See Figure 3)

7. Flip table upside down. Loosely fasten one long tabletop support to the base.

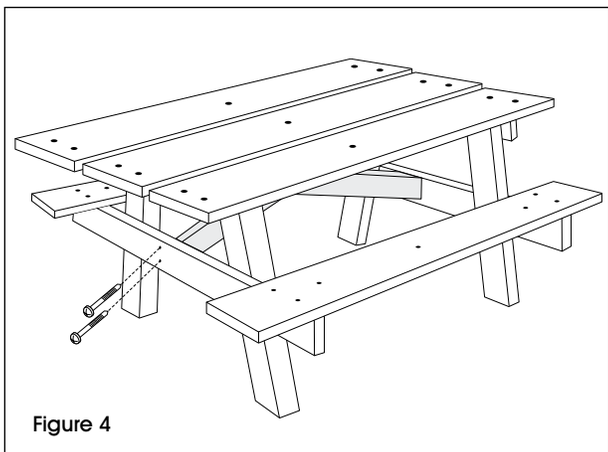


Figure 4

8. Loosely fasten the support slightly off center to the tabletop with two 3" deck screws. Repeat the steps with the other long tabletop support and fasten it opposite of the first tabletop support. (See Figure 4)
9. Flip right side up. Make sure the table is square and tighten all lag and deck screws.



**NOTE:** H-6681 mounting hardware sold separately. Two packs are recommended.

**ULINE**

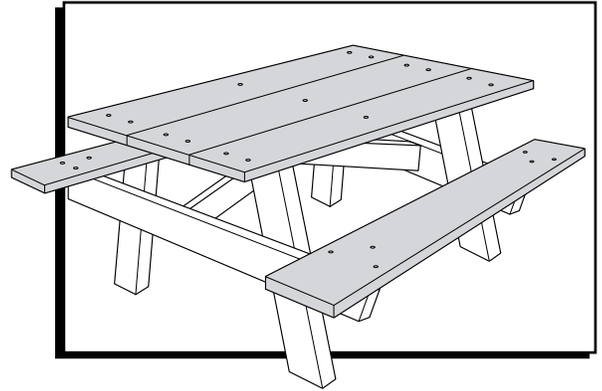
1-800-295-5510

uline.com

**ULINE** H-2563

# MESA CON ARMAZÓN EN A PARA PÍCNIC – 6'

800-295-5510  
uline.mx



## HERRAMIENTAS NECESARIAS



Taladro Eléctrico  
o Atornillador de  
Impacto

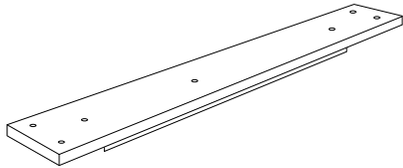


Nivel

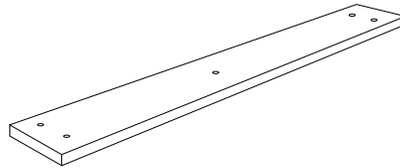


Se recomienda Armar  
Entre Dos Personas

## PARTES



2 Tablas con Soporte de  
Metal para Asiento



3 Tablas para  
Cubierta



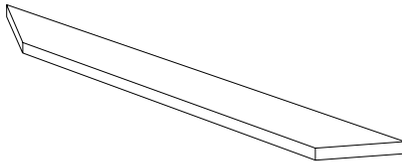
23 Tornillos  
Tiraferido de 3 1/2"



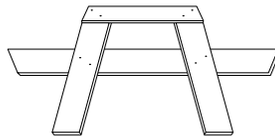
6 Tornillos de 3"  
para Cubierta



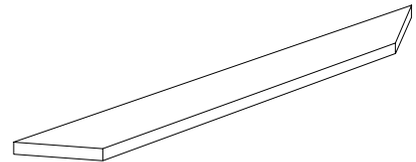
23 Rondanas



1 Soporte para Cubierta  
(Ángulo Diferente)



2 Bases del  
Armazón en A



2 Soportes para Cubierta  
(Ángulo Equivalente)

## ENSAMBLE

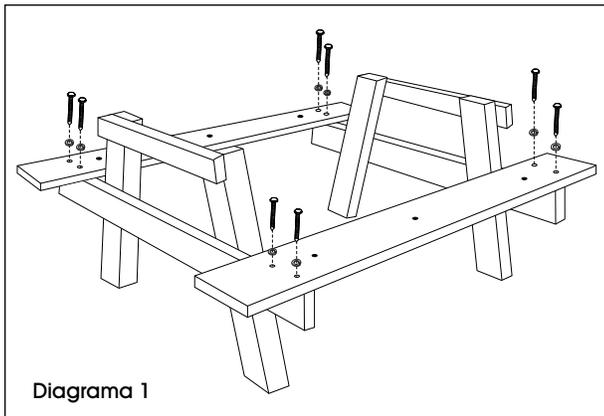


Diagrama 1



**NOTA:** Es importante mantener los tornillos aflojados durante el ensamblaje. Apriételes hasta el paso 8.



**¡ADVERTENCIA!** No se recargue sobre la cubierta o asientos mientras está ensamblando.

1. Verifique que estén todas las partes antes de comenzar.
2. Coloque las dos bases del Armazón en A sobre una superficie nivelada.
3. Coloque un asiento con el soporte de metal en cada lado de las bases del Armazón en A. La base del asiento de metal debe estar alineada con el extremo del soporte.
4. Acople ligeramente los asientos con soporte de metal a la base con Armazón en A usando los tornillos tiraferido de 3 1/2" y las rondanas, el taladro y la broca de 7/16" (se apretarán más adelante en el paso 9). (Vea Diagrama 1)

## CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE

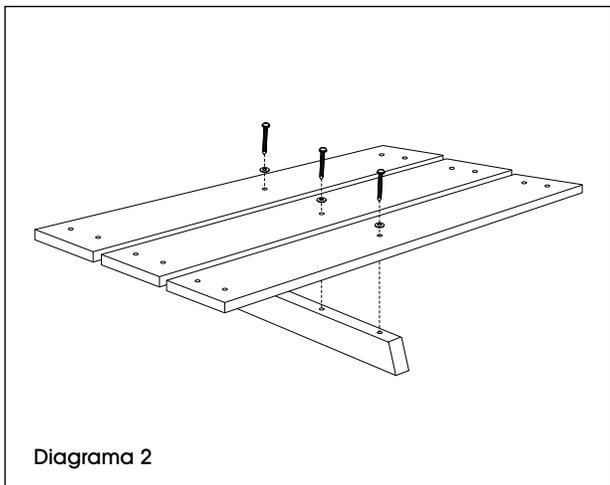


Diagrama 2

5. Alinee los orificios centrales preperforados de las tablas de la cubierta al soporte superior de la mesa (diferente ángulo). Fije los tornillos tirafondo de 3 1/2" y las rondanas utilizando el taladro eléctrico y el dado de 7/16". (Vea Diagrama 2)

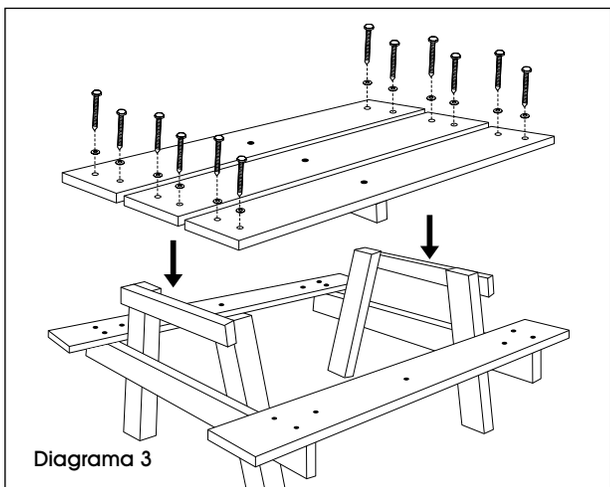


Diagrama 3

6. Coloque las tres tablas de la cubierta en las bases del Armazón en A. Alinee los orificios preperforados con la base del Armazón en A. Acople ligeramente las ranuras de las tablas para cubierta a las bases del Armazón en A con los tornillos tirafondo de 3 1/2" y las rondanas utilizando el taladro eléctrico y el dado de 7/16" (se apretarán más adelante en el paso 9). (Vea Diagrama 3)

7. Coloque la mesa boca abajo. Atornille sin apretar uno de los soportes largos para cubierta a la base.

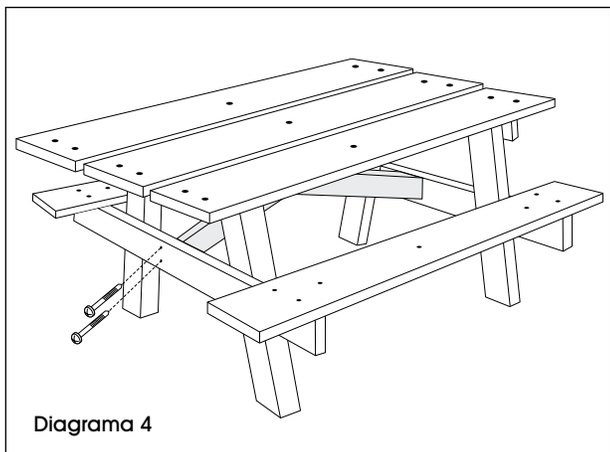


Diagrama 4

8. Con dos tornillos de 3" para cubierta, fije el soporte sin apretar y déjelo ligeramente desviado del centro de la mesa. Repita este paso para el siguiente soporte largo para cubierta y fijelo del lado opuesto al primer soporte. (Vea Diagrama 4)
9. Voltee el lado derecho hacia arriba. Asegúrese que la mesa quede alineada y apriete todos los tornillos para cubierta y tirafondo.



**NOTA:** La tornillería de instalación H-6681 se vende por separado. Se recomiendan dos paquetes.

**ULINE**

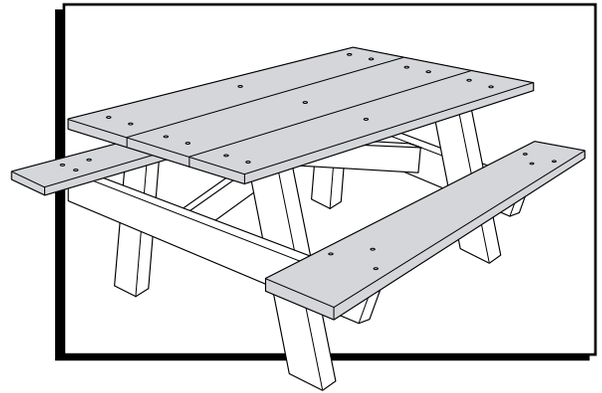
800-295-5510  
uline.mx

**ULINE** H-2563

# TABLE DE PIQUE-NIQUE EN A – 6 pi

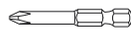
1-800-295-5510

uline.ca

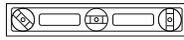


## OUTILS REQUIS

 Douille tournevis de  
11 mm (7/16 po)

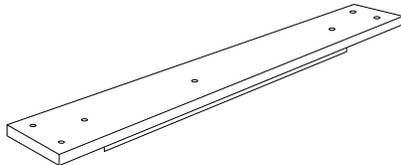
 Mèche de perceuse  
cruciforme

 Perceuse électrique  
ou visseuse à  
percussion

 Niveau à bulle

 Montage à deux  
personnes recommandé

## PIÈCES



Siège avec renfort  
métallique x 2

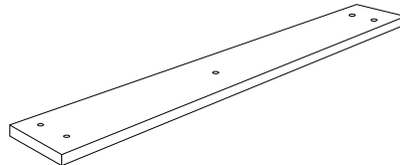
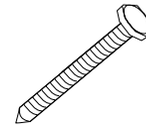


Planche de table x 3



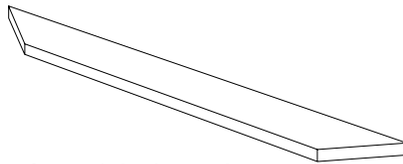
Tire-fond de  
3 1/2 po x 23



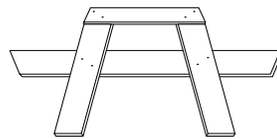
Vis pour bois traité  
de 3 po x 6



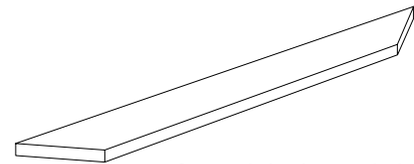
Rondelle x 23



Support de dessus de  
table (angles différents) x 1



Base en forme  
de A x 2



Support de dessus de table  
(angles égaux) x 2

## MONTAGE

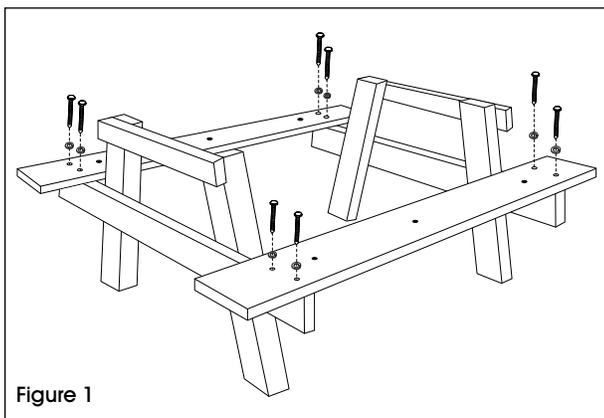


Figure 1



**REMARQUE :** Il est important de ne pas serrer les tire-fonds durant le montage. Le vissage s'effectue à l'étape 8.



**AVERTISSEMENT!** Ne vous appuyez pas sur le dessus de table ou les sièges durant le montage.

1. Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes avant de commencer.
2. Placez les deux bases en A sur une surface plane nivelée.
3. Placez un siège avec renfort métallique de chaque côté des bases en A. Alignez les trous prépercés au-dessus du milieu des supports de base en A. Les sièges avec renfort métallique doivent s'aligner avec les extrémités du support.
4. Fixez sans serrer les sièges avec renfort métallique à la base en A à l'aide des tire-fonds de 3 1/2 po et des rondelles en utilisant la perceuse et la douille tournevis de 7/16 po (à bien visser plus tard à l'étape 9). (Voir Figure 1)

## MONTAGE SUITE

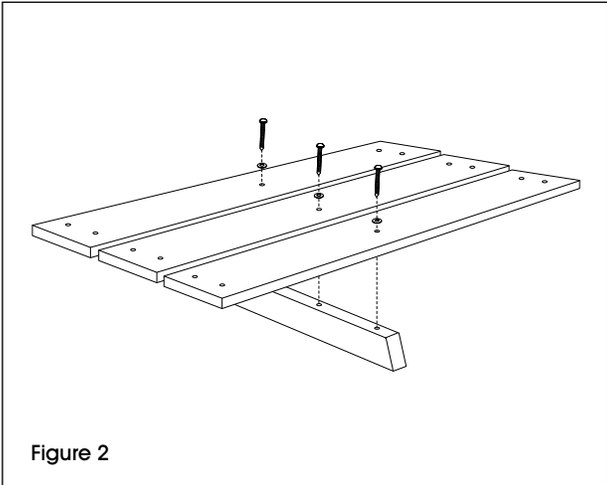


Figure 2

5. Alignez les trous prépercés centraux des planches de table sur le support de dessus de table (angles différents). Fixez les tire-fonds de 3 ½ po et les rondelles en utilisant la perceuse et la douille tournevis de 7/16 po. (Voir Figure 2)

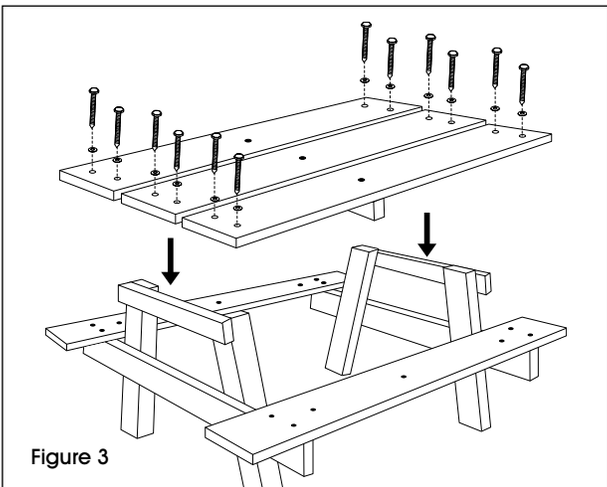


Figure 3

6. Placez les trois planches de table sur les bases en A. Alignez les trous prépercés sur la base en A. Fixez sans serrer les planches de table à la base en A à l'aide des tire-fonds de 3 ½ po et des rondelles en utilisant la perceuse et la douille tournevis de 7/16 po (à bien visser plus tard à l'étape 9). (Voir Figure 3)
7. Mettez la table à l'envers. Fixez sans serrer un long support de dessus de table à la base.

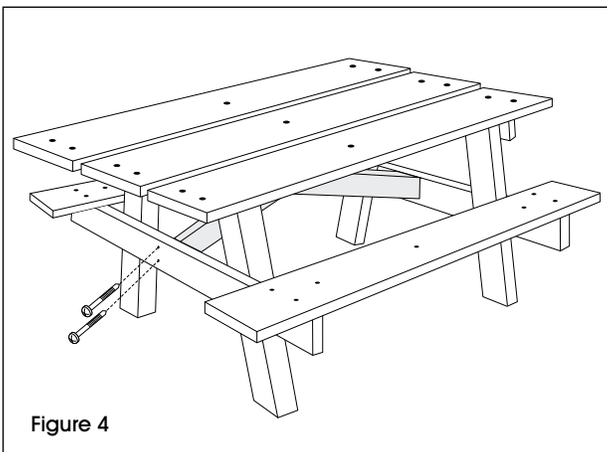


Figure 4

8. Fixez sans serrer le support de façon légèrement excentrée par rapport au dessus de table à l'aide de deux vis pour bois traité de 3 po. Répétez les étapes avec l'autre long support de table et fixez-le à l'opposé du premier support de table. (Voir Figure 4)
9. Remettez la table en position normale. Assurez-vous que toutes les pièces de la table sont correctement positionnées, puis serrez tous les tire-fonds et toutes les vis pour bois traité.



**REMARQUE :** Le matériel d'installation H-6681 est vendu séparément. Deux sachets de matériel sont recommandés.

**ULINE**

1-800-295-5510  
uline.ca