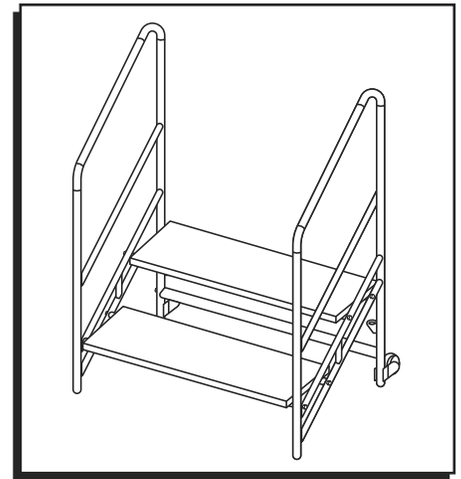


ULINE H-9442

STEPS FOR PORTABLE STAGE

1-800-295-5510
uline.com



TOOL NEEDED

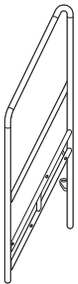


11/16" Wrench
13/32" Wrench

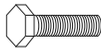


Two Person Assembly
Recommended

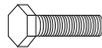
PARTS



Hand Rail x 2



M6 x 58 mm Bolt x 8



M10 x 55 mm Bolt x 10



Washer x 10



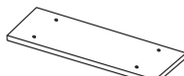
Lock Washer x 8



M6 Nut x 8



Metal Step Frame x 2



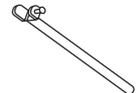
Wood Step x 2



Long Cross Brace x 1



Short Ganging Post x 2



Long Ganging Post x 2

INSTRUCTIONS



NOTE: One hand rail is labeled "R" for right and the other is labeled "L" for left. Labels are also at each end of the metal step frames to indicate right and left sides.

1. Align one side of metal step frame to inside of one hand rail. Attach using two washers and M10 x 55 mm bolts by hand. Repeat for second metal step frame. (See Figures 1a-1b)

Figure 1a

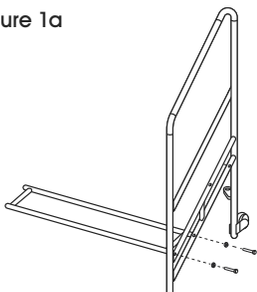
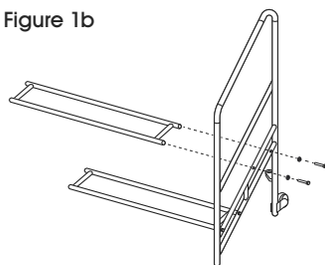
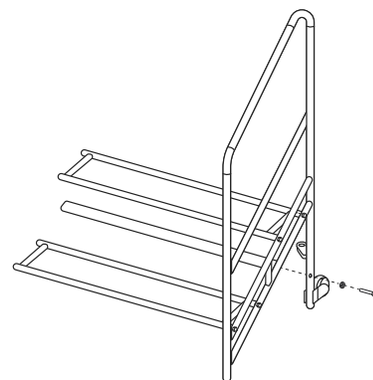


Figure 1b



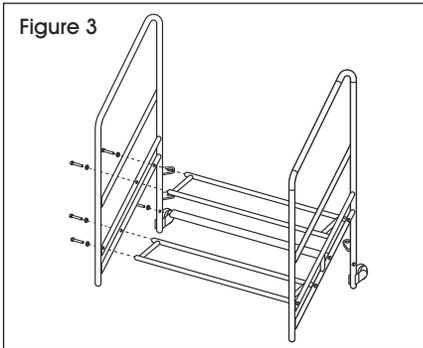
2. Align hole on long cross brace with hole near the castor at the bottom of the hand rail. Attach using one washer and one M10 x 55 mm bolt by hand. (See Figure 2)

Figure 2

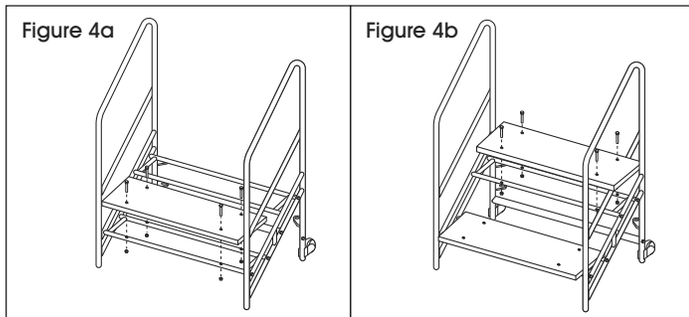


INSTRUCTIONS CONTINUED

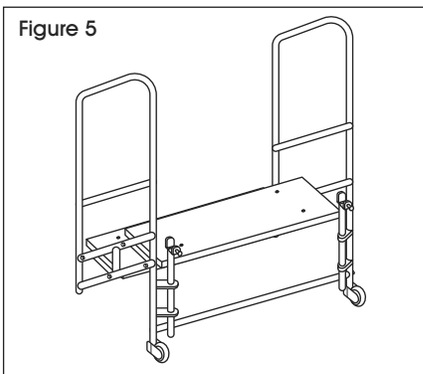
- Repeat steps 1 and 2 for opposite side. Tighten all bolts fully on both sides using 11/16" wrench. (See Figure 3)



- Place one wood step over the metal step frame and align four holes. Attach through pre-drilled holes using four M6 x 58 mm bolts with M6 nuts and lock washers by hand. Repeat for remaining step. Tighten all bolts fully using 13/32" wrench. (See Figures 4a-4b)

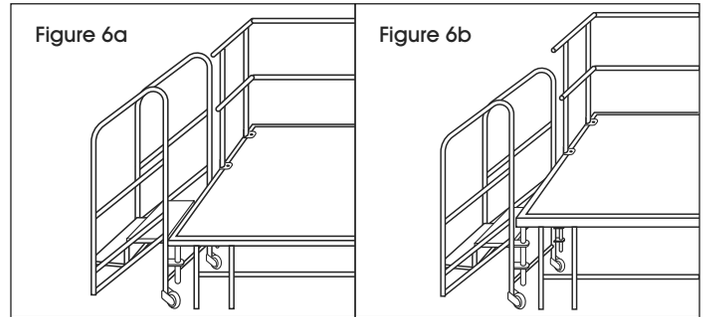


- Insert ganging posts into open holes on brackets on back end of steps. For 16" H platforms, use shorter ganging posts. For 24" H platforms, use longer ganging posts. (See Figure 5)



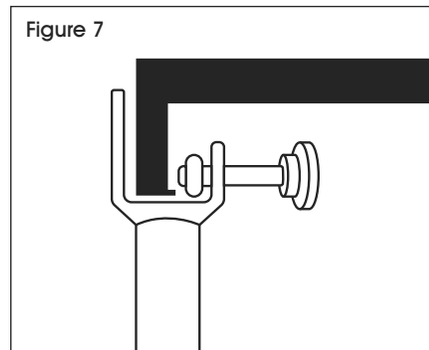
TO ATTACH STEPS TO STAGE:

- Place steps next to desired location adjacent to the stage. (See Figures 6a-6b)



 **NOTE:** Figure 6a shows attachment to 16" H platform. Figure 6b shows attachment to 24" H platform.

- Raise one ganging post up until connector bracket comes in contact with stage apron. (See Figure 7)

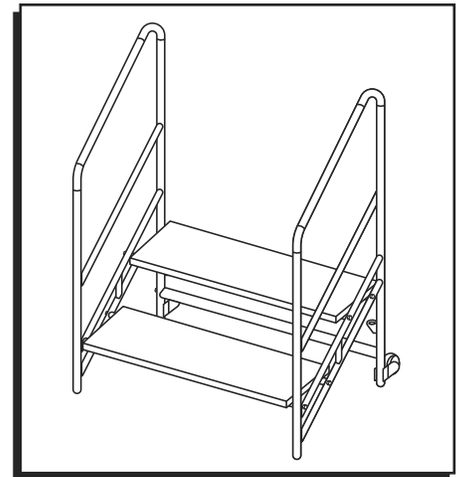


- Use knob to secure connector bracket to back of stage apron.
- Repeat Steps 2 and 3 for other ganging post.

ULINE H-9442

ESCALONES PARA ESCENARIO PORTÁTIL

800-295-5510
uline.mx



HERRAMIENTA NECESARIA

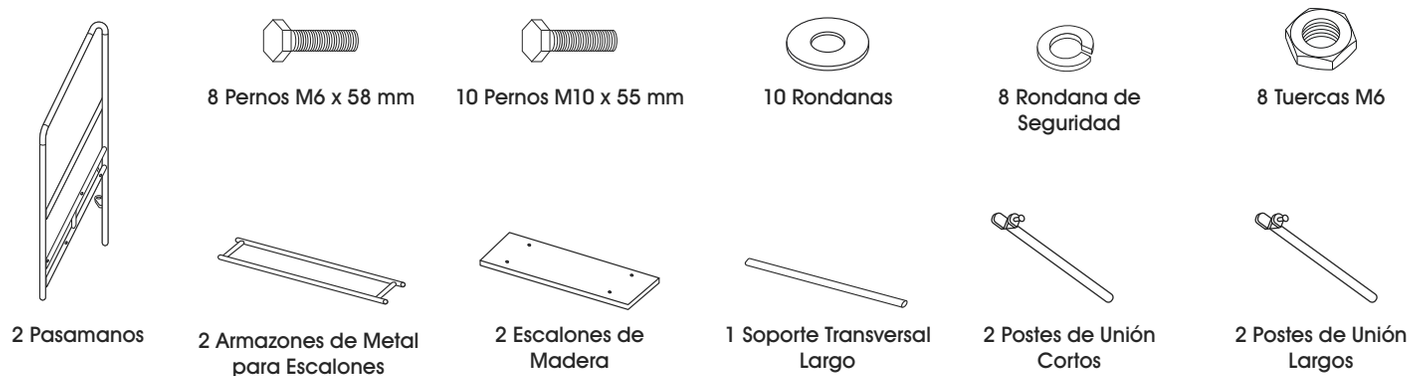


Llave de 11/16"
Llave de 13/32"



Se recomienda Armar Entre
Dos Personas

PARTES

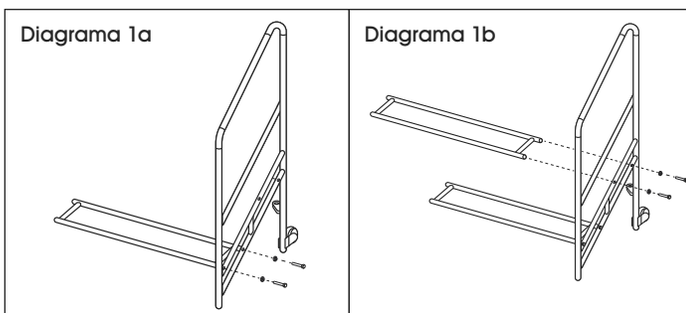


INSTRUCCIONES

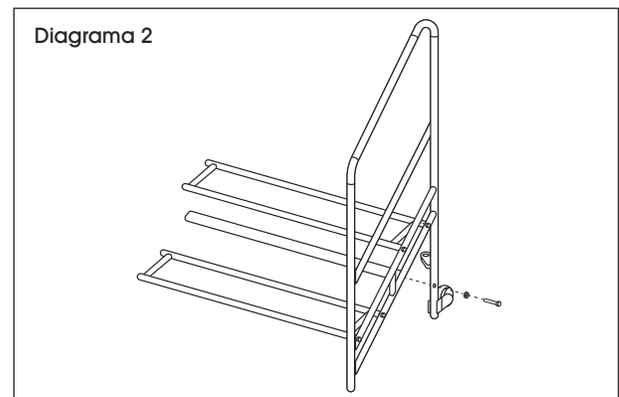


NOTA: Un pasamanos lleva una etiqueta "R" para indicar el lado derecho y el otro una "L" para el izquierdo. Las etiquetas también se ubican en cada extremo de los armazones de metal para escalones indicando los lados derecho e izquierdo.

1. Alinee un lado del armazón de metal para escalones al interior de un pasamanos. Fije a mano usando dos rondanas y pernos M10 x 55 mm. Repita con el segundo armazón de metal para escalones. (Vea Diagramas 1a-1b)

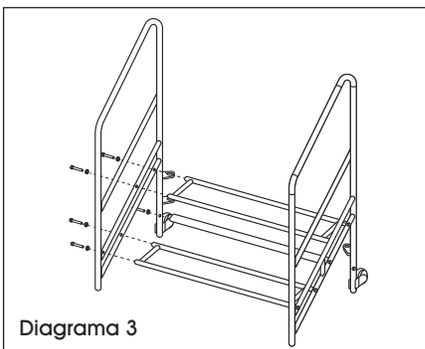


2. Alinee el orificio en el soporte transversal largo con el orificio cerca de la rueda en el inferior del pasamanos. Fije a mano usando una rondana y un perno M10 x 55 mm. (Vea Diagrama 2)

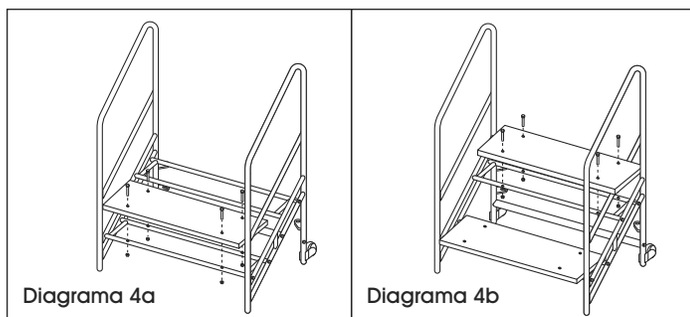


CONTINUACIÓN DE INSTRUCCIONES

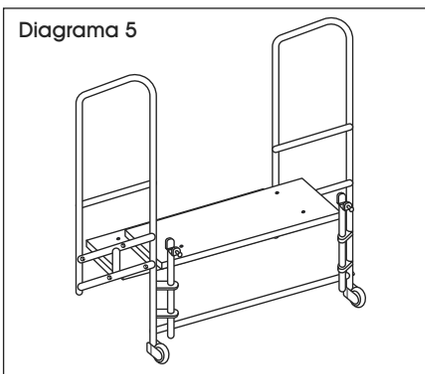
3. Repita los pasos 1 y 2 en el lado opuesto. Apriete todos los pernos por completo en ambos lados usando una llave de 11/16". (Vea Diagrama 3)



4. Coloque un escalón de madera sobre el armazón de metal para escalones y alinee cuatro orificios. Fije a mano a través de los orificios preperforados usando cuatro pernos M6 x 58 mm con tuercas M6 y rondanas de seguridad. Repita con el escalón restante. Apriete todos los pernos por completo usando una llave de 13/32". (Vea Diagramas 4a-4b)

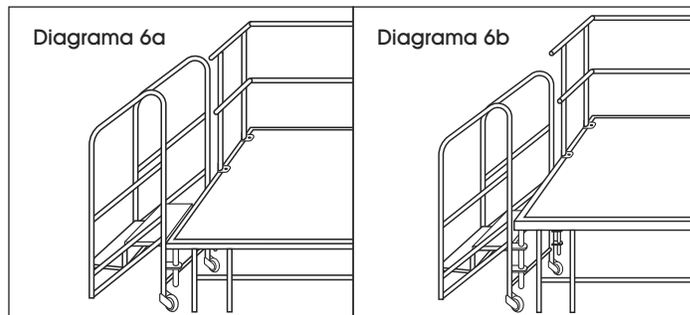


5. Inserte los postes para unión en los orificios abiertos en los soportes en el extremo posterior de los escalones. Para plataformas de 16" de alto, use los postes de unión más cortos. Para plataformas de 24" de alto, use los postes de unión más largos. (Vea Diagrama 5)



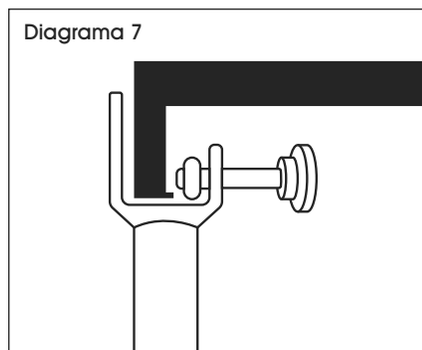
PARA FIJAR LOS ESCALONES AL ESCENARIO:

1. Coloque los escalones al lado de la ubicación deseada adyacente al escenario. (Vea Diagramas 6a-6b)



 **NOTA:** El Diagrama 6a los muestra fijados a la plataforma de 16" de alto. El Diagrama 6b los muestra fijados a la plataforma de 24" de alto.

2. Levante un poste para unión hasta que el soporte conector haga contacto con el proscenio del escenario. (Vea Diagrama 7)

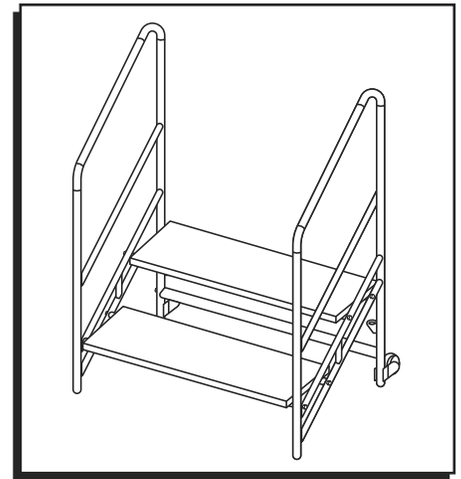


3. Use la perilla para asegurar el soporte conector a la parte posterior del proscenio del escenario.
4. Repita los pasos 2 y 3 para el otro poste de unión.

ULINE H-9442

MARCHES POUR SCÈNE PORTATIVE

1-800-295-5510
uline.ca



OUTIL REQUIS

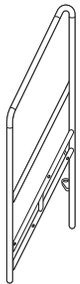


Clé de 11/16 po
Clé de 13/32 po

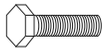


Montage à deux personnes
recommandé

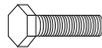
PIÈCES



Rampe x 2



Boulon
M6 x 58 mm x 8



Boulon
M10 x 55 mm x 10



Rondelle x 10



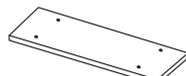
Rondelle de
blocage x 8



Écrou M6 x 8



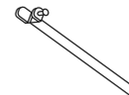
Structure métallique
des marches x 2



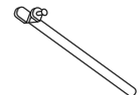
Marche en bois x 2



Long renfort
transversal x 1



Montant d'assemblage
court x 2



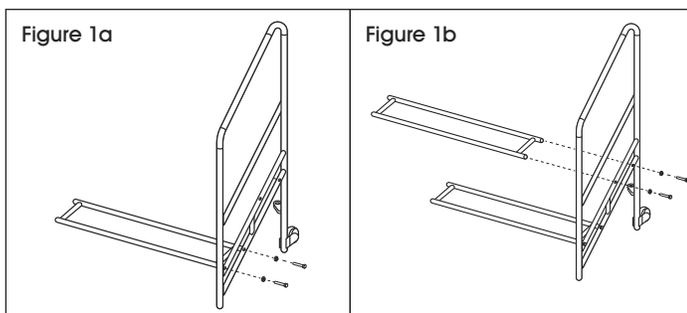
Montant d'assemblage
long x 2

INSTRUCTIONS

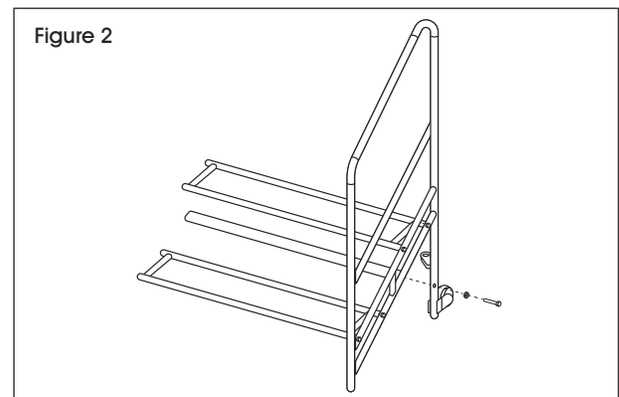


REMARQUE : La rampe de droite est étiquetée d'un « R » et celle de gauche d'un « L ». Des étiquettes figurent aussi sur les extrémités des structures métalliques des marches pour indiquer les côtés gauche et droit.

1. Alignez un côté de la structure métallique des marches sur la face intérieure d'une des rampes. Fixez le tout manuellement avec deux rondelles et deux boulons M10 x 55 mm. Répétez l'opération pour l'autre structure métallique des marches. (Voir Figures 1a et 1b)

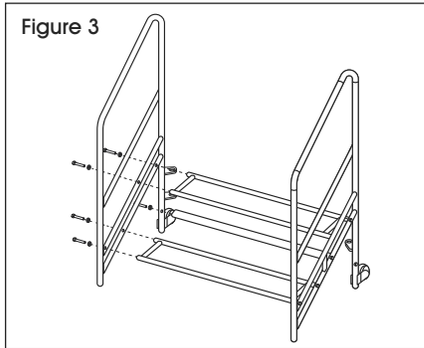


2. Alignez le trou du long renfort transversal sur le trou proche de la roulette au bas de la rampe. Fixez le tout manuellement avec une rondelle et un boulon M10 x 55 mm. (Voir Figure 2)

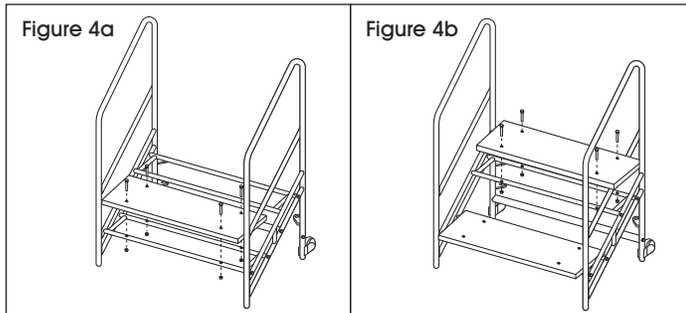


INSTRUCTIONS SUITE

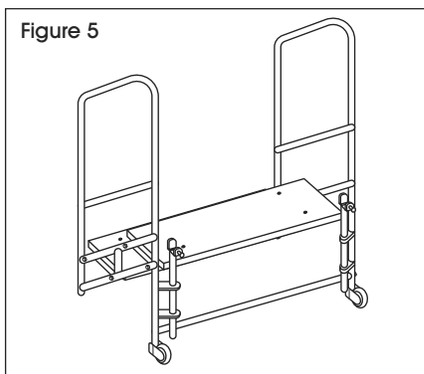
3. Répétez les étapes 1 et 2 sur le côté opposé. Serrez bien tous les boulons à l'aide de la clé de 11/16 po. (Voir Figure 3)



4. Placez une marche en bois sur la structure métallique des marches et alignez les quatre trous. Fixez le tout manuellement à travers les trous préperçés en utilisant quatre boulons M6 x 58 mm, écrous M6 et rondelles de blocage. Répétez l'opération pour l'autre marche. Serrez bien tous les boulons à l'aide de la clé de 13/32 po. (Voir Figures 4a et 4b)

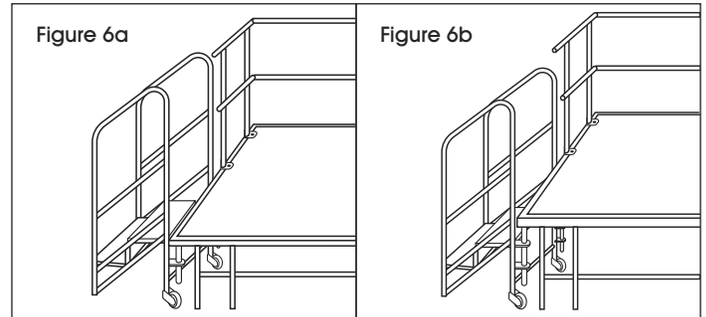


5. Insérez les montants d'assemblage dans les trous des supports situés à l'arrière des marches. Pour la plateforme en H de 16 po, utilisez les montants d'assemblage courts. Pour la plateforme en H de 24 po, utilisez les montants d'assemblage longs. (Voir Figure 5)



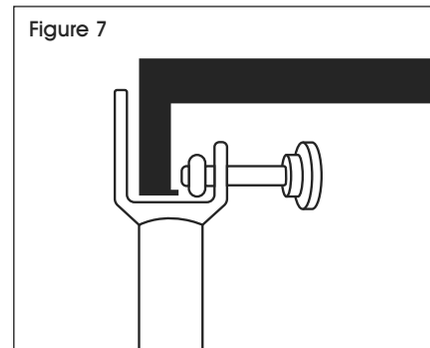
POUR ASSEMBLER LES MARCHES À LA SCÈNE :

1. Placez les marches à l'emplacement souhaité à côté de la scène. (Voir Figures 6a et 6b)



 **REMARQUE :** La figure 6a illustre l'assemblage à une plateforme en H de 16 po. La figure 6b illustre l'assemblage à une plateforme en H de 24 po.

2. Levez un montant d'assemblage jusqu'à ce que le support de raccordement entre en contact avec le rebord de la scène. (Voir Figure 7)



3. Utilisez la molette pour fixer le support de raccordement à l'arrière du rebord de la scène.
4. Répétez les étapes 2 et 3 pour l'autre montant d'assemblage.