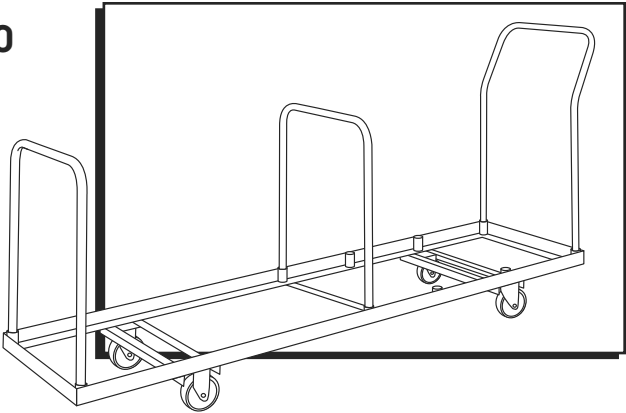


ULINE H-9262

BIG AND TALL FOLDING CHAIR DOLLY

1-800-295-5510
uline.com

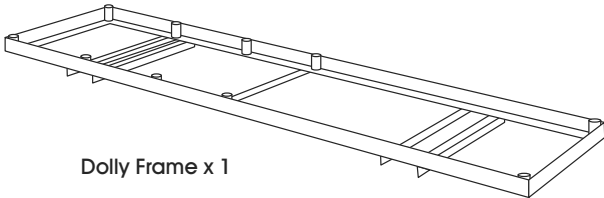


TOOL NEEDED

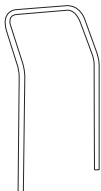


1/2" Wrench

PARTS



Dolly Frame x 1



Curved Handle x 1



Straight Handle x 2



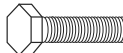
Rigid Caster x 2



Swivel Caster x 2



Washer x 16



Bolt x 16

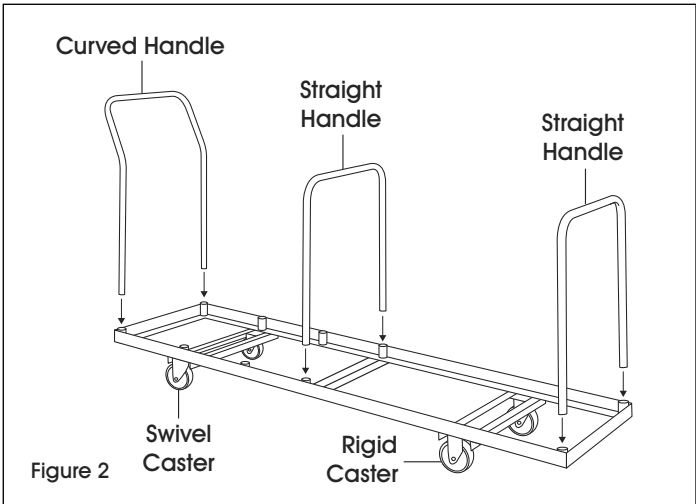
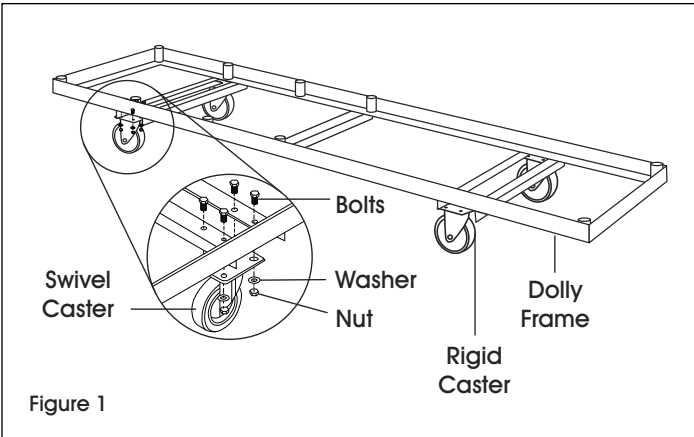


Nut x 16

ASSEMBLY

- Using 16 bolts, 16 nuts and 16 washers, attach swivel casters on end of dolly frame with multiple sockets and attach rigid casters to other end of frame. (See Figure 1)
- Insert curved handle into sockets at end of dolly frame that has swivel casters. (See Figure 2)
- Insert one straight handle into sockets at other end of dolly frame. (See Figure 2)
- Load desired amount of chairs onto dolly and place second straight handle into pre-set sockets that best fit the amount of chairs that have been loaded. These sockets are located at set intervals on the dolly frame. (See Figure 2)

NOTE: See page 2 for how to stack chairs.



STACKING CHAIRS

The center straight handle adjusts based on the number of chairs stacked on the dolly:

- If fewer than 14 chairs are stacked, start stacking chairs on the left end of the dolly. (See Figure 3)

- If more than 14 chairs are stacked, start stacking chairs on right. (See Figure 4)



NOTE: Capacity based on Steel Big and Tall Folding Chairs. Capacity will vary with Vinyl Big and Tall Folding Chairs and Ventilated Folding Chairs.

Stack on left end of dolly if moving less than 14 chairs.

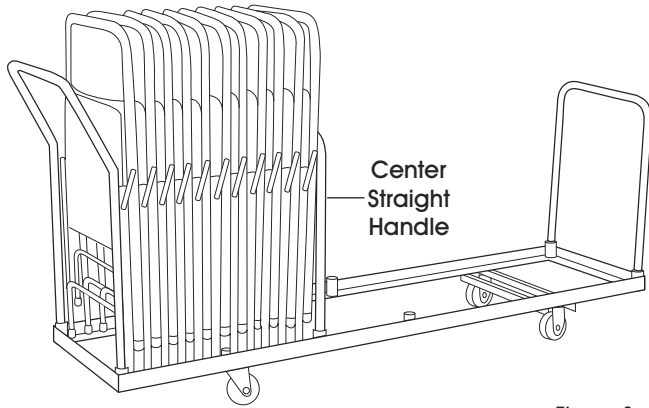


Figure 3

Stack on right end of dolly if moving more than 14 chairs.

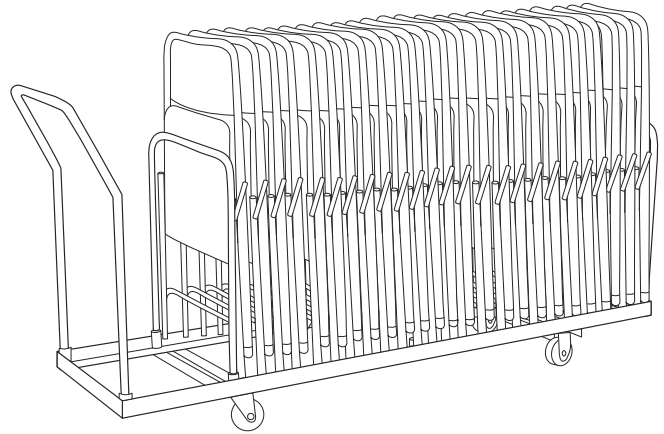


Figure 4

ULINE

1-800-295-5510
uline.com

ULINE H-9262

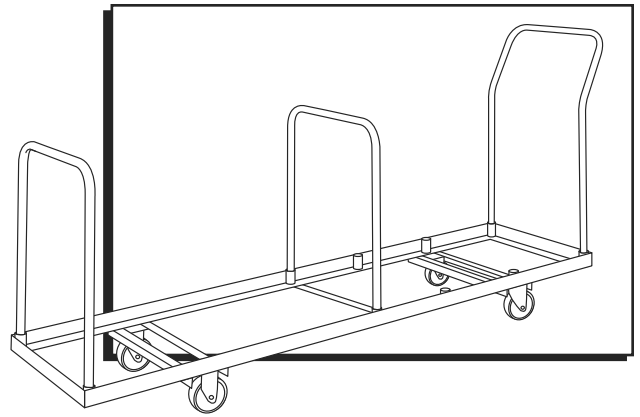
CARRITO GRANDE Y ALTO PARA SILLAS PLEGABLES

800-295-5510
uline.mx

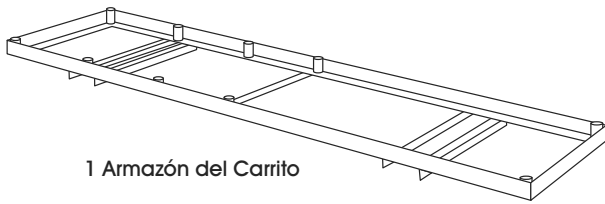
HERRAMIENTA NECESARIA



Llave de 1/2"



PARTES



1 Armazón del Carrito



1 Asa Curva



2 Asas Rectas



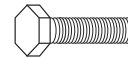
2 Ruedas Rígidas



2 Ruedas Giratorias



16 Rondanas



16 Pernos



16 Tuercas

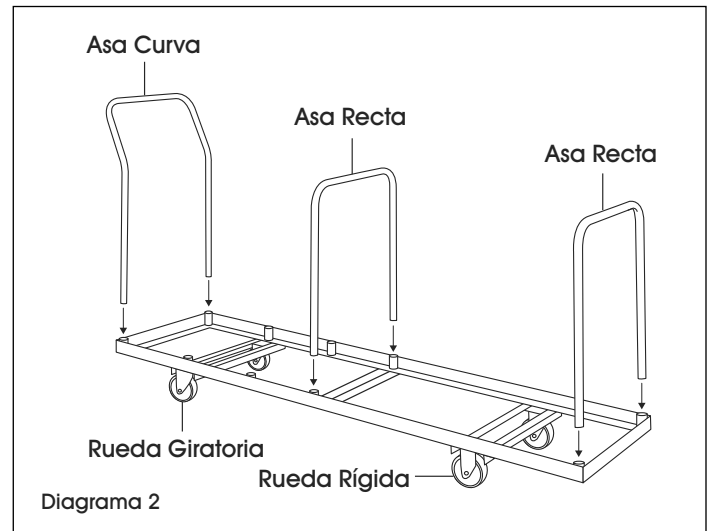
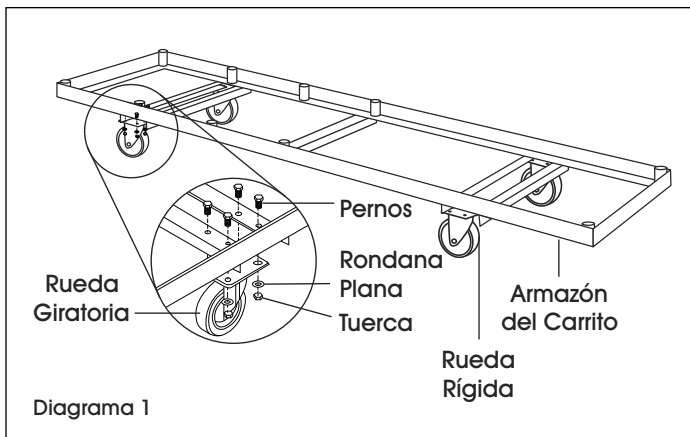
ENSAMBLE

1. Coloque las ruedas giratorias en el extremo del armazón con varios conectores en la base del carrito, utilizando 16 pernos, 16 tuercas y 16 rondanas; haga lo mismo con las ruedas rígidas en el otro extremo del armazón. (Vea Diagrama 1)
2. Inserte el asa curva en los conectores del extremo del armazón del carrito que tiene las ruedas giratorias. (Vea Diagrama 2)
3. Inserte un asa recta en los conectores en el otro extremo del armazón del carrito. (Vea Diagrama 2)

4. Cargue la cantidad deseada de sillas en el carrito y coloque la segunda asa recta en los sets de conectores que mejor se ajusten a la cantidad de sillas cargadas. Estos sets de conectores están ubicados en intervalos determinados en el armazón del carrito. (Vea Diagrama 2)



NOTA: Vea la página 4 para instrucciones sobre cómo estibar sillas.



ESTIBAR LAS SILLAS

El asa recta central se ajusta con base en el número de sillas estibadas en el carrito:

- Si se estiban menos de 14 sillas, comience a estibarlas en el extremo izquierdo del carrito. (Vea Diagrama 3)

- Si se estiban más de 14 sillas, comience a estibarlas en el extremo derecho del carrito. (Vea Diagrama 4)



NOTA: Capacidad basada en Sillas Plegables Grandes y Altas de Acero. La capacidad puede variar con Sillas Plegables Grandes y Altas de Vinil y Sillas Plegables Ventiladas.

Estibe en el extremo izquierdo del carrito si va a mover menos de 14 sillas.

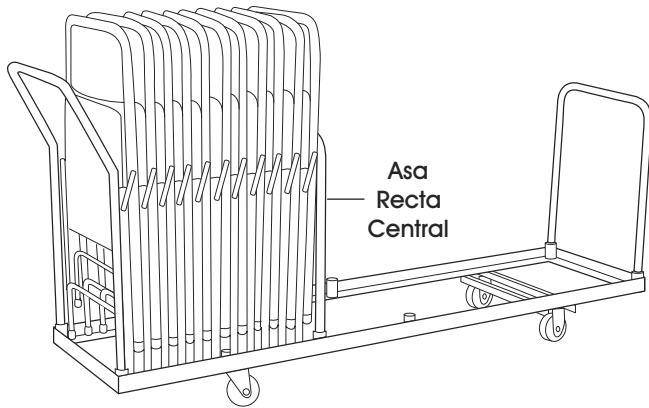


Diagrama 3

Estibe en el extremo derecho del carrito si va a mover más de 14 sillas.

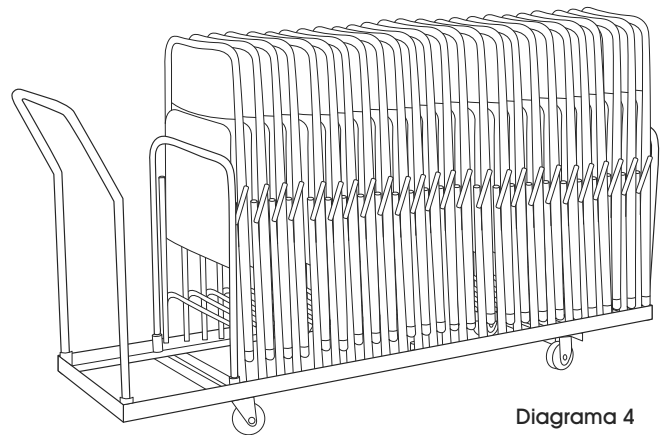


Diagrama 4

ULINE

800-295-5510
uline.mx

ULINE H-9262

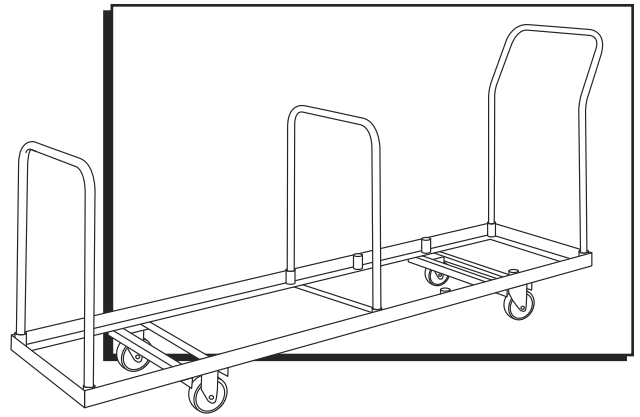
SOCLE ROULANT DE CHAIRES PLIANTES POUR TAILLES FORTES ET ÉLANCÉES

1-800-295-5510
uline.ca

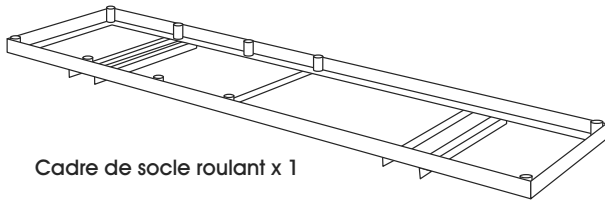
OUTIL REQUIS



Clé de 1/2 po



PIÈCES



Cadre de socle roulant x 1



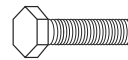
Roulette fixe x 2



Roulette pivotante x 2



Rondelle x 16



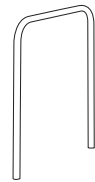
Boulon x 16



Écrou x 16



Poignée courbée x 1



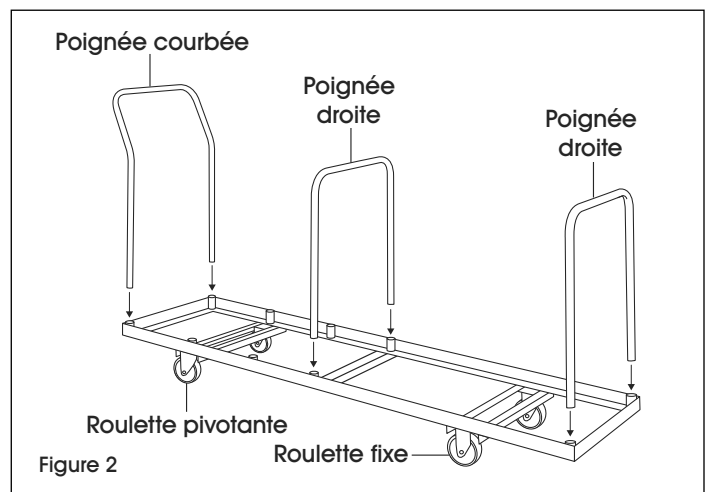
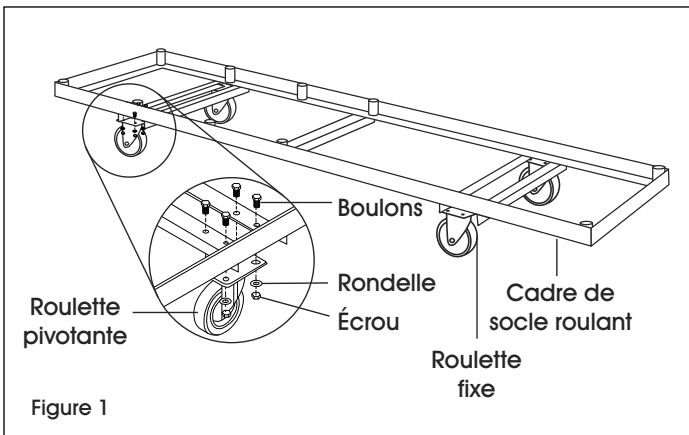
Poignée droite x 2

MONTAGE

1. Fixez les roulettes pivotantes sur l'extrémité du cadre de socle roulant comprenant plusieurs emboîtures et les roulettes fixes sur le côté opposé avec 16 boulons, 16 écrous et 16 rondelles. (Voir Figure 1)
2. Insérez la poignée courbée dans les emboîtures situées à l'extrémité du cadre de socle roulant où se trouvent les roulettes pivotantes. (Voir Figure 2)
3. Insérez une poignée droite dans les emboîtures de l'autre extrémité du cadre de socle roulant. (Voir Figure 2)
4. Empilez la quantité désirée de chaises sur le socle roulant et placez la deuxième poignée droite dans les emboîtures correspondant le mieux à la quantité de chaises empilées. Ces emboîtures sont situées à des intervalles définis sur le cadre de socle roulant. (Voir Figure 2)



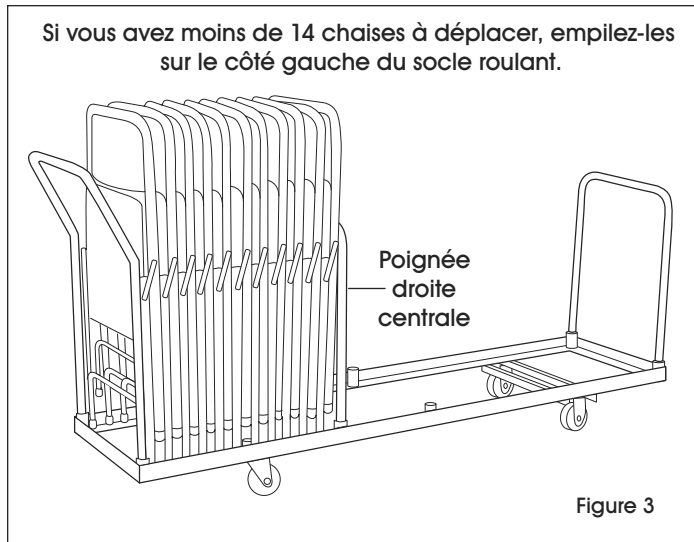
REMARQUE : Consultez la page 6 pour l'empilage des chaises.



EMPILAGE DES CHAISES

La poignée droite centrale s'ajuste selon le nombre de chaises empilées sur le socle :

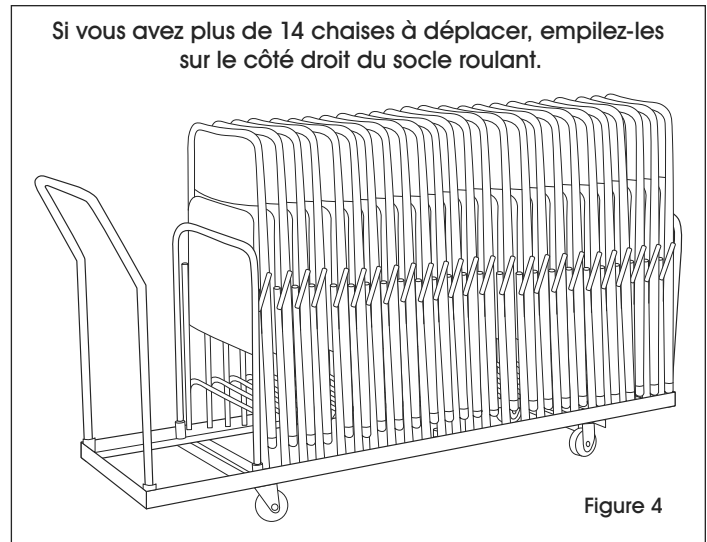
- S'il y a moins de 14 chaises à empiler, commencez par le côté gauche du socle roulant. (Voir Figure 3)



- S'il y a plus de 14 chaises à empiler, commencez par le côté droit. (Voir Figure 4)



REMARQUE : Capacité calculée en fonction des chaises pliantes en acier pour tailles fortes et élancées. La capacité variera avec les chaises pliantes en vinyle et les chaises pliantes ventilées pour tailles fortes et élancées.



ULINE

1-800-295-5510
uline.ca