

**ULINE H-5498****MESH WORK STOOL**

1-800-295-5510

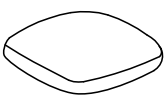
uline.com

Para Español, vea páginas 4-6.  
Pour le français, consulter les pages 7-9.**TOOL INCLUDED**

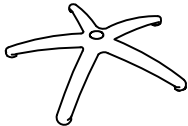
Allen Wrench

**PARTS**

Back Support x 1



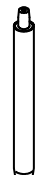
Seat Cushion x 1



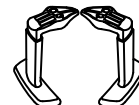
5-Star Base x 1



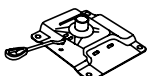
Glide x 5



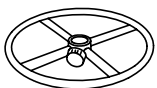
Gas Lift x 1



Armrest x 2



Mechanism x 1

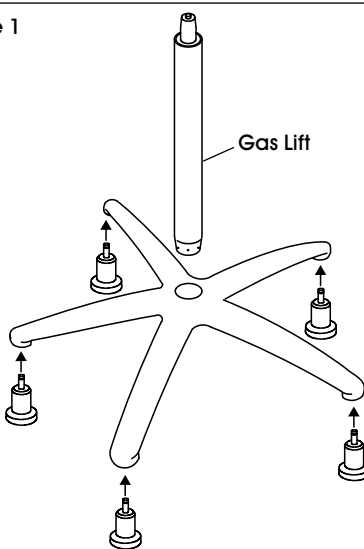


Footring x 1

Hardware Kit				
1	2	3	4	5
				
Screw x 2 1/4 x 1 1/2"	Screw x 4 1/4 x 1 3/4"	Screw x 4 5/16 x 1"	Screw x 4 5/16 x 1 1/2"	Washer x 6

**ASSEMBLY**

Figure 1



1. Insert glides into legs of five-star base. Turn base upright. Insert gas lift into center of base. Remove protective cap from gas lift. (See Figure 1)

## ASSEMBLY CONTINUED

Figure 2

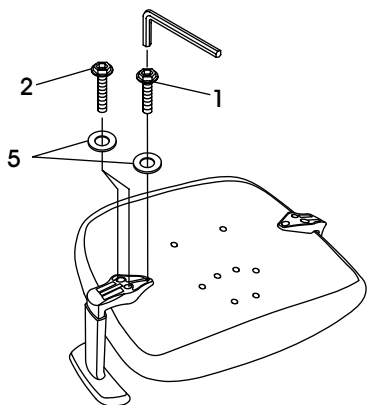


Figure 3

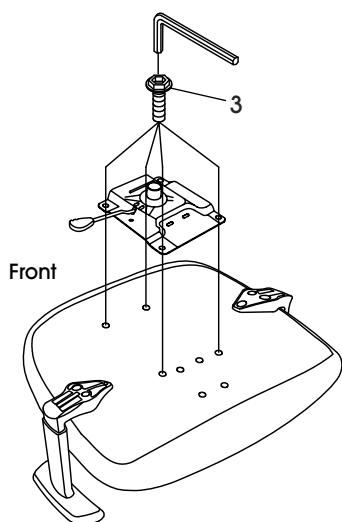
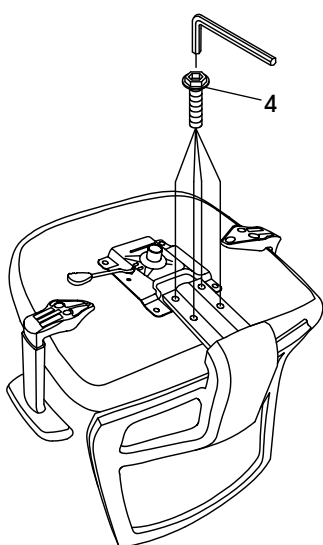


Figure 4



2. Align armrest with holes on bottom of seat cushion. Use one 1/4 x 1½" screw (1) and two 1/4 x 1¾" screws (2) with three washers (5) to attach. Repeat on opposite side. (See Figure 2)

NOTE: Use Allen wrench to tighten all screws.

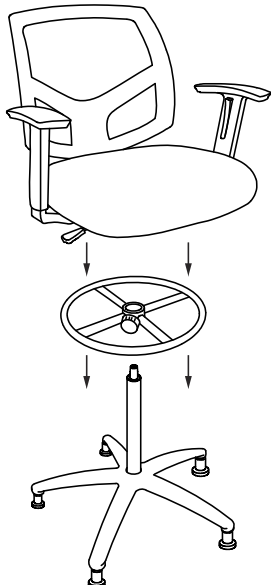
3. Align mechanism with holes on bottom of seat cushion. Use four 5/16 x 1" screws (3) and Allen wrench to attach. (See Figure 3)

NOTE: Ensure mechanism is facing correct direction. Arrow on mechanism should face front of stool.

4. Align back support mounting plate with holes on bottom of seat cushion. Use four 5/16 x 1½" screws (4) and Allen wrench to attach. (See Figure 4)

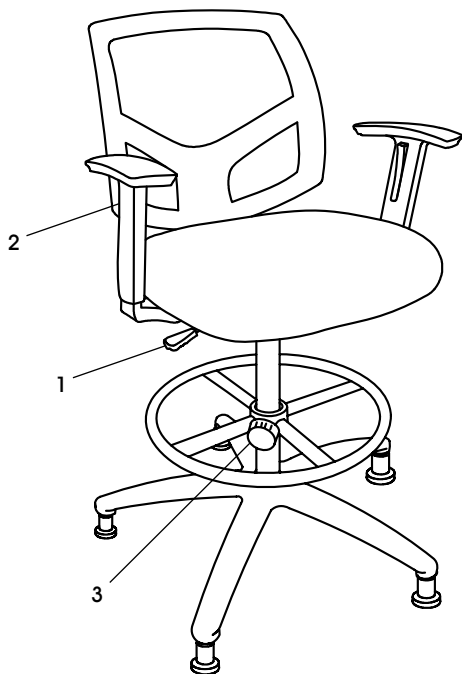
## ASSEMBLY CONTINUED

Figure 5



5. Slide footing onto gas lift and tighten knob to secure. (See Figure 5)
6. Slowly lower stool assembly onto the gas lift. Press down on seat cushion to secure. (See Figure 5)

## STOOL ADJUSTMENTS



1. Seat Height Adjustment – To raise seat height, lift lever up with little to no weight on the seat. To lower seat height, lift lever up while sitting.
2. Armrest Height Adjustment – To adjust arm height, press the button on the side of each armrest and move the arm up or down.
3. Footing Height – Loosen knob and slide the footing up or down. Set footing at your preferred height and tighten knob to secure.

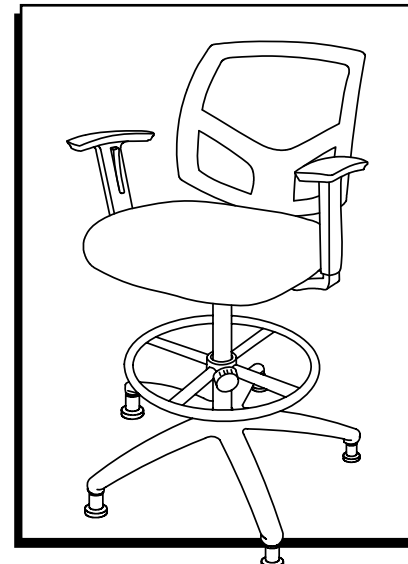
**ULINE**

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

**ULINE H-5498****SILLA DE MALLA  
PARA TRABAJO**

800-295-5510

uline.mx

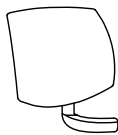


## HERRAMIENTA INCLUIDA

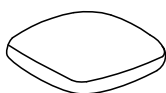


Llave Allen

## PARTES



1 Respaldo



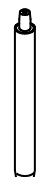
1 Asiento



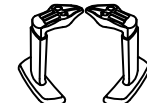
1 Base Estrella



5 Niveladores



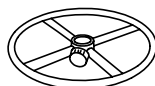
1 Pistón de Gas



2 Descansabrazos



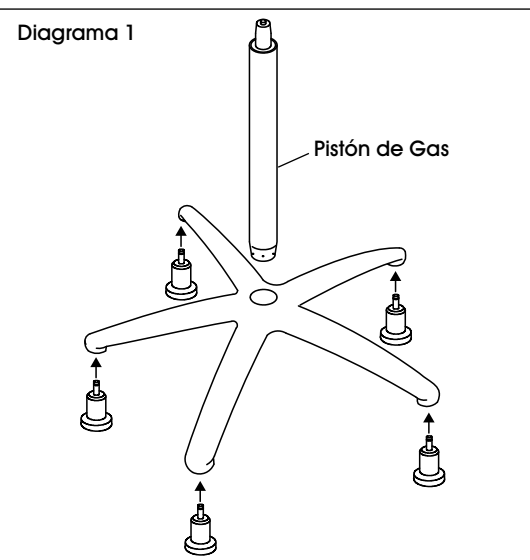
1 Mecanismo



1 Reposapiés

Kit de Tornillería					
1	2	3	4	5	
					
2 Tornillos 1/4 x 1½"	4 Tornillos 1/4 x 1¾"	4 Tornillos 5/16 x 1"	4 Tornillos 5/16 x 1½"	6 Rondanas	

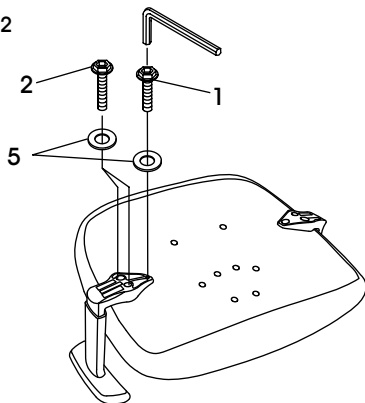
## ENSAMBLE



1. Inserte los niveladores en las patas de la base estrella. Enderece la base. Inserte el pistón de gas en el centro de la base. Retire la tapa protectora del pistón de gas. (Vea Diagrama 1)

## CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

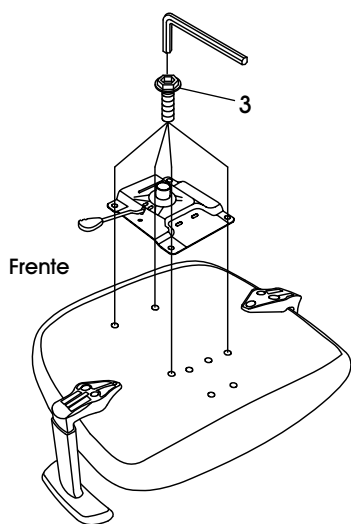
Diagrama 2



2. Alinee el descansabrazos con los orificios en la parte inferior del asiento. Use un tornillo de 1/4 x 1 1/2" (1) y dos tornillos de 1/4 x 1 3/4" (2) con tres rondanas (5) para fijarlo. Repita la operación con el lado opuesto. (Vea Diagrama 2)

 NOTA: Utilice la llave Allen para apretar todos los tornillos.

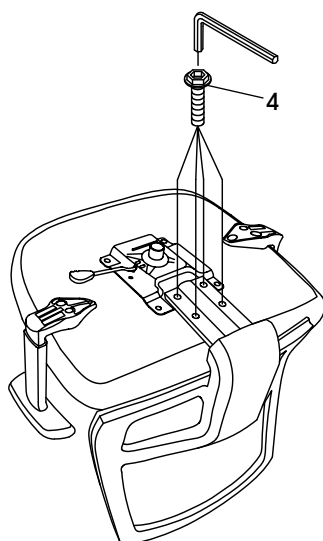
Diagrama 3



3. Alinee el mecanismo con los orificios en la parte inferior del asiento. Use cuatro tornillos de 5/16 x 1" (3) y la llave Allen para fijarlo. (Vea Diagrama 3)

 NOTA: Asegúrese de que el mecanismo este orientado a la dirección correcta. La flecha en el mecanismo debe apuntar al frente de la silla.

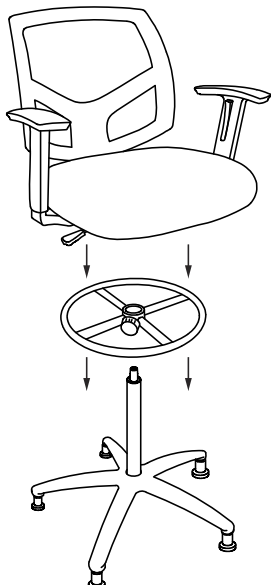
Diagrama 4



4. Alinee la placa de instalación del respaldo con los orificios en la parte inferior del asiento. Use cuatro tornillos de 5/16 x 1 1/2" (4) y la llave Allen para fijarlo. (Vea Diagrama 4)

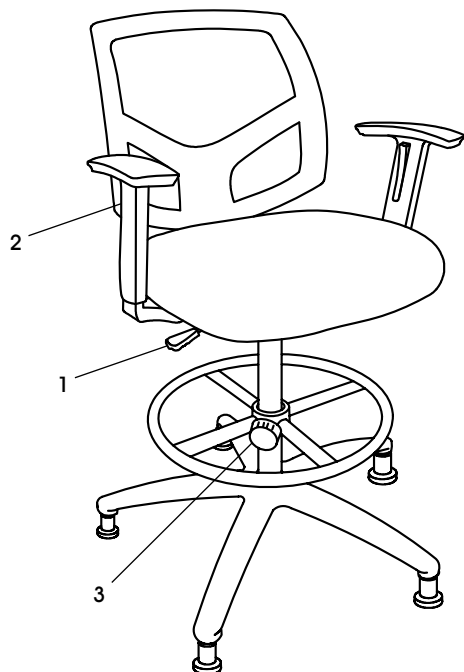
## CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

Diagrama 5



5. Inserte el reposapiés en el pistón de gas y apriete la perilla para asegurarlo. (Vea Diagrama 5)
6. Baje lentamente el ensamblaje de la silla sobre el pistón de gas. Presione el asiento para asegurararlo. (Vea Diagrama 5)

## AJUSTES DE LA SILLA



1. Ajuste de la Altura del Asiento – Para subir la altura del asiento, levante la palanca sin o con poco peso en el asiento. Para bajar la altura del asiento, levante la palanca mientras está sentado.
2. Ajuste de la Altura de los Descansabrazos – Para ajustar la altura de los descansabrazos, presione el botón en el lateral de cada uno de ellos y muévalos hacia arriba o abajo.
3. Altura del Reposapiés – Para ajustar la altura del reposapiés, afloje la perilla y deslice el reposapiés hacia arriba o abajo. Coloque el reposapiés a la altura deseada y apriete la perilla para asegurararlo.

**ULINE**

800-295-5510  
uline.mx

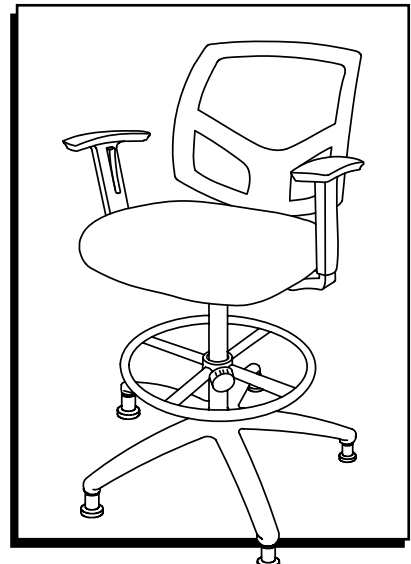
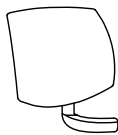
**ULINE H-5498****TABOURET DE TRAVAIL EN MAILLE**

1-800-295-5510

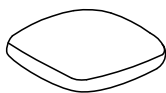
uline.ca

**OUTIL INCLUS**

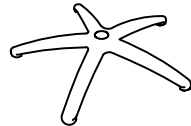
Clé Allen

**PIÈCES**

Dossier x 1



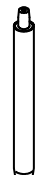
Siège x 1



Base à 5 branches x 1



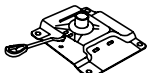
Patin x 5



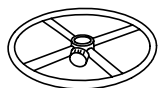
Vérin pneumatique x 1



Accoudoir x 2



Mécanisme x 1

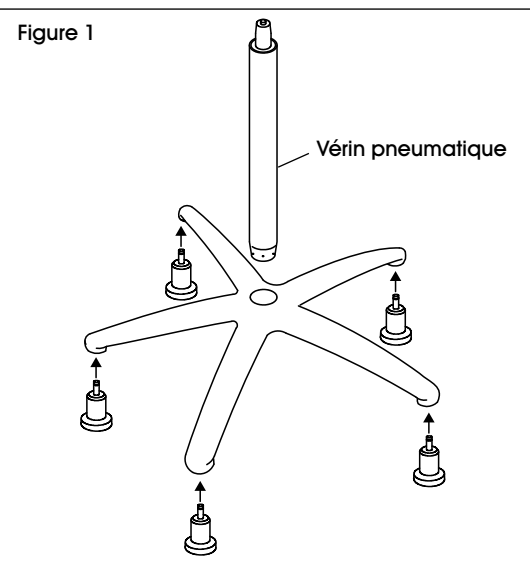


Repose-pied x 1

Matériel de fixation				
1	2	3	4	5
Vis x 2 1/4 x 1 1/2 po	Vis x 4 1/4 x 1 3/4 po	Vis x 4 5/16 x 1 po	Vis x 4 5/16 x 1 1/2 po	Rondelle x 6

**ASSEMBLAGE**

Figure 1



1. Insérez les patins dans les pieds de la base à cinq branches. Tournez la base à l'endroit. Insérez le vérin pneumatique dans le centre de la base. Enlevez le capuchon protecteur du vérin pneumatique. (Voir Figure 1)

## ASSEMBLAGE SUITE

Figure 2

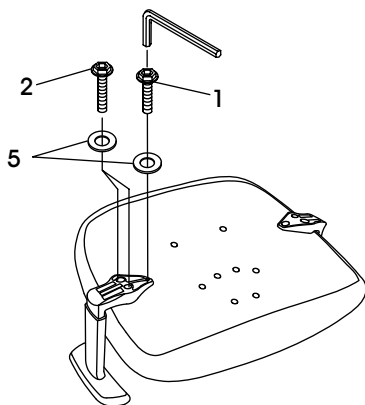


Figure 3

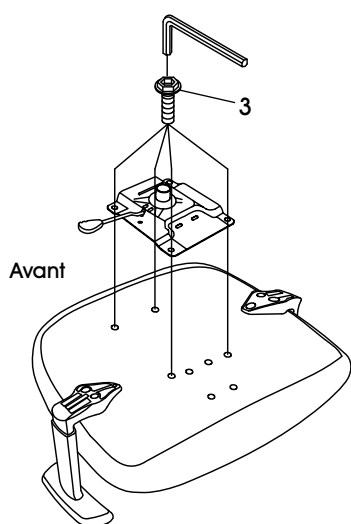
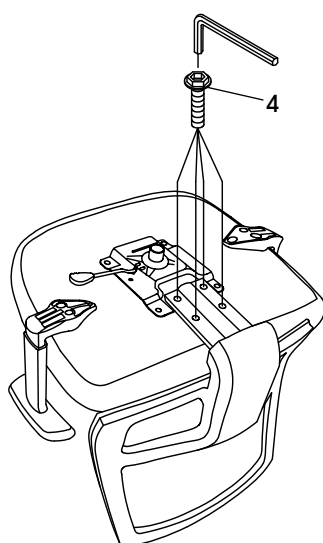


Figure 4



2. Alignez l'accoudoir sur les trous situés sous le siège. Fixez à l'aide d'une vis de 1/4 x 1 1/2 po (1), de deux vis de 1/4 x 1 3/4 po (2) et de trois rondelles (5). Répétez la procédure sur le côté opposé. (Voir Figure 2)

**REMARQUE :** Utilisez la clé Allen pour serrer toutes les vis.

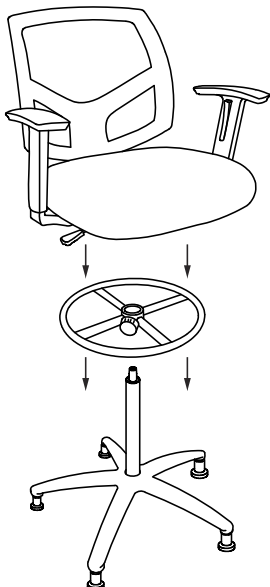
3. Alignez le mécanisme sur les trous situés sous le siège. Fixez à l'aide de quatre vis de 5/16 x 1 po (3) et de la clé Allen. (Voir Figure 3)

**REMARQUE :** Vérifiez que le mécanisme est orienté dans la bonne direction. La flèche sur le mécanisme doit être orientée vers l'avant du tabouret.

4. Alignez la plaque de montage du dossier sur les trous situés sous le siège. Fixez à l'aide de quatre vis de 5/16 x 1 1/2 po (4) et de la clé Allen. (Voir Figure 4)

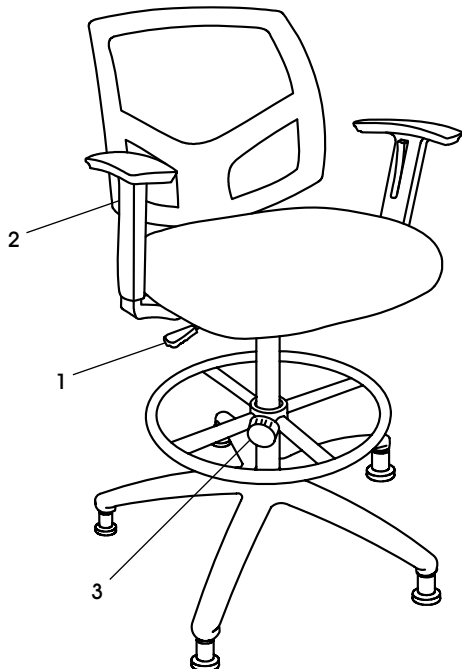
## ASSEMBLAGE SUITE

Figure 5



5. Faites glisser le repose-pied sur le vérin pneumatique et serrez la molette pour le fixer. (Voir Figure 5)
6. Abaissez lentement le tabouret sur le vérin pneumatique. Appuyez sur le siège pour le fixer. (Voir Figure 5)

## RÉGLAGES DU TABOURET



1. Réglage de la hauteur du siège – Pour éléver le siège, soulevez le levier avec peu ou sans poids sur le siège. Pour abaisser le siège, soulevez le levier en position assise.
2. Réglage de la hauteur des accoudoirs – Pour régler les accoudoirs en hauteur, appuyez sur le bouton situé sur le côté de chacun des accoudoirs, puis faites bouger ceux-ci vers le haut ou vers le bas.
3. Hauteur du repose-pied – Desserrez la molette et faites glisser le repose-pied vers le haut ou vers le bas. Réglez le repose-pied à la hauteur désirée et serrez la molette pour le fixer.

**ULINE**

1-800-295-5510  
uline.ca