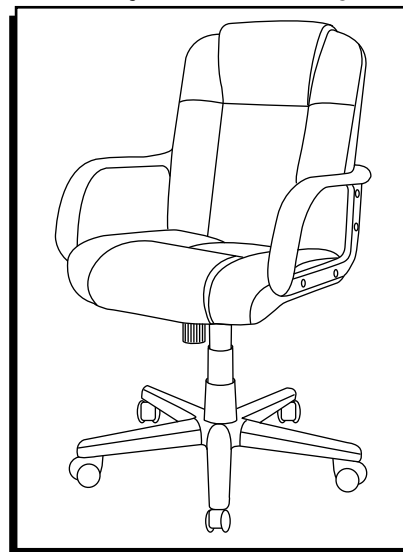


**ULINE H-4118****FABRIC MANAGER'S  
CHAIR****1-800-295-5510**

uline.com

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

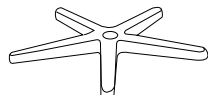
Allen Wrench

**PARTS**

Back Cushion x 1



Seat Cushion x 1



5-Star Base x 1



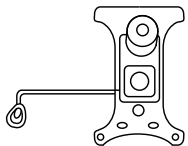
Caster x 5



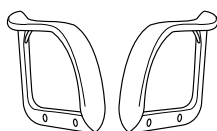
Gas Lift x 1



Dust Cover x 1



Mechanism x 1



Armrest x 2



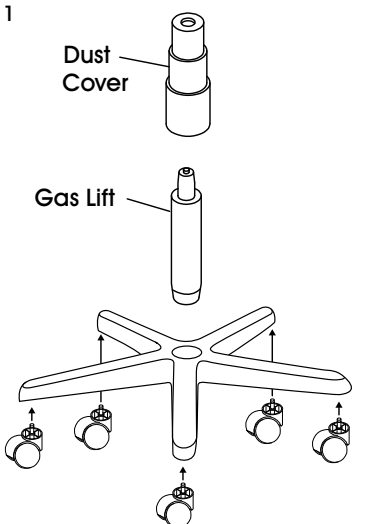
Bolt x 12



Plastic Cap x 8

**ASSEMBLY**

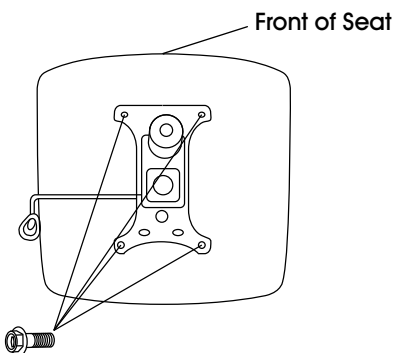
Figure 1



1. Insert casters into legs of five-star base. Turn base upright. Insert gas lift into center of base and place dust cover over gas lift. (See Figure 1)

## ASSEMBLY CONTINUED

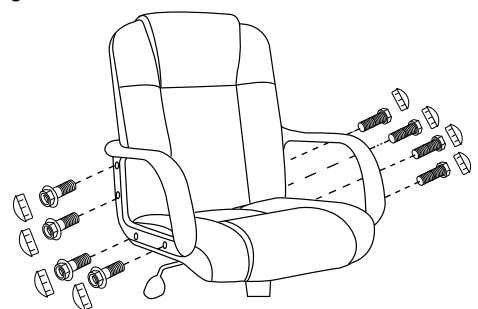
Figure 2



2. Align mechanism with holes on bottom of seat cushion with tension knob facing the front of seat. Use four bolts to secure. (See Figure 2)

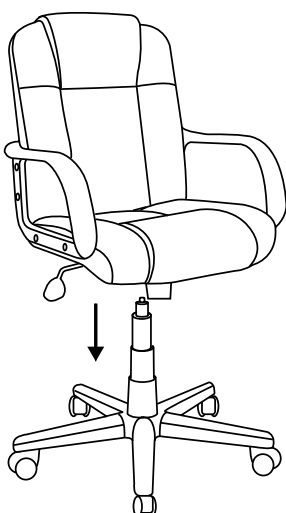
 **NOTE:** Use Allen wrench to tighten all bolts.

Figure 3



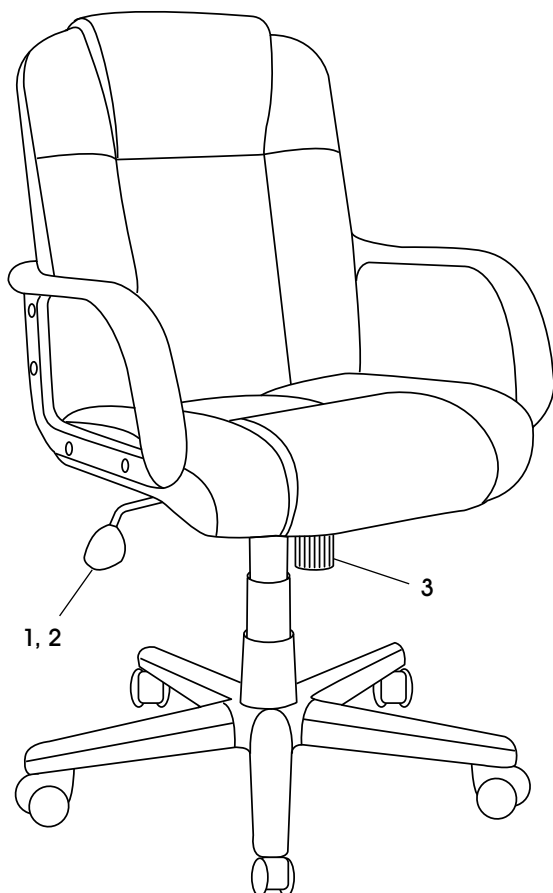
3. Align armrest with holes on seat cushion and back cushion and use four bolts to secure loosely. Repeat on opposite side. Once all eight bolts are installed, fully tighten. Insert plastic caps in holes to cover bolts. (See Figure 3)

Figure 4



4. Slowly lower chair assembly onto the gas lift. Press down on seat cushion to secure. (See Figure 4)

## CHAIR 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. Upright Tilt Lock – To lock chair in an upright position, push the lever in toward the center of the seat. To restore tilt, pull lever out. Chair has standard tilt; the seat and back tilt simultaneously at the same ratio.
3. Tilt Tension – To increase tilt tension, turn knob clockwise. To decrease tilt tension, turn knob counterclockwise.

**ULINE**

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

**ULINE** H-4118

**SILLA GERENCIAL  
DE TELA**

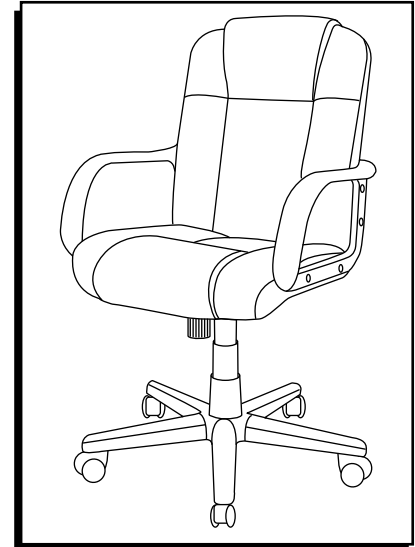
**800-295-5510**

[uline.mx](http://uline.mx)

## HERRAMIENTA INCLUIDA



Llave Allen



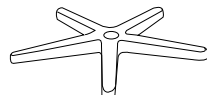
## PARTES



1 Respaldo



1 Asiento



1 Base Estrella



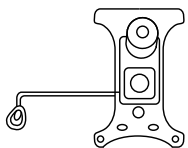
5 Ruedas



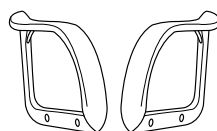
1 Pistón de Gas



1 Cubierta para  
Polvo



1 Mecanismo



2 Descansabrazos



12 Pernos

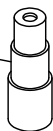


8 Tapas de  
Plástico

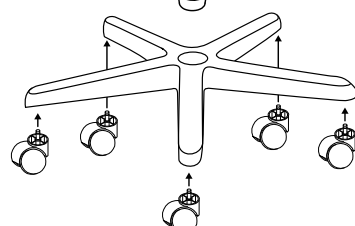
## ENSAMBLE

Diagrama 1

Cubierta  
para Polvo

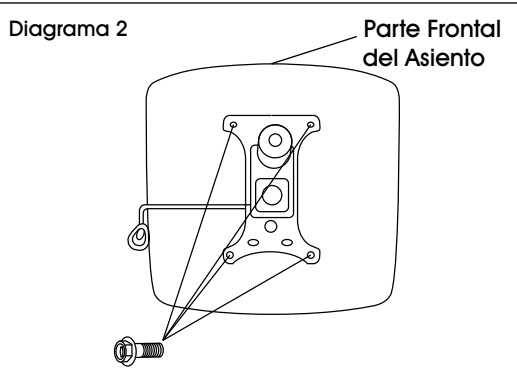


Pistón de Gas



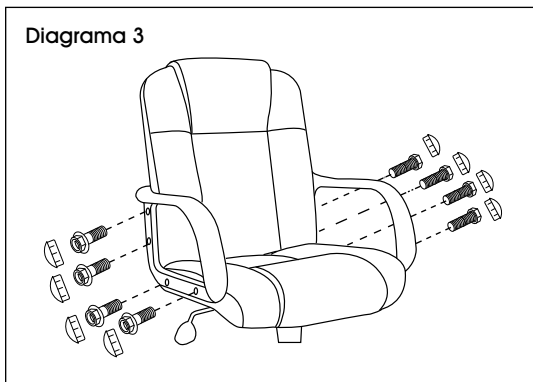
1. Inserte las ruedas en las patas de la base estrella. Enderece la base. Inserte el pistón de gas en la base y coloque la cubierta para polvo sobre este. (Vea Diagrama 1)

## CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE



2. Alinee el mecanismo con los orificios en la parte inferior del asiento acoljinado con la perilla de tensión volteando hacia la parte frontal del asiento. Use cuatro pernos para fijarlos. (Vea Diagrama 2)

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

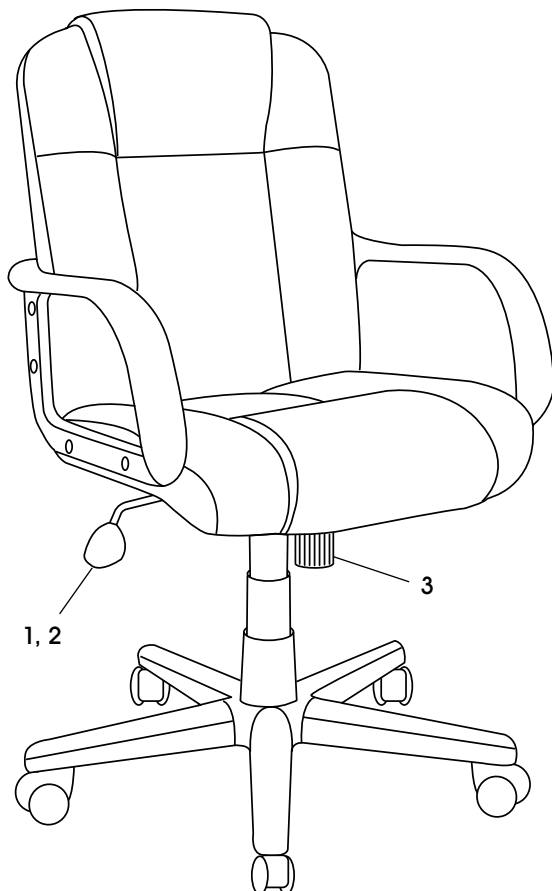


3. Alinee el descansabrazos con los orificios del asiento acoljinado y el respaldo acoljinado, use cuatro pernos para asegurarlos sin apretar. Repita la operación con el lado opuesto. Apriete por completo hasta que haya insertado los ocho pernos. Inserte las tapas de plástico en los orificios para cubrir los pernos. (Vea Diagrama 3)



4. Baje lentamente el ensamble de la silla sobre el pistón de gas. Presione el asiento acoljinado para asegurarlo. (Vea Diagrama 4)

## 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. Bloqueo de la Inclinación del Poste – Para bloquear la silla en una posición vertical, empuje la palanca hacia el centro del asiento. Para restaurar la inclinación, jale la palanca hacia afuera. La silla tiene una inclinación estándar; el asiento y el respaldo se inclinan simultáneamente en la misma proporción.
3. Tensión de Inclinación – Para aumentar la tensión de la inclinación, gire la perilla en el sentido de las manecillas del reloj. Para disminuir la tensión de la inclinación, gire la perilla en el sentido contrario de las manecillas del reloj.

**ULINE**

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

**ULINE** H-4118

**CHAISE DE DIRECTEUR  
EN TISSU**

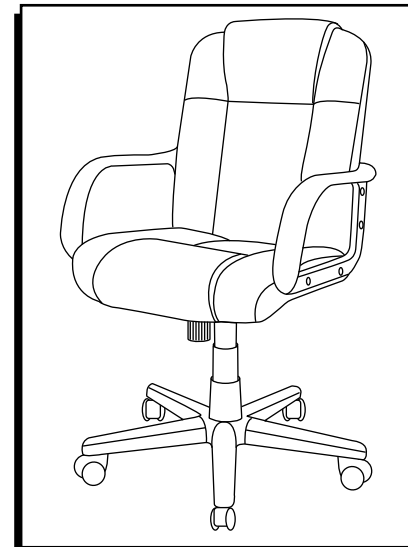
1-800-295-5510

uline.ca

**OUTIL INCLUS**



Clé Allen



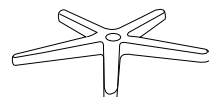
**PIÈCES**



Dossier x 1



Siège x 1



Étoile à 5  
branches x 1



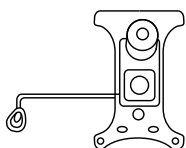
Roulette x 5



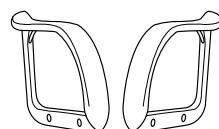
Vérin  
pneumatique x 1



Couvercle  
antipoussière x 1



Mécanisme x 1



Accoudoir x 2



Boulon x 12

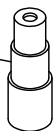


Capuchon en  
plastique x 8

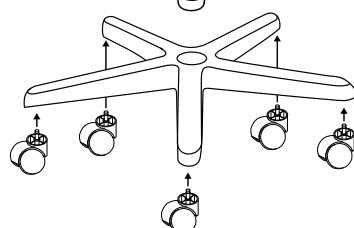
**INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE**

Figure 1

Couvercle  
antipoussière



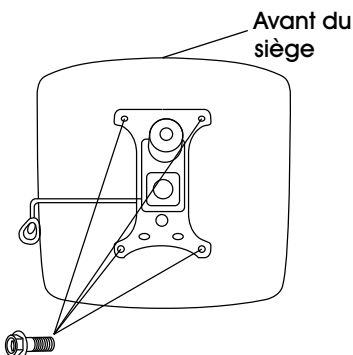
Vérin  
pneumatique



1. Insérez les roulettes dans les pieds de la base à cinq branches. Tournez la base à l'endroit. Insérez le vérin pneumatique dans la base et placez le couvercle antipoussière par-dessus le vérin pneumatique. (Voir Figure 1)

## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE SUITE

Figure 2

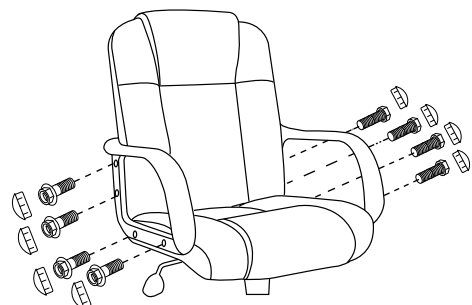


2. Alignez le mécanisme sur les trous situés sous le siège en orientant la molette de réglage de tension vers l'avant du siège. Utilisez quatre boulons pour le fixer en place. (Voir Figure 2)



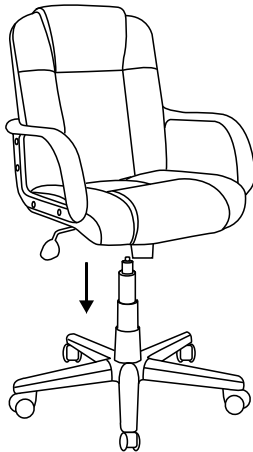
**REMARQUE :** Utilisez la clé Allen pour serrer toutes les vis.

Figure 3



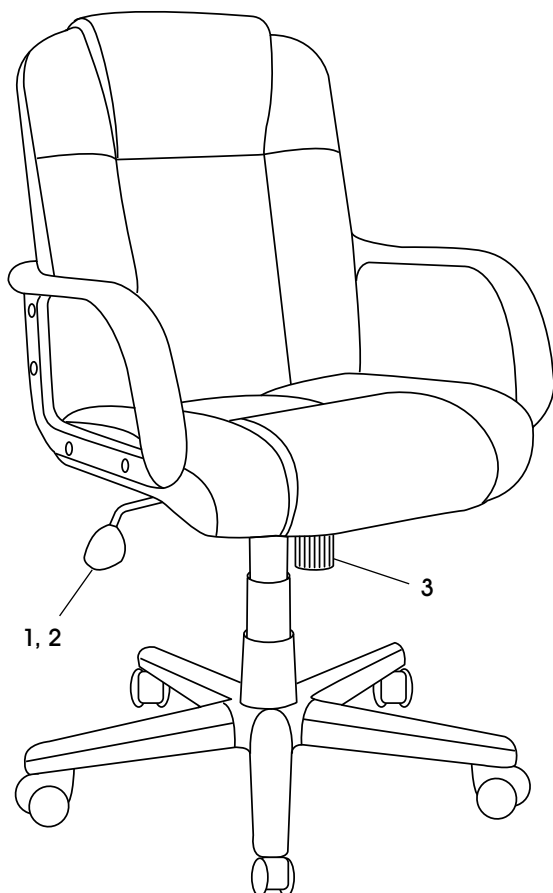
3. Alignez l'accoudoir sur les trous situés sur le siège et le dossier et fixez-le sans serrer à l'aide de quatre boulons. Répétez la procédure sur le côté opposé. Une fois installés, vissez complètement les huit boulons. Insérez les capuchons en plastique dans les trous pour couvrir les boulons. (Voir Figure 3)

Figure 4



4. Abaissez lentement la chaise sur le vérin pneumatique. Appuyez sur le siège pour le fixer. (Voir Figure 4)

## RÉGLAGES DE LA CHAISE



1. Réglage de la hauteur du siège – Pour éléver la hauteur du siège, soulevez le levier avec peu ou sans poids sur le siège. Pour abaisser le siège, soulevez le levier en position assise.
2. Inclinaison avec blocage en position verticale – Pour bloquer la chaise en position verticale, poussez le levier vers le centre du siège. Pour rétablir l'inclinaison, tirez le levier vers l'extérieur. La chaise comporte une inclinaison standard; le siège et le dossier s'inclinent au même degré simultanément.
3. Tension d'inclinaison – Pour augmenter la tension d'inclinaison, tournez la molette dans le sens horaire. Pour diminuer la tension d'inclinaison, tournez la molette dans le sens antihoraire.

**ULINE**

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