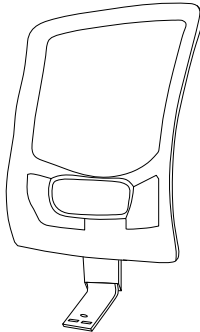


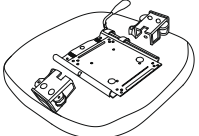
**ULINE H-8277****24/7 MESH CHAIR –  
OVERSIZED**

1-800-295-5510

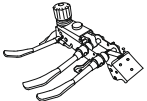
uline.com

Para Español, vea páginas 4-6.  
Pour le français, consulter les pages 7-9.**TOOL NEEDED**Allen Wrench  
(included)**PARTS**

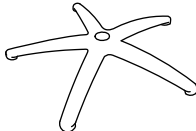
Back Support x 1



Seat Cushion x 1



Mechanism x 1



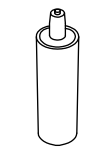
5-Star Base x 1



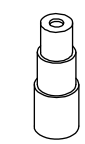
Caster x 5



M6 Washer x 4



Gas Lift x 1



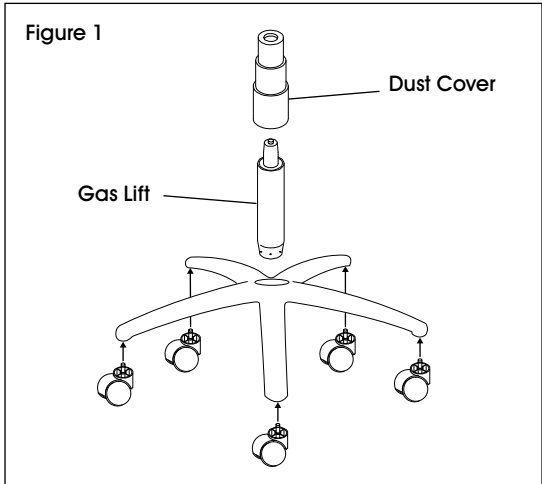
Dust Cover x 1



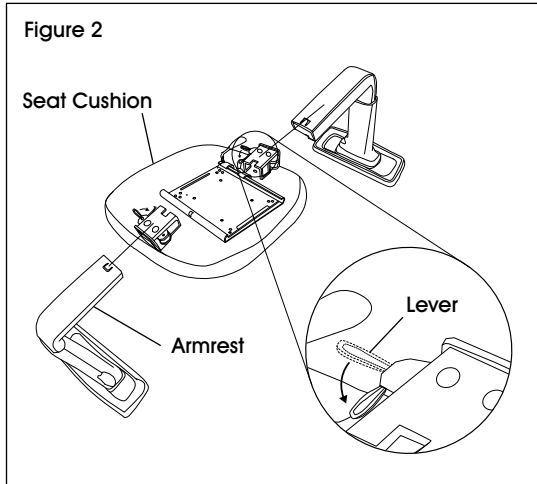
Armrest x 2

5/16 x 7/8"  
Screw x 31/4 x 1/2"  
Screw x 4**ASSEMBLY**

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)



2. Slide armrest into corresponding socket on bottom of seat cushion. Push lever in toward armrest to lock. Repeat on opposite side. (See Figure 2)



## ASSEMBLY CONTINUED

3. Align mechanism with holes on bottom of seat cushion. Use four 1/4 x 1/2" screws and four M6 washers to attach. (See Figures 3-4)

Figure 3

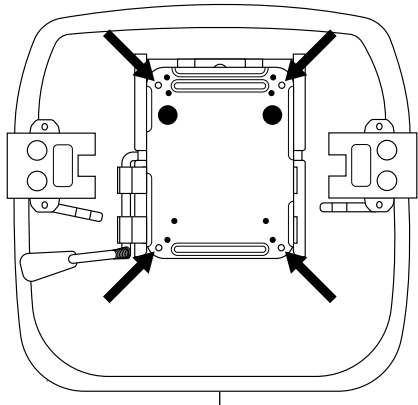
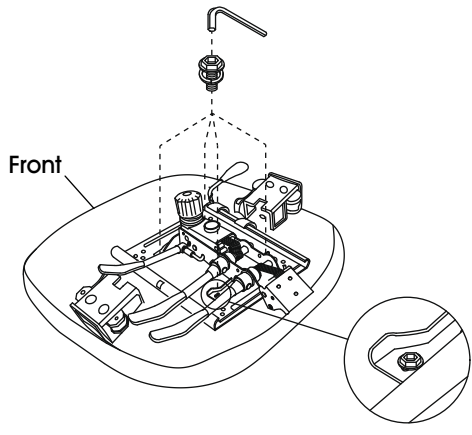


Figure 4

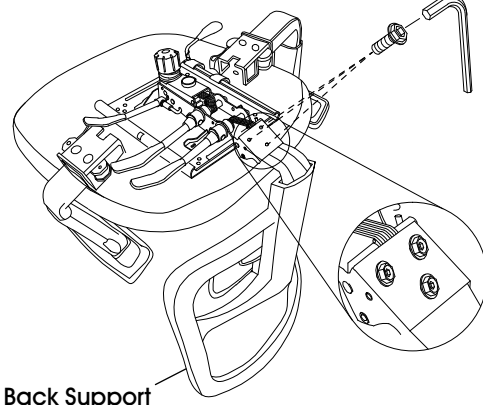


4. Position back support in slot between bottom of seat cushion and mechanism. Align holes and use three 5/16 x 7/8" screws to attach back support to mechanism. (See Figure 5)



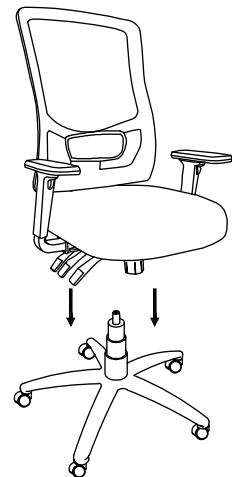
**NOTE: Use Allen wrench to tighten all screws.**

Figure 5

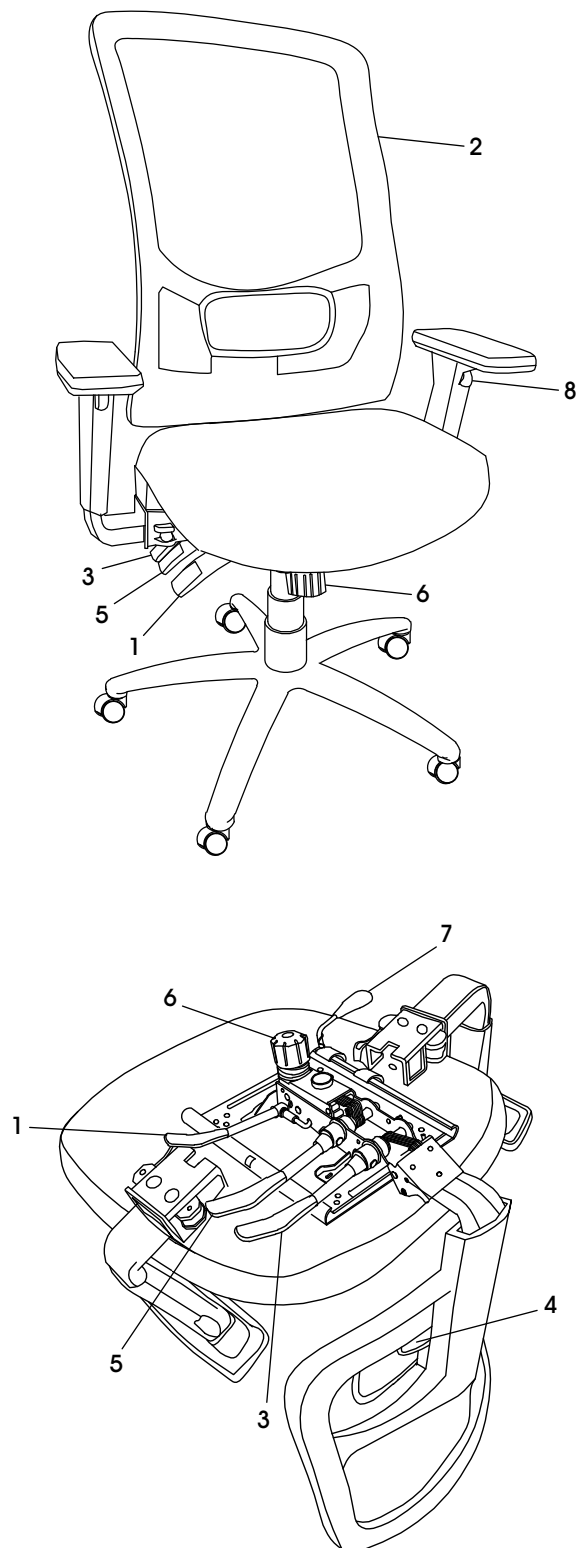


5. Slowly lower chair assembly onto the gas lift. Press down on seat cushion to secure in place. (See Figure 6)

Figure 6



## 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. **Back Height** – To raise back, lift back support until it clicks into desired height. To lower, lift back support to its tallest height to release ratchet mechanism, then lower it to lowest height.
3. **Back Angle** – To tilt the back, lift the lever and move freely. To lock tilt position push lever down while sitting at preferred angle.
4. **Adjustable Lumbar Support** – To adjust lumbar support, slide up or down.
5. **Adjustable Tilt Lock** – To lock seat/back angle, press lever down at desired angle. Chair has standard tilt; the seat and back tilt simultaneously at the same ratio.
6. **Tilt Tension** – To increase tilt tension, turn knob clockwise. To decrease tilt tension, turn knob counterclockwise.
7. **Seat Depth (Seat Slider)** – To adjust seat depth, lift the lever and slide the seat forward or back while sitting.
8. **Armrest Adjustment:**

**Height** – To adjust arm height, press the button under each armrest and move the armrest up or down.

**Width** – To adjust arm width, pull lever away from armrest and move the armrest in or out. Push lever in toward armrest to lock.

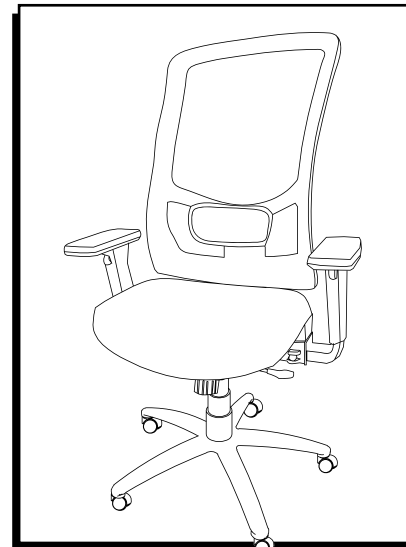
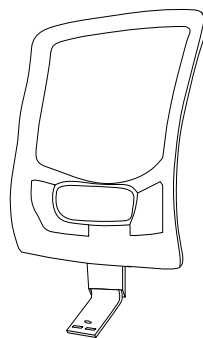
**ULINE**

1-800-295-5510  
uline.com

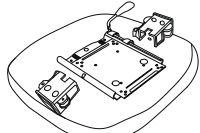
**ULINE H-8277****SILLA DE MALLA 24/7 –  
EXTRAGRANDE**

800-295-5510

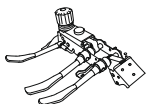
uline.mx

**HERRAMIENTA NECESARIA**Llave Allen  
(incluida)**PARTES**

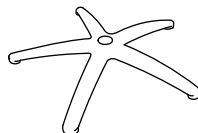
1 Respaldo



1 Asiento



1 Mecanismo



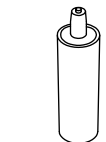
1 Base Estrella



5 Ruedas



4 Rondanas M6



1 Pistón de Gas



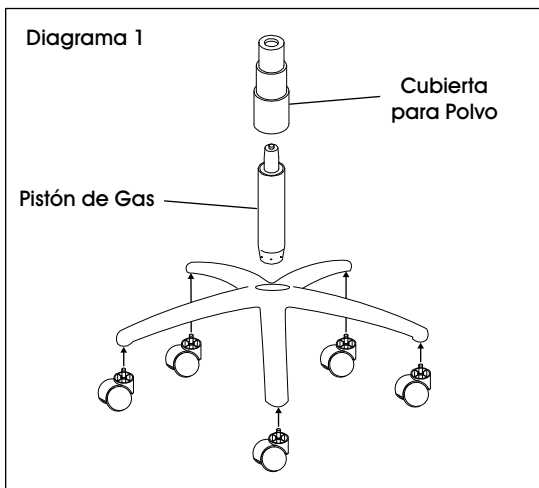
1 Cubierta para Polvo



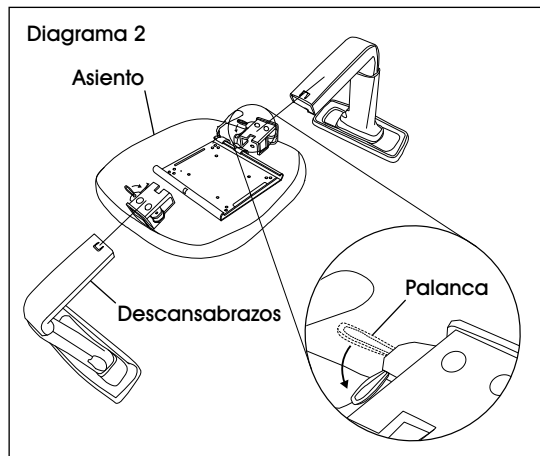
2 Descansabrazos

3 Tornillos de  
5/16 x 7/8"4 Tornillos de  
1/4 x 1/2"**ENSAMBLE**

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)

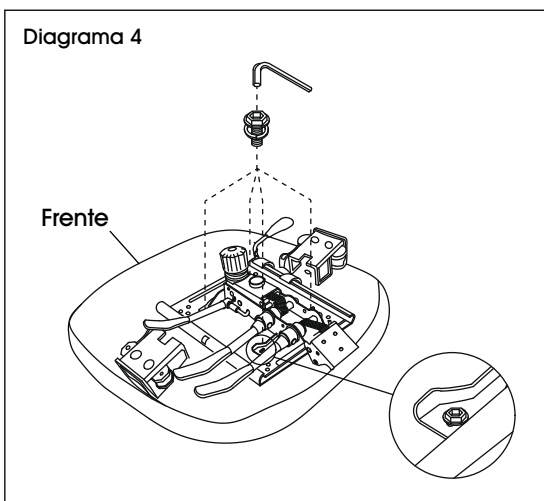
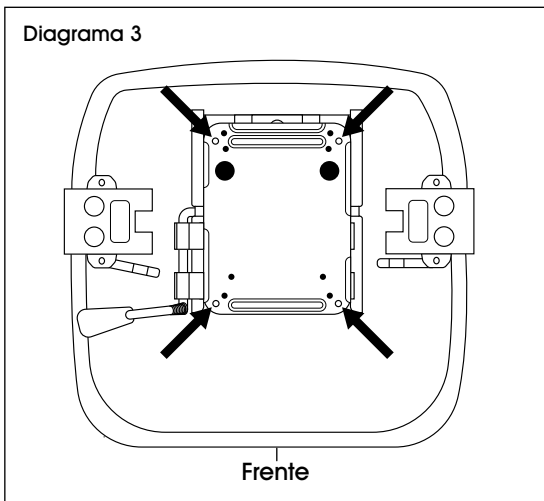


2. Deslice el descansabrazos en el soporte correspondiente en la parte inferior del asiento. Empuje la palanca hacia adentro y hacia el descansabrazos para bloquearlo. Repita la operación con el lado opuesto. (Vea Diagrama 2)



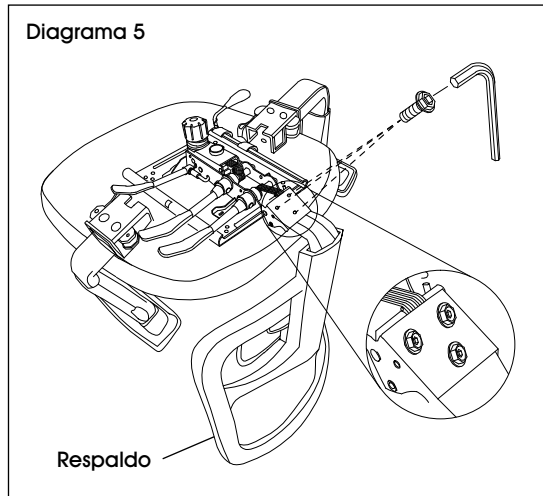
## CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

3. Alinee el mecanismo con los orificios debajo del asiento. Utilice cuatro tornillos de 1/4 x 1/2" y cuatro rondanas M6 para fijarlo. (Vea Diagramas 3-4).

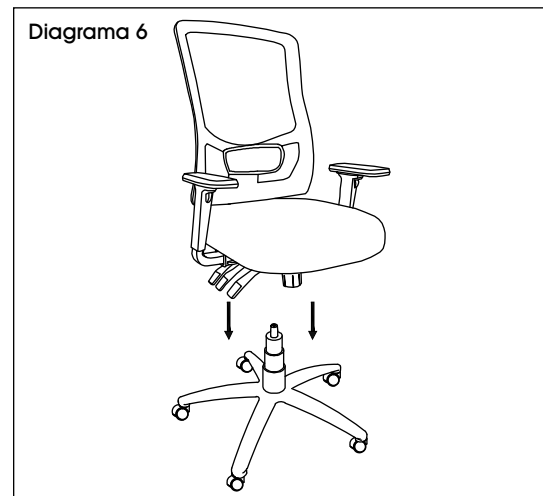


4. Posicione el respaldo en la ranura que está entre la parte inferior del asiento y el mecanismo. Alinee los orificios y utilice tres tornillos de 5/16 x 7/8" para fijar el respaldo al mecanismo. (Vea Diagrama 5)

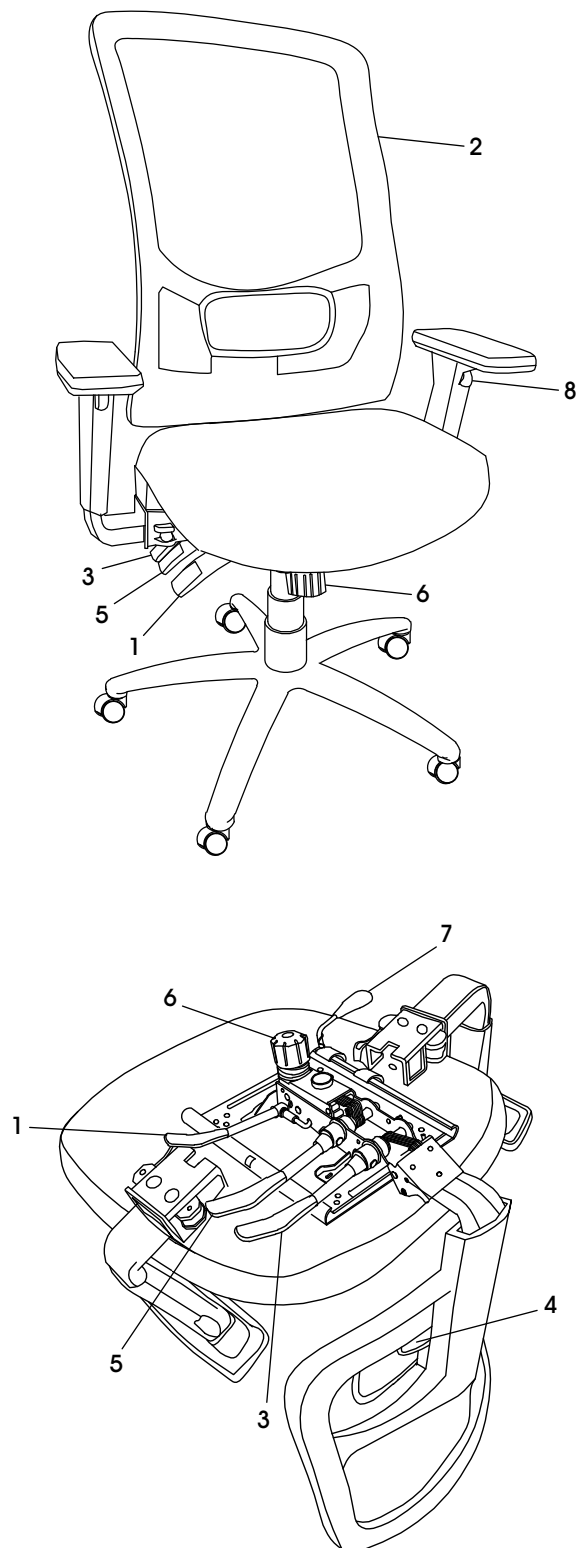
**NOTA:** Utilice la llave Allen para apretar todos los tornillos.



5. Baje lentamente el ensamble de la silla sobre el pistón de gas. Presione el asiento para asegurararlo en su lugar. (Vea Diagrama 6)



## AJUSTES DE LA SILLA



1. Ajuste de la Altura del Asiento – Para elevar el 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. Altura del Respaldo – Para elevar el respaldo, levante el soporte hasta que haga clic a la altura deseada. Para bajarlo, élévelo a su posición más alta para liberar el mecanismo de trinquete, luego desciéndalo a la posición más baja.
3. Ángulo del Respaldo – Para inclinar el respaldo, suba la palanca y muévalo libremente. Para bloquear la posición de inclinación empuje la palanca hacia abajo mientras está sentado en el ángulo deseado.
4. Soporte Lumbar Ajustable – Para ajustar el soporte lumbar, deslice hacia arriba o abajo.
5. Bloqueo de Posición Ajustable – Para bloquear el ángulo del asiento/respaldo, presione la palanca en el ángulo deseado. La silla tiene una inclinación estándar; el asiento y el respaldo se inclinan simultáneamente en la misma proporción.
6. 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.
7. Profundidad del Asiento (Deslizador del Asiento) – Para ajustar la profundidad del asiento, levante la palanca y deslice el asiento hacia adelante o hacia atrás mientras está sentado.
8. Ajuste del Descansabrazos:
  - Altura – Para ajustar la altura del brazo, presione el botón debajo de cada descansabrazos y muévalo hacia arriba o hacia abajo.
  - Ancho – Para ajustar el ancho del brazo, jale la palanca y muévalo hacia adentro o afuera. Empuje la palanca hacia el descansabrazos para bloquearlo.

**ULINE**

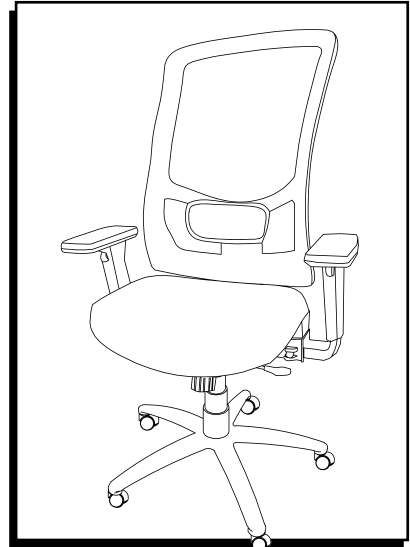
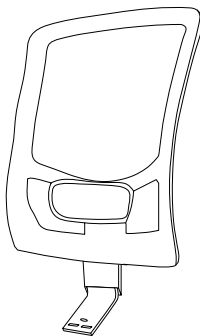
800-295-5510

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

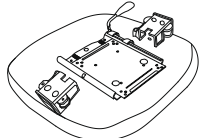
**ULINE H-8277****CHAISE EN MAILLE 24/7  
SURDIMENSIONNÉE**

1 800 295-5510

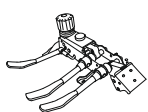
uline.ca

**OUTIL REQUIS**Clé Allen  
(inclus)**PIÈCES**

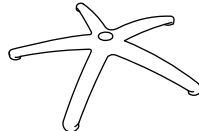
Dossier x 1



Siège x 1



Mécanisme x 1



Base à 5 branches x 1



Roulette x 5



Rondelle M6 x 4



Vérin pneumatique x 1



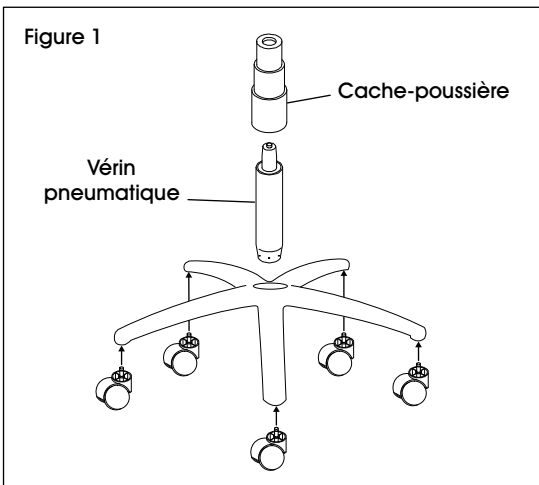
Cache-poussière x 1



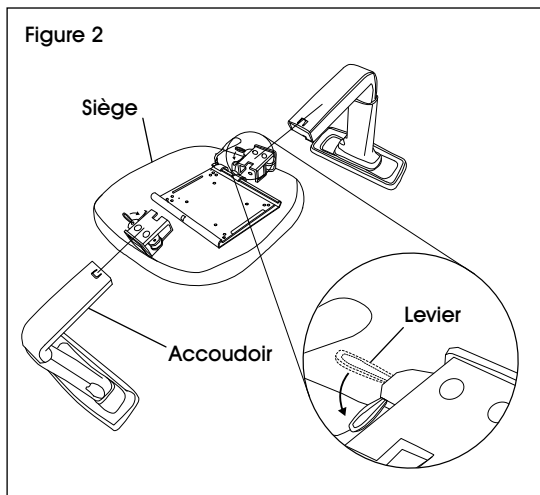
Accoudoir x 2

Vis de  
5/16 x 7/8 po x 3Vis de  
1/4 x 1/2 po x 4**ASSEMBLAGE**

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 cache-poussière par-dessus le vérin pneumatique. (Voir Figure 1)

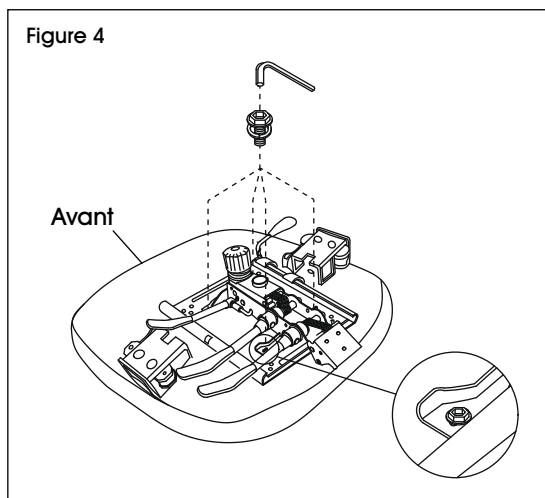
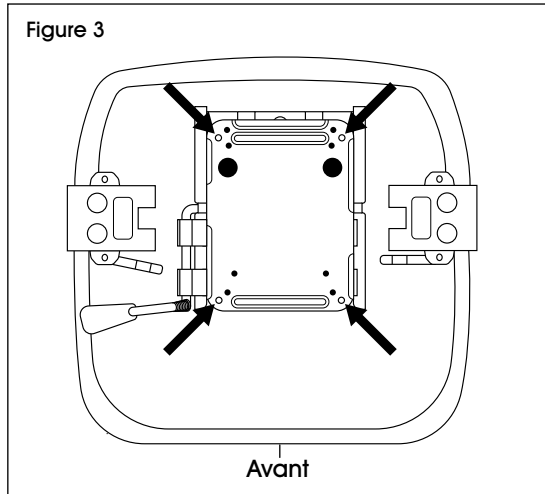


2. Faites glisser l'accoudoir dans l'emboîture correspondante sous le siège. Poussez le levier vers l'accoudoir pour le verrouiller. Répétez la procédure de l'autre côté. (Voir Figure 2)



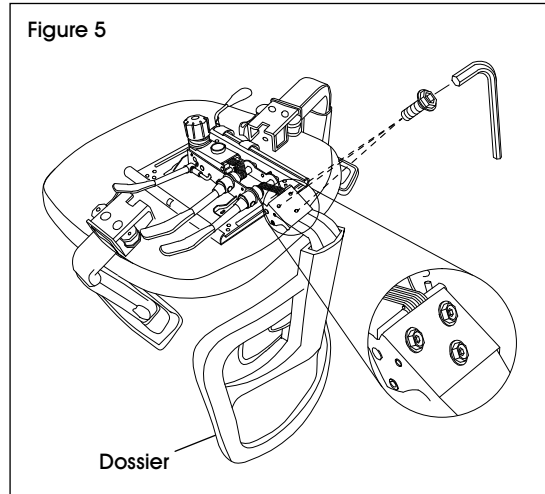
## ASSEMBLAGE SUITE

3. Alignez le mécanisme sur les trous situés sous le siège. Insérez quatre vis de 1/4 x 1/2 po et quatre rondelles M6 pour fixer le mécanisme.  
(Voir Figures 3 et 4)

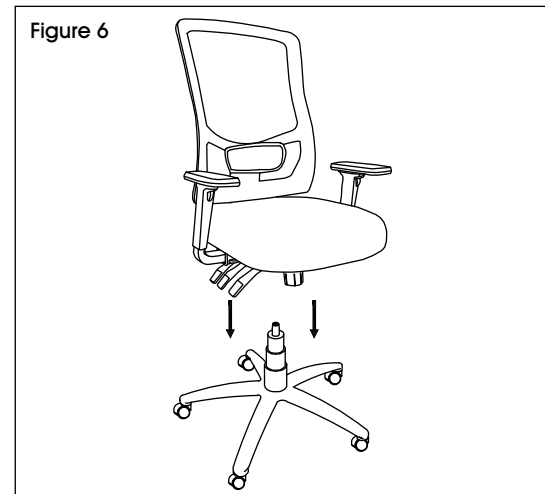


4. Insérez le dossier dans la fente située entre le dessous du siège et le mécanisme. Alignez les trous et insérez trois vis de 5/16 x 7/8 po pour fixer le dossier au mécanisme. (Voir Figure 5)

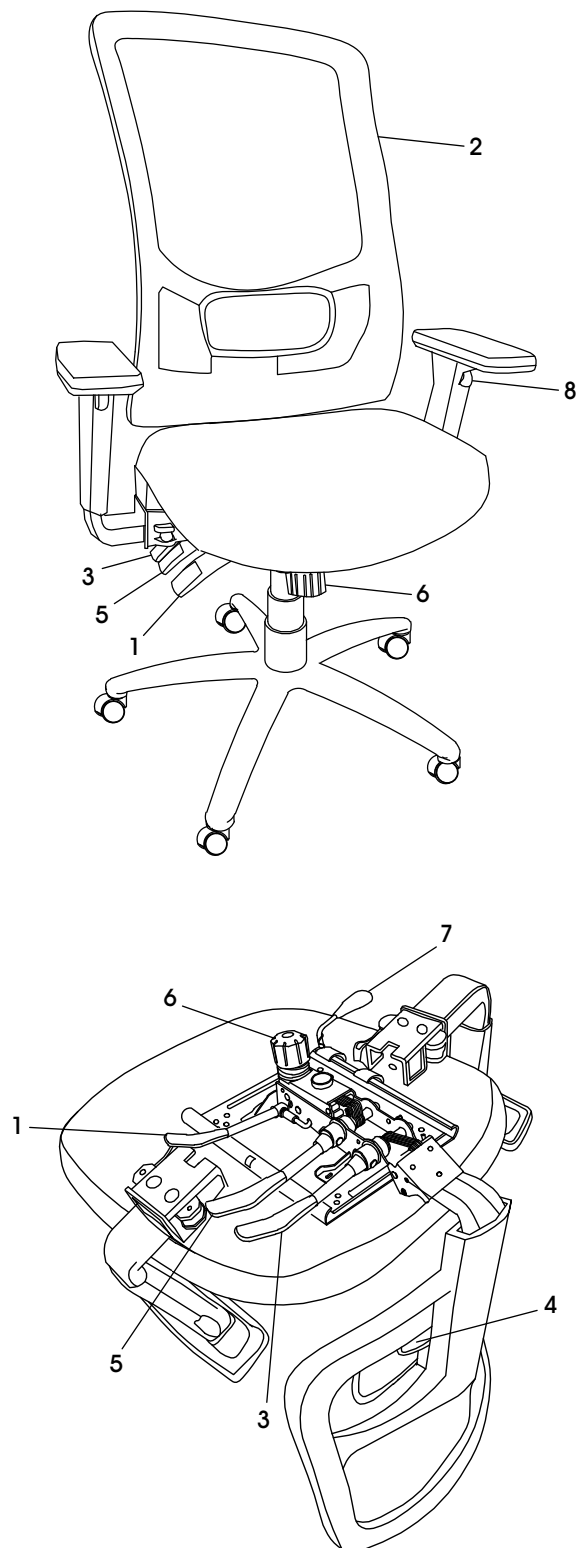
**REMARQUE : Utilisez la clé Allen pour serrer toutes les vis.**



5. Abaissez lentement la chaise sur le vérin pneumatique. Appuyez sur le siège pour le fixer.  
(Voir Figure 6)



## RÉGLAGES DE LA CHAISE



1. Réglage de la hauteur du siège – Pour monter le siège, soulevez le levier avec peu ou sans poids sur le siège. Pour abaisser le siège, soulevez le levier en position assise.
2. Hauteur du dossier – Pour éléver le dossier, soulevez-le jusqu'à ce qu'il s'enclenche à la hauteur souhaitée. Pour abaisser le dossier, soulevez-le à sa hauteur maximale afin de déclencher le mécanisme à cliquet, puis abaissez-le à la hauteur minimale.
3. Dossier inclinable – Soulevez le levier pour incliner le dossier et le bouger librement. Pour verrouiller la position d'inclinaison, abaissez le levier en étant assis à l'angle voulu.
4. Soutien lombaire réglable – Pour régler le soutien lombaire, faites-le glisser vers le haut ou vers le bas.
5. Inclinaison avec blocage réglable – Pour bloquer l'angle du siège et du dossier, abaissez le levier à l'angle voulu. La chaise comporte une inclinaison standard; le siège et le dossier s'inclinent au même degré simultanément.
6. 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.
7. Profondeur d'assise (assise coulissante) – Pour régler la profondeur d'assise, soulevez le levier et faites glisser le siège vers l'avant ou vers l'arrière en position assise.
8. Réglage des accoudoirs :
  - Hauteur – Pour régler la hauteur des accoudoirs, appuyez sur le bouton situé sous l'accoudoir, puis déplacez l'accoudoir vers le haut ou vers le bas.
  - Écartement – Pour régler l'écartement des accoudoirs, tirez le levier en l'éloignant de l'accoudoir, puis déplacez l'accoudoir vers l'intérieur ou l'extérieur. Poussez le levier vers l'accoudoir pour le verrouiller.

**ULINE**

1 800 295-5510

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