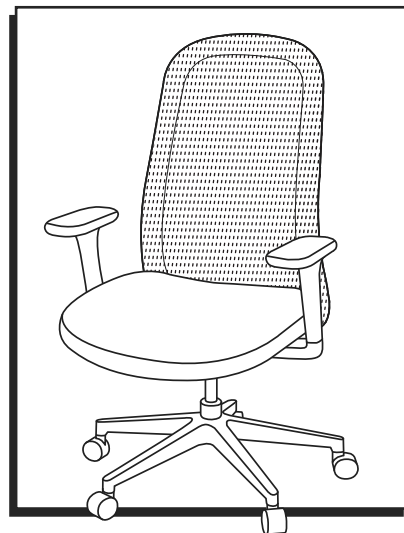


ULINE H-11053 MODERN MESH CHAIR

1-800-295-5510
uline.com



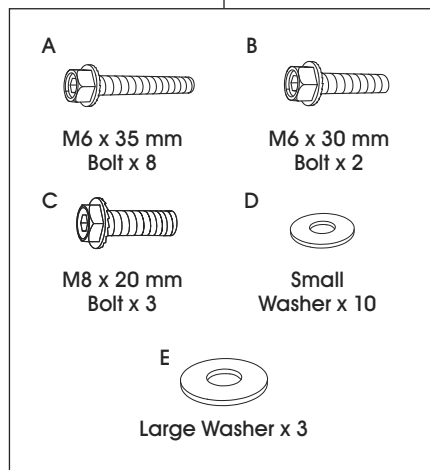
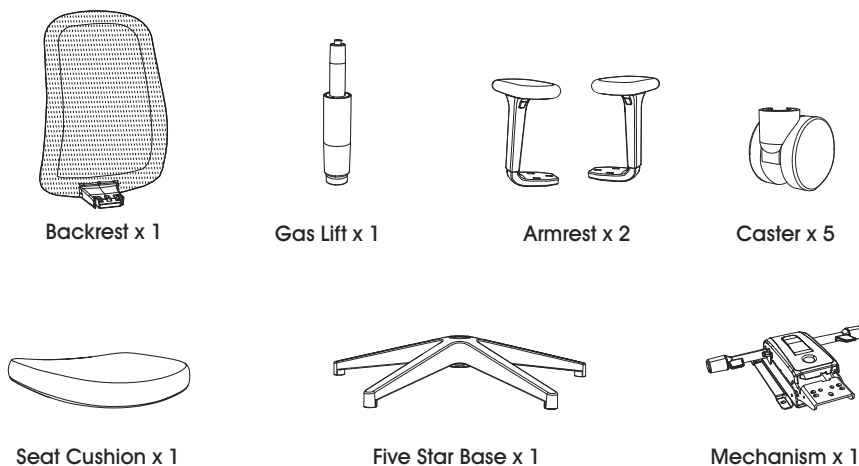
TOOL NEEDED



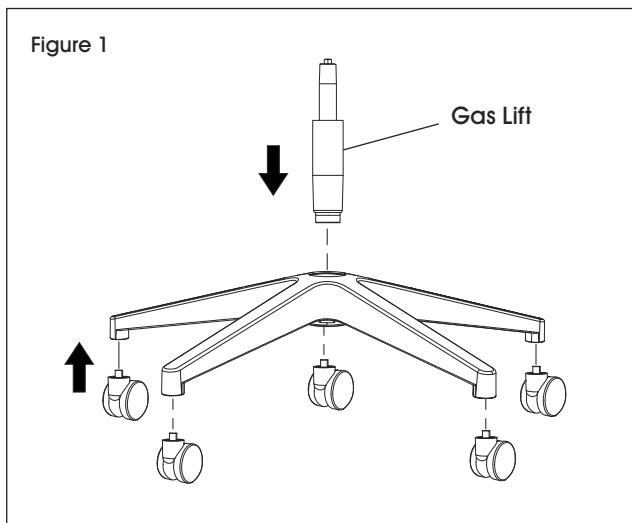
Allen Wrench
(included)

PARTS

Hardware Pack



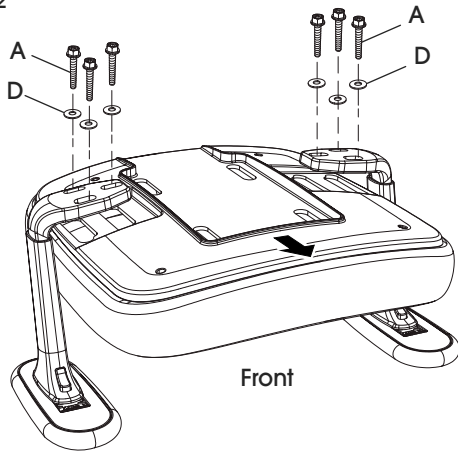
ASSEMBLY



1. Insert casters into legs on underside of five star base. Insert gas lift into center of base. (See Figure 1)

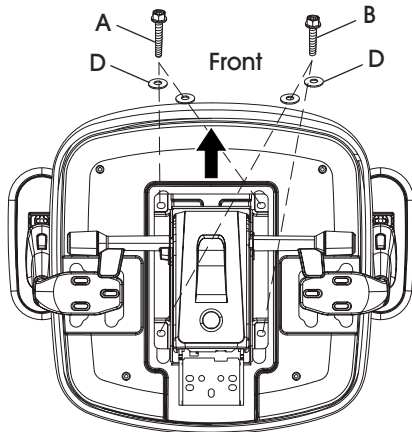
ASSEMBLY CONTINUED

Figure 2



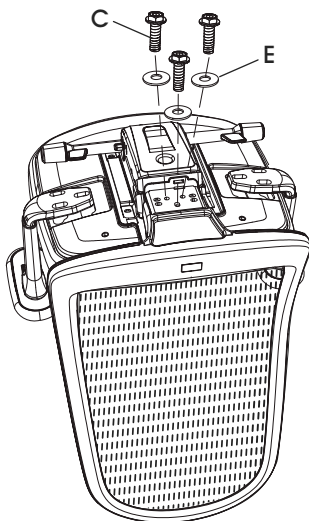
1. Align armrest with holes on bottom of seat cushion. Use three M6 x 35 mm bolts (A) and three small washers (D) to secure. Tighten using Allen wrench. Repeat on opposite side. (See Figure 2)

Figure 3



2. Align mechanism with holes on bottom of seat cushion. Use two M6 x 35 mm bolts (A), two M6 x 30 mm bolts (B), and four small washers (D) to secure. Tighten using Allen wrench. (See Figure 3)

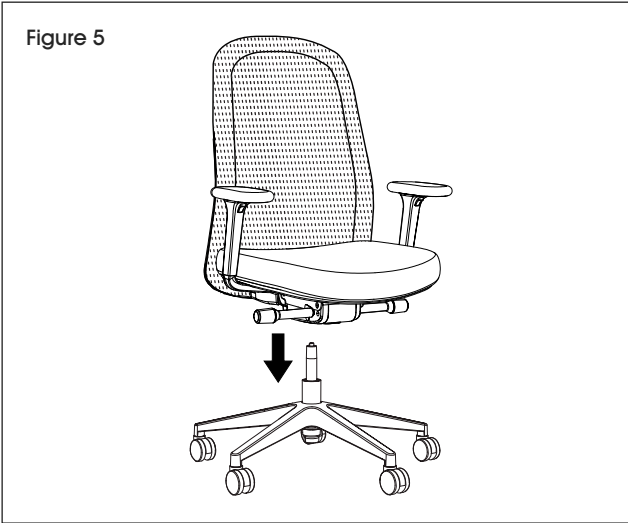
Figure 4



3. Position back support in between bottom of seat cushion and mechanism. Align holes and use three M8 x 20 mm bolts (C) and three large washers (E) to attach back support to mechanism. Tighten using Allen wrench. (See Figure 4)

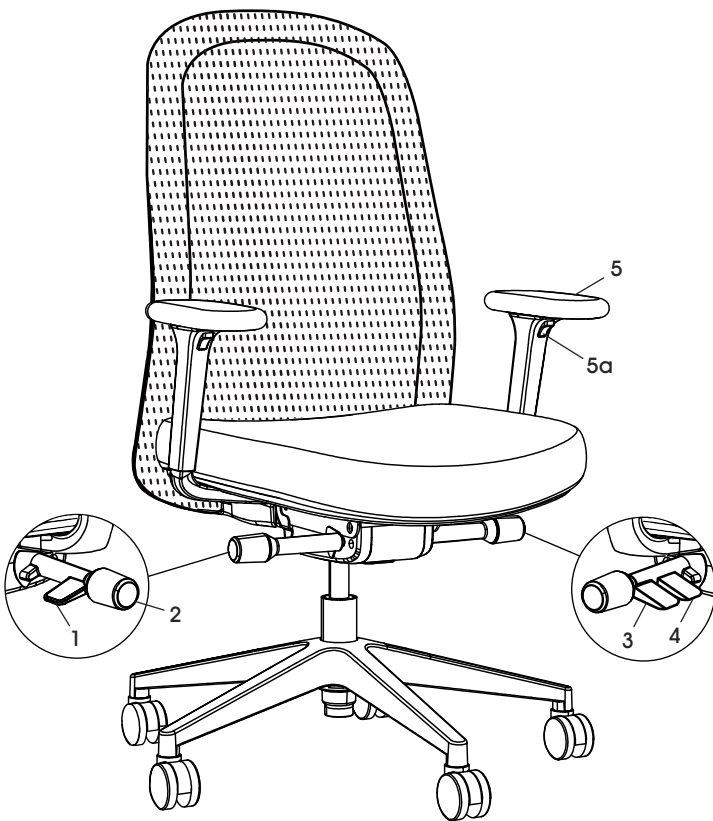
ASSEMBLY CONTINUED

Figure 5



1. Align armrest with holes on bottom of seat cushion. Use three M6 x 35 mm bolts (A) and three small washers (D) to secure. Tighten using Allen wrench. Repeat on opposite side. (See Figure 2)

CHAIR ADJUSTMENTS



1. Seat Height – 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. Tilt Tension – This chair has four preset tilt tension settings. To increase tilt tension, turn knob forward. To decrease tilt tension, turn knob backward.
3. Upright Tilt Lock – To lock chair in an upright position, pull the lever up. To restore tilt, push the lever down. Chair has synchro-tilt; the back tilts at a two-to-one ratio to the seat angle.
4. Seat Depth (Seat Slider) – To adjust seat depth, pull lever up and slide the seat forward or back while sitting. Release lever to lock in desired position.
5. Armrest Adjustment:
 - a. Height – Press the button under the front of each armrest and move the arm up or down.
 - b. Width – Push armrest pad in or out.
 - c. Depth – Push armrest pad forward or backward.

ULINE

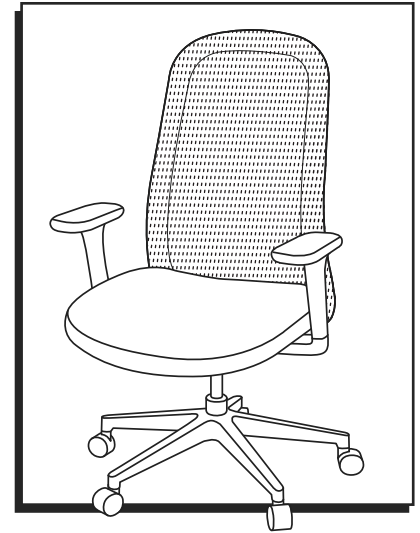
1-800-295-5510

uline.com

ULINE H-11053

SILLA DE MALLA MODERNA

800-295-5510
uline.mx



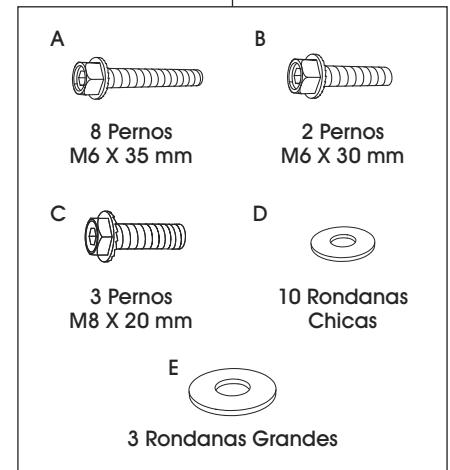
HERRAMIENTA NECESARIA



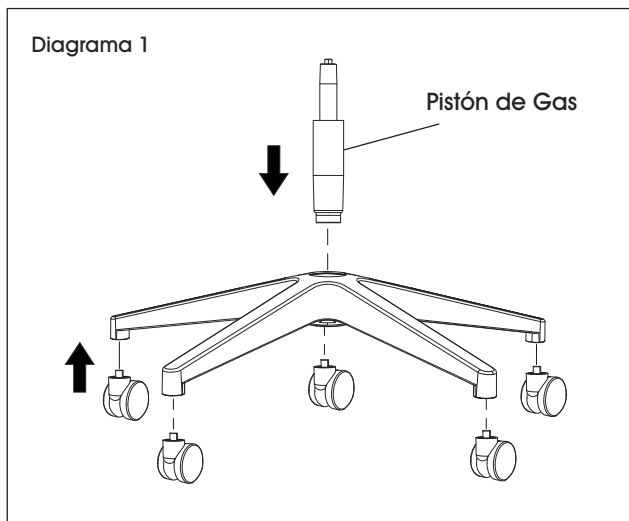
Llave Allen
(incluida)

PARTES

Paquete de Tornillería

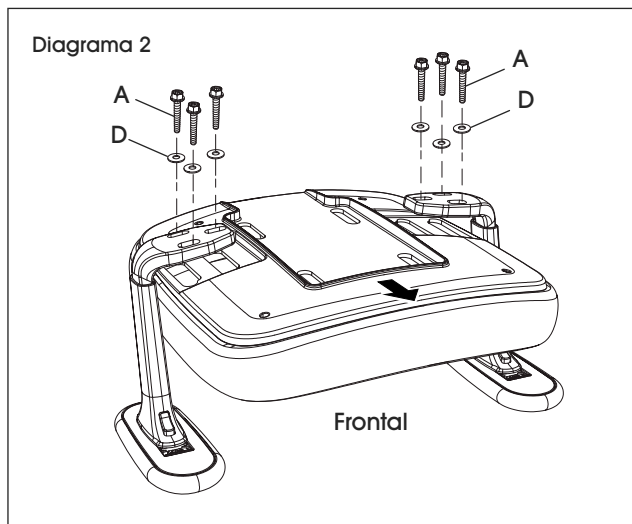


ENSAMBLE

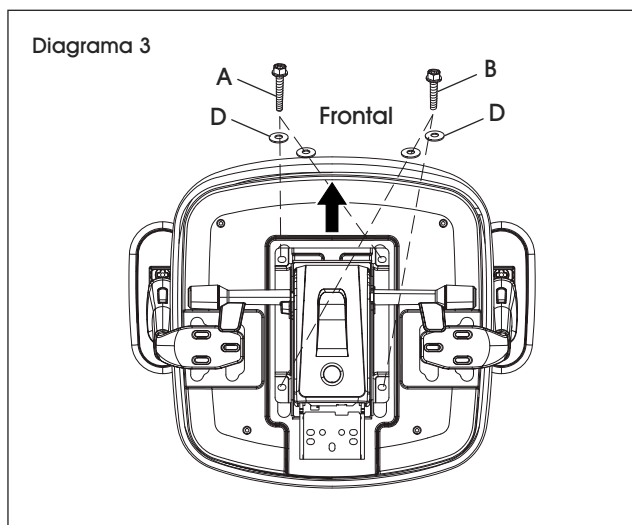


1. Instale las ruedas en las patas debajo de la base estrella. Inserte el pistón de gas en el centro de la base. (Vea Diagrama 1)

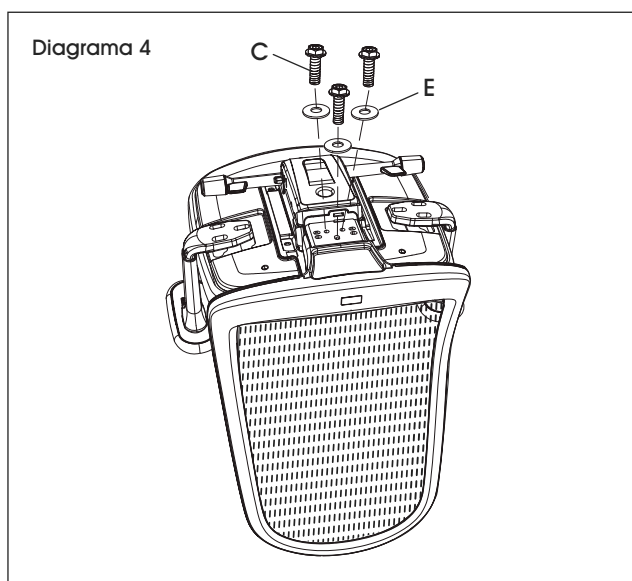
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE



2. Alinee el descansabrazos con los orificios en la parte inferior del asiento. Utilice tres pernos de M6 x 35 mm (A) con tres rondanas chicas (D) para fijarlo. Apriete con la llave Allen. Repita este paso en el lado opuesto. (Vea Diagrama 2)



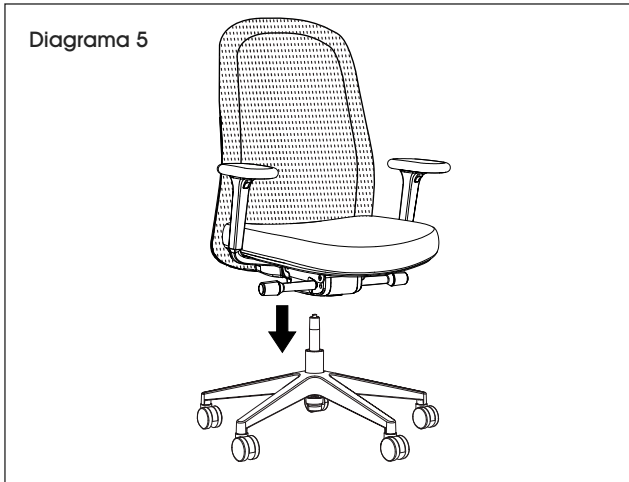
3. Alinee el mecanismo con los orificios en la parte inferior del asiento. Utilice dos pernos de M6 x 35 mm (A), dos pernos de M6 x 30 mm (B) y cuatro rondanas chicas (D) para fijarlo. Apriete con la llave Allen. (Vea Diagrama 3)



4. Posicione el respaldo en la ranura que está entre la parte inferior del asiento y el mecanismo. Alinee los orificios y utilice tres pernos de M8 x 20 mm (C) y tres rondanas grandes (E) para fijar el respaldo al mecanismo. Apriete con la llave Allen. (Vea Diagrama 4)

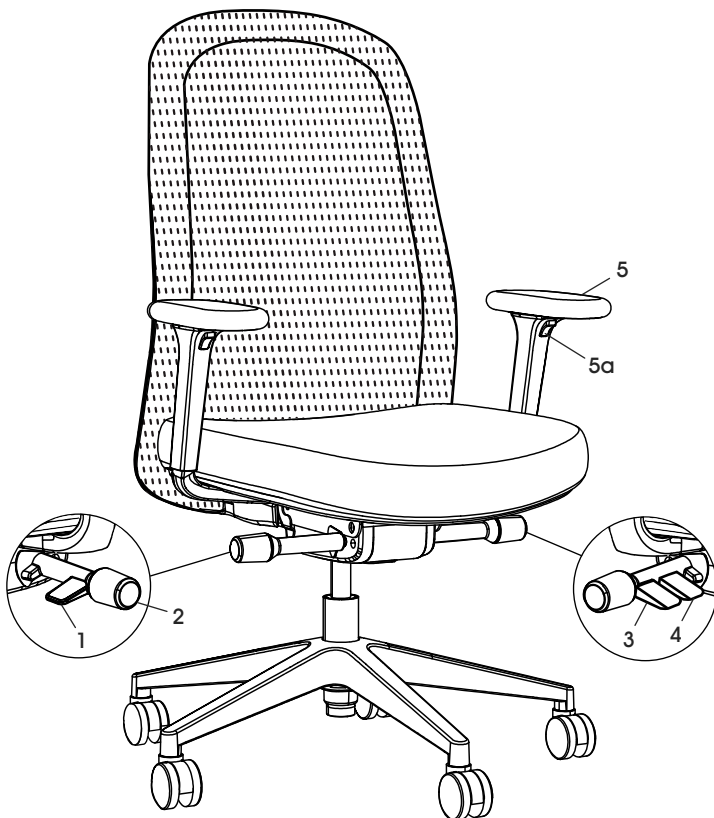
CONTINUACIÓN DEL ENSAMBLE

Diagrama 5



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

AJUSTES DE LA SILLA



1. Altura del Asiento – Para subir la altura del asiento, levante la palanca con poco o sin peso en el asiento. Para bajar el asiento, levante la palanca mientras está sentado.
2. Tensión de Inclinación – Esta silla cuenta con cuatro configuraciones predeterminadas de tensión de inclinación. Para aumentar la tensión de inclinación, gire la perilla hacia adelante. Para disminuir la tensión de inclinación, gire la perilla hacia atrás.
3. Bloqueo de la Inclinación del Poste – Para bloquear la silla en una posición vertical, jale la palanca. Para restaurar la inclinación, empuje la palanca hacia abajo. La silla cuenta con inclinación sincronizada; el respaldo se inclina en una proporción de dos a uno con respecto al ángulo del asiento.
4. Profundidad del Asiento (Deslizador del Asiento) – Para ajustar la profundidad del asiento, jale la palanca y deslice el asiento hacia adelante o hacia atrás mientras está sentado. Suelte la palanca para fijarlo en la posición deseada..
5. Ajuste del Descansabrazos:
 - a. Altura – Presione el botón debajo de la parte frontal de cada descansabrazos y muévalo hacia arriba o abajo.
 - b. Ancho – Empuje la almohadilla del descansabrazos hacia adentro o hacia afuera.
 - c. Profundidad – Empuje la almohadilla del descansabrazos hacia adelante o hacia atrás.

ULINE

800-295-5510

uline.mx

ULINE H-11053

CHAISE MODERNE EN MAILLE

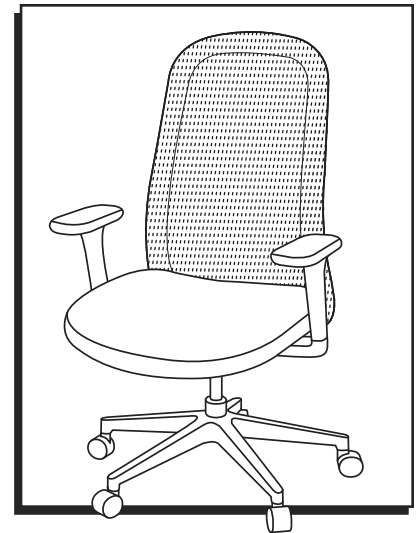
1-800-295-5510

uline.ca

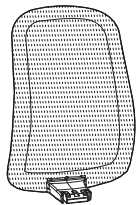
OUTIL REQUIS



Clé Allen
(inclus)



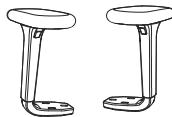
PIÈCES



Dossier x 1



Vérin
pneumatique x 1



Accoudoir x 2



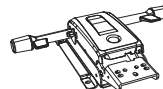
Roulette x 5



Siège x 1

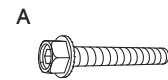


Base à cinq branches x 1

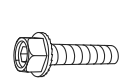


Mécanisme x 1

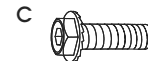
Matériel d'installation



Boulon de
M6 x 35 mm x 8



Boulon de
M6 x 30 mm x 2



Boulon
M8 x 20 mm x 3

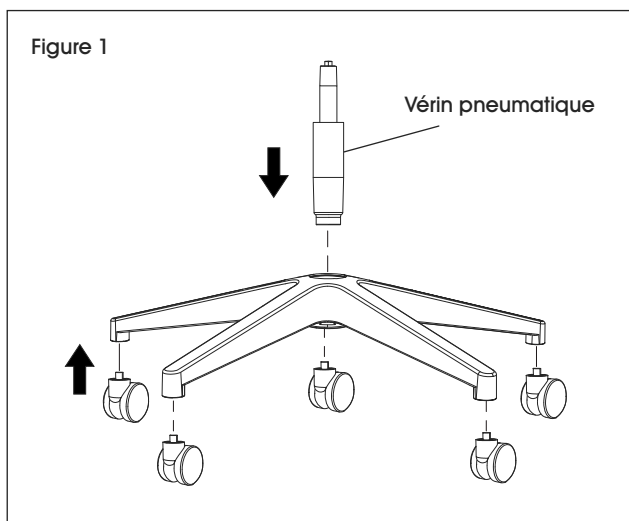


Petite
rondelle x 10



Grande rondelle x 3

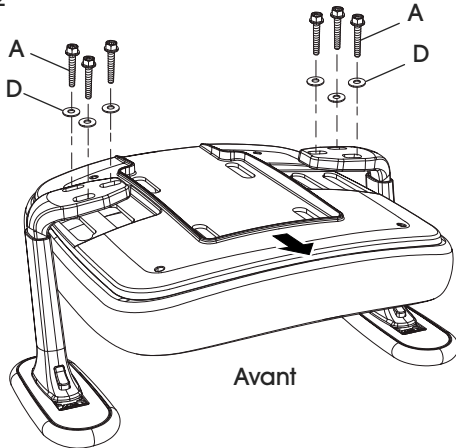
ASSEMBLAGE



1. Insérez les roulettes dans les pieds situés sous la base à cinq branches. Insérez le vérin pneumatique dans le centre de la base. (Voir Figure 1)

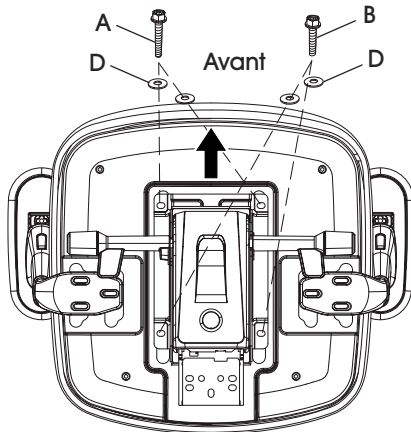
ASSEMBLAGE SUITE

Figure 2



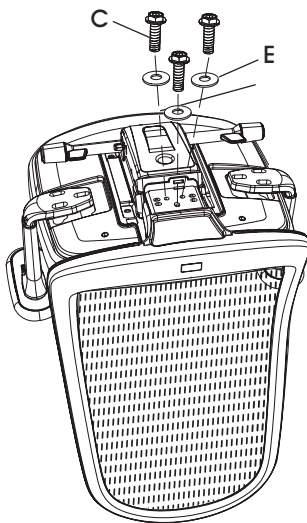
- Alignez l'accoudoir sur les trous situés sous le siège. Fixez-le avec trois boulons de M6 x 35 mm (A) et trois petites rondelles (D). Serrez le tout avec la clé Allen. Répétez la procédure de l'autre côté. (Voir Figure 2)

Figure 3



- Alignez le mécanisme sur les trous situés sous le siège. Fixez-le avec deux boulons de M6 x 35 mm (A), deux boulons de M6 x 30 mm (B) et quatre petites rondelles (D). Serrez le tout avec la clé Allen. (Voir Figure 3)

Figure 4



- Positionnez le support du dossier entre le dessous du siège et le mécanisme. Alignez les trous et fixez le support du dossier au mécanisme avec trois boulons M8 x 20 mm (C) et trois grandes rondelles (E). Serrez le tout avec la clé Allen. (Voir Figure 4)

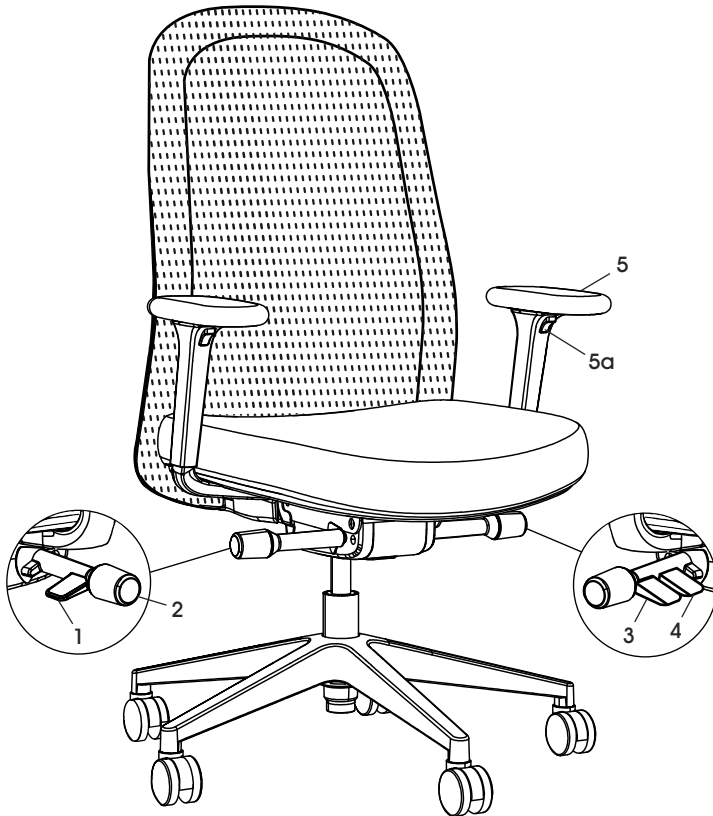
ASSEMBLAGE SUITE

Figure 5



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

RÉGLAGES DE LA CHAISE



1. Hauteur du siège – Pour élever le siège, soulevez le levier avec peu ou sans poids sur le siège. Pour abaisser le siège, soulevez le levier en position assise.
2. Tension d'inclinaison – Cette chaise est dotée de quatre réglages prédéfinis de tension d'inclinaison. Pour augmenter la tension d'inclinaison, tournez la mollette dans le sens horaire. Pour réduire la tension d'inclinaison, tournez la mollette dans le sens antihoraire.
3. Inclinaison avec blocage en position verticale – Pour bloquer la chaise en position verticale, poussez le levier vers le bas. Pour rétablir l'inclinaison, poussez le levier vers le bas. Le fauteuil comporte une inclinaison synchrone; l'angle d'inclinaison du dossier est de deux pour un par rapport à l'angle du siège.
4. Profondeur d'assise (siège coulissant) – Pour régler la profondeur d'assise, tirez le levier vers le haut et faites coulisser le siège vers l'avant ou vers l'arrière en position assise. Relâchez le levier pour verrouiller le siège à la position désirée.
5. Réglage des accoudoirs :
 - a. Hauteur – Appuyez sur le bouton situé sous l'avant de chaque accoudoir et déplacez l'accoudoir vers le haut ou vers le bas.
 - b. Largeur – Poussez le coussin de l'accoudoir vers l'intérieur ou vers l'extérieur.
 - c. Profondeur – Poussez le coussin de l'accoudoir vers l'avant ou vers l'arrière.

ULINE

1-800-295-5510

uline.ca