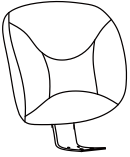
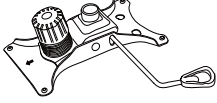

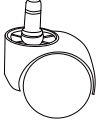
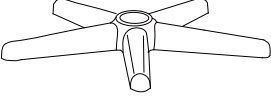
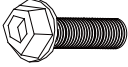
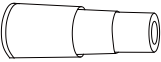
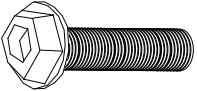


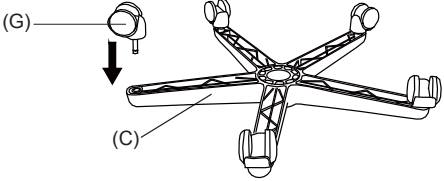


ITEM: VL 210

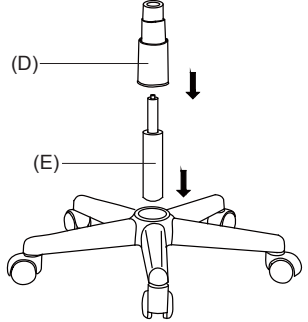
ASSEMBLY INSTRUCTION

<p>(A) BACK CUSHION x 1PC</p> 	<p>(F) MECHANISM x 1PC</p> 
<p>(B) SEAT CUSHION x 1PC</p> 	<p>(G) CASTERS x 5PCS</p> 
<p>(C) 5-STAR BASE x 1PC</p> 	<p>(H) SCREWS FOR MECHANISM (1/4" x 3/4") X 4PCS</p> 
<p>(D) TELESCOPING COVER x 1PC</p> 	<p>(I) SCREWS FOR BACK SUPPORT (5/16" x 1 1/4") X 4PCS</p> 
<p>(E) GAS LIFT x 1PC</p> 	<p>(J) ALLEN WRENCH x 1PC</p> 

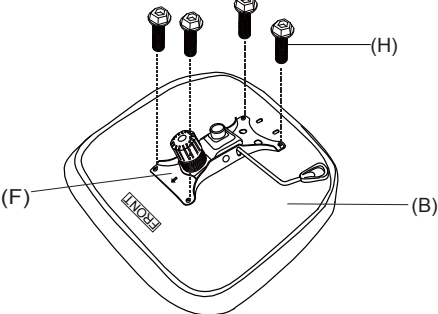
1 Put 5 casters(G) into the holes on 5 star base(C).



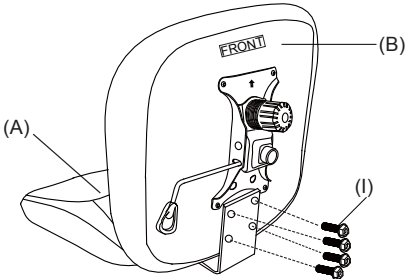
2 Insert gas lift (E) in the center hole on top of 5 star base(C). Insert telescoping cover (D) over gas lift (E).



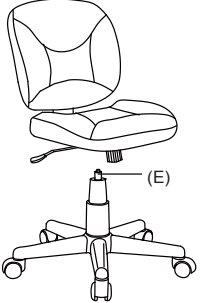
3 Attach mechanism(F) to seat cushion (B) (with arrow on mechanism facing front of chair) by inserting 4 screws (H) . Tighten screws.



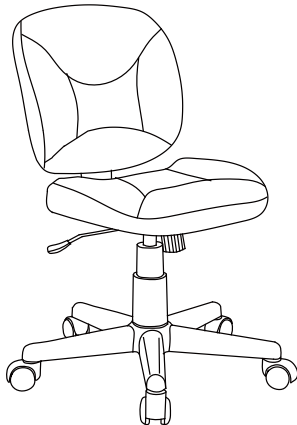
4 Attach back support on back cushion (A) to seat cushion (B) and secure using 4 screws (I) .



5 Place the seat assembly on top of gas lift (E) and press down firmly on seat cushion(B) to fully seated onto gas lift (E).



6

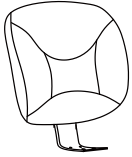
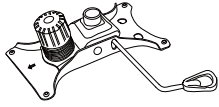


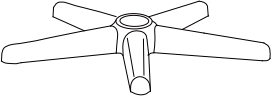
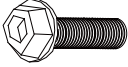
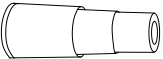
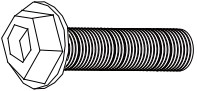

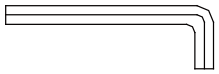


WARNING

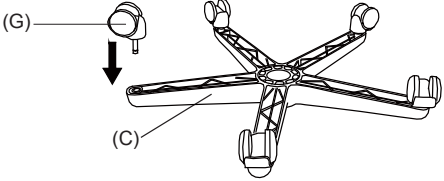
1. Do not stand on this chair, do not use this chair as a step ladder.
2. Use this product only for seating one person at one time.
3. Do not use this chair unless all bolts, screws and knobs are firmly secured.
4. Failure to follow these warnings could result in serious injury.
5. Lubricate all moving parts and tighten all screws every 6 months or needed.

ARTICLE : VL 210

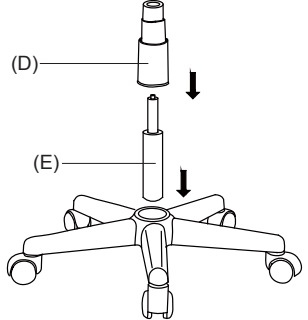
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

(A) COUSSIN DE DOSSIER x 1 PIÈCE 	(F) MÉCANISME x 1 PIÈCE 
(B) COUSSIN DE SIÈGE x 1 PIÈCE 	(G) ROULETTES x 5 PIÈCES 
(C) SOCLE À 5 BRANCHES x 1 PIÈCE 	(H) VIS POUR LE MÉCANISME (1/4 po x 3/4 po) x 4 PIÈCES 
(D) PROTECTION TÉLESCOPIQUE x 1 PIÈCE 	(I) (I) VIS POUR LE SUPPORT DORSAL (5/16 po x 1-1/4) x 4 PIÈCES 
(E) VÉRIN À GAZ x 1 PIÈCE 	(J) CLÉ ALLEN x 1 PIÈCE 

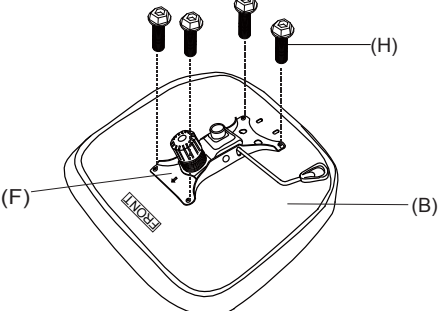
1 Enfoncez les 5 roulettes (G) dans les trous du socle à 5 branches (C).



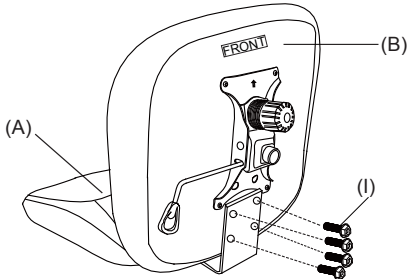
2 Introduire le vérin à gaz (E) dans le trou central du haut du socle à 5 branches (C). Introduire la protection télescopique (D) sur le vérin à gaz (E).



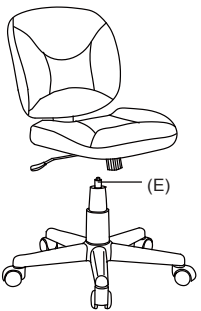
3 Fixer le mécanisme (F) sur le coussin de siège (B) (avec la flèche du mécanisme orientée vers l'avant du fauteuil) en introduisant les 4 vis (H). Serrer les vis.



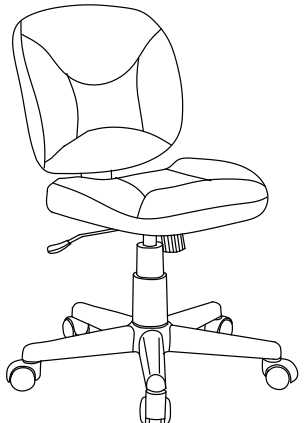
4 Fixer le support dorsal sur le coussin de dossier (A) au coussin de siège (B) à l'aide de 4 vis (I).



5 Poser le siège sur le vérin à gaz (E) et appuyer fermement sur le coussin de siège (B) jusqu'à ce qu'il se mette bien en place sur le vérin à gaz (E).



6



AVERTISSEMENT

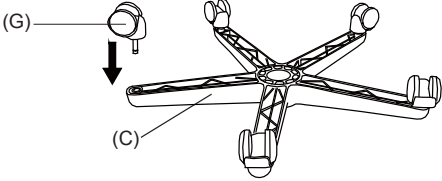
1. Ne pas se tenir debout sur ce fauteuil et ne pas l'utiliser comme escabeau.
2. Utiliser ce produit uniquement pour s'asseoir, et ce, une personne à la fois.
3. Ne pas utiliser ce fauteuil si les boulons, vis et boutons ne sont pas tous bien serrés.
4. L'inobservation de ces avertissements peut entraîner des blessures graves.
5. Lubrifier toutes les pièces mobiles et serrer toutes les vis tous les 6 mois ou selon le besoin.

ARTICULO: VL 210

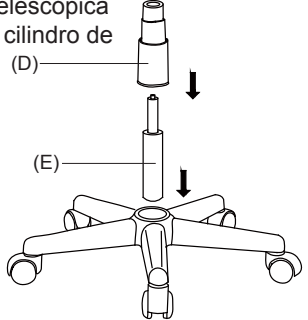
INSTRUCCIONES DE ARMADO

(A) COJIN DE RESPALDO x 1 PIEZA 	(F) MECANISMO x 1 PIEZA 
(B) COJIN DE ASIENTO x 1 PIEZA 	(G) RUEDAS ORIENTABLES x 5 PIEZAS 
(C) BASE TIPO ESTRELLA DE CINCO PUNTAS x 1 PIEZA 	(H) TORNILLOS PARA MECANISMO (1/4 pulg x 3/4 pulg) x 4 PIEZAS 
(D) CUBIERTA TELESCOPICA x 1 PIEZA 	(I) TORNILLOS PARA RESPALDO (5/16 pulg x 1-1/4) x 4 PIEZAS 
(E) CILINDRO DE REGULACION DE ALTURA A GAS x 1 PIEZA 	(J) LLAVE ALLEN x 1 PIEZA 

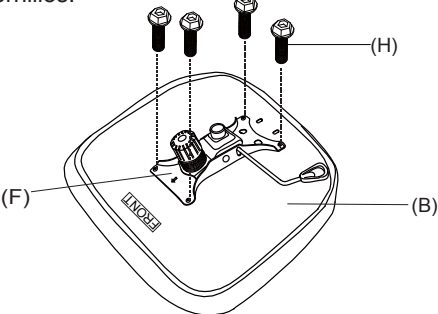
1 Coloque las 5 ruedas orientables (G) en los agujeros en la base tipo estrella de 5 puntas (C).



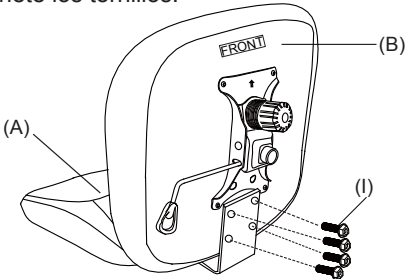
2 Inserte el cilindro de regulación de altura a gas (E) en el agujero central en la parte superior de la base tipo estrella de 5 puntas (C). Inserte la cubierta telescópica (D) sobre el cilindro de regulación (D) sobre el cilindro de regulación de altura a gas (E).



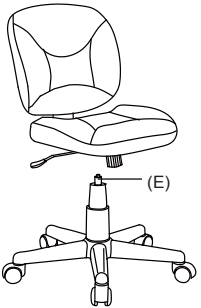
3 Fije el mecanismo (F) al cojín de asiento (B) (con la flecha en el mecanismo orientada hacia la parte delantera de la silla) insertando 4 tornillos (H). Apriete los tornillos.



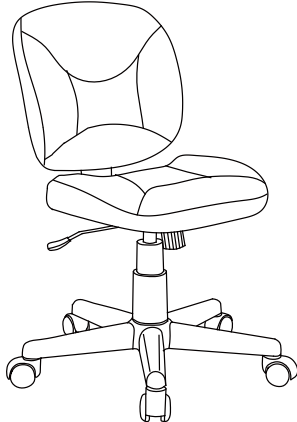
4 Fije el mecanismo (F) al cojín de asiento (B) (con la flecha en el mecanismo orientada hacia la parte delantera de la silla) insertando 4 tornillos (H). Apriete los tornillos.



5 Coloque el conjunto de asiento en la parte superior del cilindro de regulación de altura a gas (E) y presione firmemente hacia abajo en el cojín de asiento (B) para que se asiente completamente en el cilindro (E).



6



ADVERTENCIA

1. No se pare en esta silla ni tampoco la use como escalera.
2. Use este producto solamente para que una persona se siente a la vez.
3. No utilice la silla a menos que todos los pernos, tornillos y perillas estén firmemente apretados.
4. Si no se presta atención a estas advertencias, se pueden causar lesiones graves.
5. Lubrique todas las piezas móviles y apriete todos los tornillos cada 6 meses o como sea necesario.