



# Assembly / Operating Instructions

## Instructions de montage et d'utilisation

### Assembly

1. Push one caster into each hole in the bottom of the five pronged base. When partially inserted, there will be some resistance before the casters "snap" into position.
2. **For Drafting Chair Only:** Slide foot ring with chrome ring facing up, over pneumatic cylinder and tighten knob at desired height.
3. Insert the pneumatic cylinder into the hole in the center of the base, with the "clip" end downwards. Both the base and the cylinder are tapered to ensure a tight fit.
4. Lift chair assembly on top of the pneumatic cylinder, inserting the cylinder into the hole in the seat mechanism. Press down firmly. Weight or applied pressure will "pressure seal" these components together.
5. Align the holes of the backrest with the holes at the rear of the seat mechanism. Loosely attach the backrest to the seat mechanism using the 6 supplied screws. Do not fully tighten until all screws have been hand tightened. **THEN, TIGHTEN ALL SCREWS SECURELY using the supplied Hex key.**

### Operation

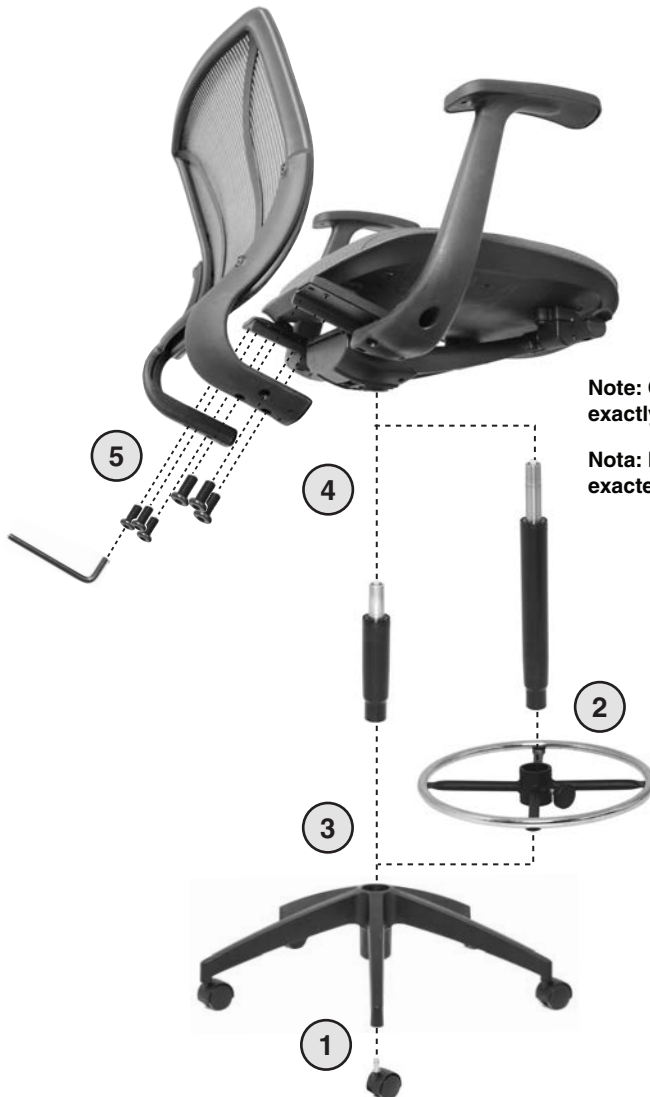
- A. Seat height control:** Pull up on lever while seated and seat height is decreased. Pull up on lever while unseated and seat height is increased. Release lever when desired height is achieved.
- B. Back tilt lock:** Tilt chair forward to the most upright position and push lever inwards to lock back angle in position. To unlock pull lever outwards. The back angle will tilt with users motion.

### Montage

1. Poussez chacune des roulettes dans chacun des trous situés à la partie inférieure de la base à cinq branches. Lorsque partiellement introduites, une légère résistance sera ressentie avant que les roulettes ne s'enclenchent en place.
2. **Sièges de dessinateur seulement:** Faites glisser le repose-pieds sur le cylindre pneumatique en vous assurant de placer l'anneau chromé vers le haut. Resserrez la molette à la position voulue.
3. Introduisez le cylindre pneumatique dans le trou situé au centre de la base, avec l'extrémité comportant le clipe tourné vers le bas. La base et le cylindre sont coniques pour assurer un ajustage serré.
4. Levez le siège et placez-le sur le cylindre pneumatique. Introduisez le cylindre dans le trou du mécanisme du siège. Appuyez fermement sur le siège. La force exercée rendra ces éléments solidaires.
5. Alignez les trous des support de dossiers avec les trous situés à l'arrière du dessous du siège. Fixez, sans le serrer, les supports de dossiers sur le dessous du siège à l'aide des 6 vis. Ne serrez fortement les vis qu'après les avoir préalablement toutes serrées à la main. **SERREZ ALORS FORTEMENT TOUTES LES VIS à l'aide de la clé hexagonale fournie.**

### Utilisation

- A. Réglage de la hauteur du siège:** Tirer le levier vers le haut, lorsque assis, pour baisser le siège. Tirer le levier vers le haut, lorsque debout, pour relever le siège. Relâchez le levier lorsque la hauteur souhaitée est atteinte.
- B. Blocage de l'inclinaison du dossier:** Redressez le siège à fond vers l'avant et poussez le levier vers l'intérieur pour bloquer le dossier en place. Pour débloquer le dossier, tirez le levier vers l'extérieur.



Note: Chair may not be exactly as shown.

Nota: La chaise peut ne pas être exactement telle qu'illustrée.



### WARNING

Periodically check to ensure all screws remain tightly fastened.



### AVERTISSEMENT

Veillez à ce que toute la boulonnerie reste bien serrée. Vérifiez le serrage périodiquement.

