

Fauteuil à mailles ecoCentric^{MC}

Léger et confortable



Le fauteuil à mailles ecoCentric^{MC} comprend un dossier à mailles de qualité supérieure comportant une section de 4 po pour le réglage en continu du soutien lombaire. Il s'agit du seul fauteuil à mailles comportant les leviers géométriques et la plaque de rappel visuel brevetés d'ergoCentric, grâce auxquels l'utilisateur commande les réglages facilement et rapidement en position assise.

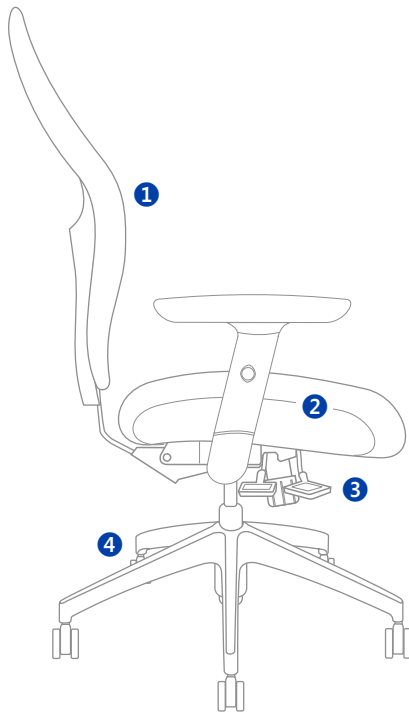
ergoCentric^{MC}

La science de l'assise^{MC}

Fauteuil à mailles ecoCentric^{MC}

Léger et confortable.
La combinaison parfaite.

[Voir en ligne](#)



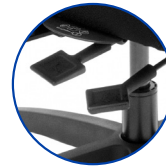
Appui-tête réglable (optionnel)



Dossier en mailles



Glissière de siège 2 ½ po



Différentes hauteurs de siège sont disponibles



Plusieurs choix de sièges, roulettes et accoudoirs offerts en option

Caractéristiques

- 1 Dossier
 - Dossier en double maille (19 ¼ po l x 23 po h)
 - 4 po d'ajustement pour la région lombaire
- 2 Siège
 - Mousse moulée polyuréthane haute résilience
 - Structure contre-plaqué, bois franc 8 plis
 - Siège avec coutures (20 po l x 19 po p)
- 3 Mechanism:
 - Tâche unique
 - Multi Tilt
 - Boardroom
 - Salle de conférence
- 4 Base
 - Base à profil moyen de 26 po en nylon renforcé de verre
 - 5 roulettes doubles en nylon

Options

- Options de bras fixes ou réglable
- Tailles et mousses des sièges
- Assise non personnalisée
- Plages de hauteur des sièges
- Siège en filet (20 po l x 18 ½ po p)
- Glissière à siège 2 ½ po (ajoute 1 ½ po à la hauteur du siège)
- Appui-tête réglable breveté
- Base de 26 po en aluminium poli à profil moyen
- Options de roulettes et de patins
- Mécanisme multitâches 24 heures
- Mécanisme Tilt (ajoute 2 ½ po d'ajustement en hauteur au dossier)

Garantie

À vie°

- Acheteur d'origine
- Défaut de fabrication ou de fonctionnement jusqu'à capacité pondérale maximale de 280 livres
- Incluant les exceptions suivantes:

10 ans°

- Mécanismes, bras, mousse et les tissus approuvés par ergoCentric

° Main-d'oeuvre inclus

[Contactez les ventes](#)

