



Les Mécaniques

1) 3 réglages classiques

Conseillé pour un usage ponctuel.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz

Réglage de la profondeur du dossier

Réglage de la hauteur du dossier

2) contact permanent

Conseillé pour un usage bureautique ponctuel.

Réglage de l'inclinaison du dossier, l'assise restant fixe.

Le dossier peut-être bloqué dans n'importe quelle position.

3) Contact permanent avec réglage tension

Conseillé pour un usage bureautique appuyé (jusqu'à 4 heures par jour).

Réglage de l'inclinaison du dossier, l'assise restant fixe. Le dossier peut-être bloqué dans n'importe quelle position. Ce mécanisme intègre également un réglage de la tension du dossier en fonction du poids de l'utilisateur et un système anti-retour de sécurité qui évite le retour violent du dossier lors du déblocage du mécanisme.

4) Le mécanisme synchrone

Conseillé pour un usage continu dans la journée

Mécanisme permettant un mouvement coordonné de l'assise et du dossier avec un rapport d'environ 1 à 2,5 suivant ainsi parfaitement les mouvements de l'utilisateur.

Il apporte un soutien parfait de la colonne et du bassin.

Ce mécanisme peut être bloqué dans n'importe quelle position et sa tension doit pouvoir être réglée en fonction du poids de l'utilisateur.

Dans la majorité des cas il intègre un anti-retour de sécurité, système évitant un retour violent du dossier lorsque le mécanisme est débloqué.

5) basculant décalé

Conseillé pour un usage concentration et réception

Utilisé sur des sièges avec dossier et assise en une seule pièce, ce système permet à la totalité du siège de basculer d'avant en arrière. Le positionnement du mécanisme sur l'avant de l'assise permet à l'utilisateur de conserver les pieds au sol sans les décoller en évitant les déséquilibres.

Ce type de basculant est réglable en intensité suivant le poids de l'utilisateur et peut être bloqué en position de travail ou en multipositions.