

HÅG FutuMesh



Mécanisme unique équilibré .HÅG inBalance, qui conserve l'angle assise/dossier même quand le siège est utilisé en fonction basculante : le dos n'est jamais sollicité.

Réglages par rapport à la morphologie : réglage de la tension du basculement en fonction du poids, réglage de la hauteur de l'appui lombaire du dossier, de la hauteur et de la profondeur de l'assise en fonction de la taille.

Réglages quotidiens : Blocage et déblocage du mécanisme permettant à l'utilisateur d'effectuer tous les mouvements, avant et arrière, en restant parfaitement soutenu.

Garantie : 10 ans (en conditions normales d'utilisation)

Equipement :

- Capitonage tissu tendu non collé + dossier résille
- Réglage de la hauteur d'assise en continu avec amortisseur d'assise
- Piètement en aluminium poli avec repose pieds intégrés
- Mouvement permanent de -13° à $+16^{\circ}$
- Roulettes doubles \varnothing 65 mm signalées pour sol dur ou moquette ras
- Mode d'emploi fixé au siège

Dimensions :

- Hauteur assise : 400 - 550
- Largeur de l'assise : 460
- Profondeur de l'assise : 370-450
- Hauteur dossier à partir de l'assise : 600
- Largeur totale : 610-715
- Hauteur appui lombaire : 170 - 225 mm
- Diamètre piètement : 730 mm
- Densité mousses 55 kg/m³

Principales options :

- Hauteur d'assise jusqu'à 640 mm avec vérin haut
- Accoudoir : 2D et 3 D , polypropylène ou dessus cuir
- Dossier tissu
- Appui lombaire réglable en hauteur en 8 positions
- Version ESD
- Colorimétrie : voir collection tissus HÅG et 7 couleurs résille assorties
- Toutes les pièces du fauteuil HÅG FutuMesh sont remplaçables ou réparables.
- Version siège visiteur : voir rubrique visiteur et collectivité

