

HÅG SofiMesh



Mécanisme HÅG in Balance®, Le mécanisme unique d'articulation centrale HÅG permet de maintenir un mouvement permanent équilibré, flottant, vers l'avant et vers l'arrière.

Réglages par rapport à la morphologie : réglage de la tension du basculement en fonction du poids, réglage de la profondeur de l'assise et de la hauteur de l'appui lombaire 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 ré-sille
- Réglage de la profondeur d'assise (+/- 8cm)
- Réglage de la hauteur d'assise en continu avec amortisseur d'assise
- Appui lombaire réglable en hauteur en 8 positions
- Réglage de tension latérale de 40 à 150 kg
- Piètement en aluminium poli avec repose pieds intégrés
- Mouvement permanent de -15° à $+18^{\circ}$
- Roulettes doubles \varnothing 65 mm signalées pour sol dur ou moquette ras
- Mode d'emploi fixé au siège

Dimensions :

- Hauteur assise : 400 - 550 mm
- Largeur de l'assise : 450 mm
- Profondeur de l'assise : 380 - 460 mm
- Hauteur dossier à partir de l'assise : 720 mm
- Largeur dossier : 482 mm
- Hauteur totale : 1040 - 1190 mm
- Largeur totale : 600 mm
- Profondeur totale : 720 mm
- Hauteur appui cervical (option) : 100 - 330 mm
- Densité mousses 55 kg/m³

Principales options :

- Hauteur d'assise jusqu'à 550 mm avec vérin haut
- Trois types d'accoudoirs (2D, 3D, 4D slideback - escamotables)
- Appui cervical tissu réglable en hauteur, profondeur et inclinaison
- Dossier tissu
- Découpe assise cachée sur mesure (pudendale, coccyx...)
- Version ESD
- Colorimétrie : voir collection tissus HÅG,
- Toutes les pièces du fauteuil HÅG SofiMesh sont remplaçables ou réparables.
- Version siège visiteur : voir rubrique visiteur et collectivité

