

THE HÅG MOVEMENT

La mission de HÅG, est d'offrir du mouvement pour les espaces de travail. Nos sièges ont été conçus pour favoriser, un mouvement intuitif et la variation des positions dans une posture droite.

HAG FUTU

- Mécanisme unique équilibré HAG Inbalance
- Un classique aux courbes épurées et modernes
- Peu de réglages, simple d'utilisation
- Un siège intelligent répondant à votre besoin de bouger
- Un revêtement HAG Futuknit a été spécialement conçu pour cette collection (8 coloris disponibles)



Design: HÅG Design Studio, Marianne Støren Berg et Leif Isachsen/KODE Design
Modèle déposé et breveté



QUALITE

Garantie 10 ans:

- HÅG garantit ses produits 10 ans dans le cadre de l'usage normal du siège (n'inclus pas le vol et le vandalisme) pour un usage inférieur à 9 heures par jour

Certifications:

- Testé selon les normes EN 1335 Class A, ANSI/BIFMA X5.1, GS mark et BS 5459-2, NPR 1813 (avec accoudoirs 3D) et Möbelfakta.
- Scandinavian Business Seating est certifié DNV-GL selon la norme ISO 9001

Entretien:

- Passer l'aspirateur avec une brosse adaptée et/ou nettoyer avec un chiffon humide propre. (nb: ne pas utiliser de détergent!)

Information sécurité incendie:

- La mousse CMHR (résistante au feu) est disponible sur demande, cette information doit être spécifiée lors de votre commande. L'application de la mousse CMHR prolonge le délai de livraison d'environ quatre semaines.

HÅG

ENVIRONNEMENT

- Démontage simple sans outils
- Contient 33% de matériaux recyclés
- Faible empreinte carbone (51 kg de CO₂)
- Pas de produit chimique

Certifications:

- Scandinavian Business Seating est certifié DNV-GL selon la norme ISO 14001
- Déclaration environnementale du produit EPD (norme ISO 14025)



- Certification GREENGUARD (information sur l'émission de gaz)
- Certification Möbelfakta (norme Suédoise qualité et environnement)

Composition du modèle standard HÅG Futu:

- Acier 45%, Polypropylène 29%, Aluminium 18%, Mousse 5%, Revêtement: 2%, Autres 2%, PVC 0%
- Poids total du produit 17,8 kg
- Parties recyclables: 96%

MODÈLES ET DIMENSIONS



Dimensions du HÅG Futu	1020
Hauteur d'assise vérin 165 mm lift [1]	400-550
Hauteur d'assise vérin 200 mm lift [1]	450-640
Hauteur du dossier (mm) [2]	580
Hauteur du point de soutien le plus avancé du dossier (mm) [3]	160-255
Profondeur d'assise (mm) [5]	385-465
Hauteur des accoudoirs (mm) [6]	195-290
Largeur de l'assise (mm) [7]	470
Largeur du siège (mm) [8]	610-700
Diamètre du piétement (mm) [9]	730
Poids (kg)	16.8

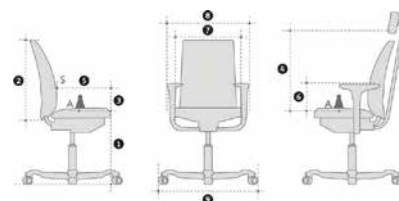
Dimensions en mm. Mesuré avec une charge de 64 kg. Lorsqu'un siège est réglable, les mesures minimales et maximales sont indiquées. Le degré d'inclinaison est de 13° vers l'avant et 16° vers l'arrière. Ce basculement s'effectue à partir de la position initiale soit 3° vers l'arrière. Veuillez noter que ces dimensions peuvent varier d'un siège à l'autre.

* Vérin standard conforme à EN 1335 Class A.

Cette collection a été testée et approuvée selon la norme standard anglais (BS 5459-2).

A Point central du siège, avec charge de 64 kg.

S Point le plus avancé des dossiers, point de référence pour la mesure du réglage du dossier



OPTIONS

- Le revêtement Futuknit a été spécialement créé pour HÅG Futu, il a une structure en relief discrète et subtile qui, sous l'effet de la lumière, fait ressortir des diagonales colorées sur le siège. La collection HÅG Futuknit dispose d'une gamme de 8 couleurs: black, grey, blue, burgundy, red, green, sand and off-white Elles ont été sélectionnées pour répondre au mieux à vos besoins.
- Vous pouvez également choisir le revêtement pour l'assise dans le programme HÅG Total Colour, en habillant le dossier de Futuknit noir (FTU 001) ou gris (FTU 002).
- Les accoudoirs HÅG Futu sont disponibles avec dessus cuir et 3D.