

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.

HÅG Capisco

- Un siège légendaire conçu pour favoriser la liberté de mouvement dans des positions naturelles
- Une position droite répondant aux besoins des courbes de votre dos
- Répond aux besoins des postes "assis-debout" combiné avec un bureau réglable en hauteur
- Des fonctions simples: réglage de la hauteur d'assise, profondeur d'assise, hauteur du dossier, blocage et déblocage du mécanisme de basculement



Design: Peter Opsvik. Modèle déposé et breveté



QUALITE

10 ans de garantie:

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

Certifications:

- Testé selon la norme EN 1335 Class A, ANSI/BIFMA X5.1, EN 16139 et GS mark
- Flokk 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!).

Environnement ESD (décharge électrostatique):

Le modèle HÅG Capisco 8106 est disponible en version ESD avec le revêtement Global ESD (Bogesunds) ou Gaja Anitstatic (Garbriel). Flokk offre 5 ans de garantie sur ces modèles ESD dans le cadre d'un entretien régulier du revêtement, des roulettes et du vérin.

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.

ENVIRONNEMENT

- Démontage simple sans outils
- Contient 50% de matériaux recyclés
- Faible empreinte carbone (45 kg de CO₂)
- Pas de produit chimique

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

Certifications:

- Flokk is certified according to ISO 14001
- Déclaration environnementale du produit EPD (norme ISO 14025)

Composition du modèle HÅG Capisco 8106:

- Acier 37%, Plastique 27%, Aluminium 23%, Mousse 10%, Tissu: 2%, Autre 1%, PVC 0%
- Poids total 13 kg
- Parties recyclables: 90%



MODÈLES ET DIMENSIONS



Dimensions de HÅG Capisco	8105	8106	8126	8107	8127
Hauteur d'assise vérin 150 mm* [1]	380-515	408-540	408-540	408-540	408-540
Hauteur d'assise vérin 200 mm [1]	445-630	470-655	470-655	470-655	470-655
Hauteur d'assise vérin 265 mm [1]	530-790	555-810	555-810	555-810	555-810
Hauteur du dossier [2]	-	460	460	460	460
Hauteur du point de soutien le plus avancé du dossier [3]	-	150-240	150-240	150-240	150-240
Hauteur du point de soutien le plus avancé de l'appui-tête[4]	-	-	-	555-785	555-785
Profondeur d'assise [5]	-	340-420	340-420	340-420	340-420
Largeur d'assise [7]	470	470	470	470	470
Largeur max. du siège [8]	-	595	595	595	595
Diamètre du piètement [9]	730	730	730	730	730
Poids	7.5 kg	13.0 kg	13.5 kg	14.5 kg	15.0 kg

Dimensions en mm. Mesuré avec une charge de 64 kg.

Lorsqu'un siège est réglable, les mesures minimales et maximales sont indiquées.

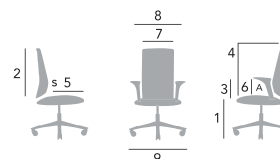
Le degré d'inclinaison est de 15° vers l'arrière. Ce basculement s'effectue à partir de la position initiale soit 2° vers l'arrière.

Veuillez noter que ces dimensions peuvent varier d'un siège à l'autre.

* Vérin standard conforme à EN 1335 Class A.

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



CONFIGURATIONS ET OPTIONS

- Tous les revêtements de la collection HÅG (standard et étendue) sont disponibles pour ce modèle
- Le piètement est disponible en aluminium (noir, gris argenté ou aluminium poli)

- Le repose pieds HÅG StepUp® offre deux hauteurs supplémentaires
- Le repose pieds HÅG Foot Ring offre une hauteur supplémentaire