



# HÅG H09<sup>®</sup> Excellence

Ei kompromisseja.

HÅG H09 Excellence on puhdasta eleganssia. Suunnittelussa ja verhoilussa ei ole tehty kompromisseja. Tuolissa on korkealaatuinen nahkaverhoilu, tämä on todellakin lyömättömän mukava.

HÅG H09 Excellence on harvinainen löytö; helppokäyttöinen luksustuoli joka sallii kehon ja mielen liikkua vapaasti.



Design: Svein Asbjørnsen/sapDesign<sup>®</sup>

Patent and design protected

Interior photos: Per Gunnarsson. Product photos: Pål Laukli



HÅG H09 Excellence 9330



HÅG H09 Excellence 9320  
kiillotetulla alumiinijalkaristikolla  
(lisävaruste)

#### HÅG H09 EXCELLENCE KÄYTTÄJÄN EDUT:

##### Tuolin helpot säädöt

- Istuin korkeuden säätö
- Istuin syvyyden säätö
- Säädettävä ristiselän tuki ja niskatuki (9330)
- HÅG TiltDown™ säädettävät käsinojat:
- helposti korkeus- ja leveys säädettävät käsinojat jotka kääntyvät alas mahdollistaen sinun istuvan lähempänä pöytää

##### Balanced Movement Mechanism™ -

##### keinutoiminto eteen- ja taaksepäin

- Kallistusvastuksen säätö eteen- ja taaksepäin

##### 10 vuoden takuu

Hyväksytty 24/7 käyttöön, 5 vuoden takuulla

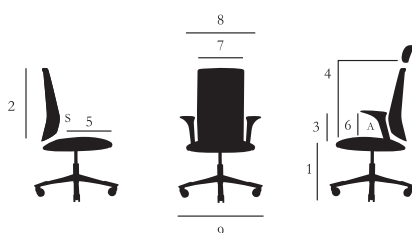
Kaasujousen elinikäinen takuu

##### Ympäristöystävällinen

- ISO 14025 EPD
- GREENGUARD sertifikaatti takaa, ettei tuolista vapaudu terveydelle haitallisia päästöjä
- Vihreät sähkösertifikaatit

HÅGin laatusysteemi on hyväksytty NS-ISO 9001 mukaan. HÅG on ensimmäinen toimistotuolien valmistaja, joka on ISO 14001-sertifioitu, EMAS-rekisteröity ja jolla on ISO 14025 pohjaiset ympäristöselvitykset. Mikäli haluat lisätietoja, ota yhteyttä HÅG-jälleenmyyjään tai katso lisää: [www.hag.fi](http://www.hag.fi)

HÅG H09	9320	9330	MITAT
Istuin korkeus 150 mm lift [1]	390-530*	390-530*	
Selkänöjatyynyn korkeus [2]	790	1060	
Selkänöjatyynyn tukipisteen korkeus ja säätövara [3]	170-265	170-265	
Istuimen syvyys [5]	395-515	395-515	
Käsinojien korkeus ja säätövara [6]	200-280	200-280	
Tuolin leveys [7]	480	480	
Max. tuolin leveys [8]	670	670	
Jalkaristikon halkaisija [9]	740	740	
Paino	19.5 kg	22.0 kg	



A Istuimen keskikohta on mitattu 64 kg painolla.

S Etummainen kohta selkänöjatyynystä on suosituspiste selkänöjan tukipisteen mittaamiseen.

Mitat ovat millimetreissä. Istuinkorkeus on mitattu 64 kg painolla.

Keinun kallistuskulma on 7° eteenpäin ja 14° taaksepäin neutraalista asennosta. Neutraali asento on 3° taaksepäin. Huomioithan, etteivät mitat ole absoluuttisia.

\* Standardi kaasujousi EN 1335 -mukaisesti.