



# HÅG H09<sup>®</sup> Excellence

Kompromissløs.

HÅG H09 Excellence er eksklusivitet satt i system. En stol i kompromissløs design med polstret hud av høy kvalitet i rygg og sete kombinert med en unik sittekomfort.

Dette er noe så sjeldent som et meget brukervennlig luksurmøbel som lar kropp og sjel bevege seg fritt, på en moderne og avansert måte.



Design: Svein Asbjørnsen/sapDesign<sup>®</sup>  
patent- og designbeskyttet  
Interiørfoto : Per Gunnarsson. Produktfoto: Pål Lauki



HÅG H09 Excellence 9330



HÅG H09 Excellence 9320  
m / polert aluminiumsfotkryss  
(valgfritt)

#### HÅG H09 EXCELLENCE BRUKERFORDELER:

##### Enkel justering av stolen:

- Setehøyderregulering
- Setedybderregulering
- Regulærbar nakke- og ryggpute(modell 9330), regulærbar ryggpute (modell 9320)
- HÅG TiltDown™ justerbare armlener: enkelt å justere høyde, bredde og nedover tilt, slik at du kan sitte nærmere pulten din:

##### Balansert Bevegelsesmekanisme™ - flytende vippefunksjon forover og bakover:

- Regulærbar for- og bakovervipp

##### 10 års garanti

Godkjent for 24 / 7 bruk, 5 års garanti

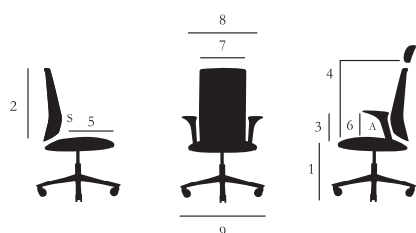
Livstidsgaranti på gasslift

##### Miljøvennlig

- ISO 14025 EPD
- GREENGUARD sertifikat - garanterer at stolen ikke avgir helsefarlige avgasser
- Grønn elektrisitet sertifikater

HÅGs kvalitetssystem er godkjent i henhold til NS-ISO 9001. Vi var den første kontorstolprodusenten som ble ISO 14001-sertifisert, EMAS-registrert og for å motta ISO 14025-baserte miljøvaredeklarasjoner for våre stoler. HÅG kontorstoler er testet i henhold til EN 1335 klasse A. For mer detaljert informasjon kan du kontakte din HÅG forhandler eller besøk vår hjemmeside: [www.hag.no](http://www.hag.no)

MÅL OG VEKT FOR HÅG H09	9320	9330
Sittehøyde 150 mm lift [1]	390-530*	390-530*
Høyde på ryggbrikken[2]	790	1060
Høyde på fremste støttende punkt på ryggbrikken og reg.intervall[3]	170-265	170-265
Setedybde[5]	395-515	395-515
Høyde på armlene og reg. intervall[6]	200-280	200-280
Setebredde [7]	480	480
Maksimal stolbredde [8]	670	670
Fotkryss i diameter [9]	740	740
Vekt	19.5 kg	22.0 kg



A Setets sentrum er belastet med 64 kilo før måling. S Det fremste punkt på ryggen er referansepunktet for å måle ryggstøtterregulering.

Målinger i millimeter. Setehøyde målt med 64 kilo belastning. Vippområde er 7 ° forover og 14 ° bakover fra nøytral posisjon. Nøytral posisjon er 3 ° bakover. Vær oppmerksom på at disse målingene er ikke absolutte. De kan variere noe fra stol til stol.

\* Standard lift i henhold til EN 1335