

# HÅG H09<sup>®</sup> Made in Norway Meeting

Solide elegantie.

HÅG H09 Meeting zijn kwaliteitsstoelen voor de vergaderruimte. De vergaderstoelen zijn qua uitvoering, kwaliteit en comfort identiek aan de kantoorstoelen. Zij zijn elegant en licht vormgegeven en geven de vergaderruimte een exclusief aanzien.



Ontwerp: Svein Asbjørnsen/sapDesign<sup>®</sup>  
Gepatenteerd en beschermd ontwerp  
Interieur foto: Per Gunnarsson. Product foto: Pål Laukli



HÅG H09 Meeting 9372  
/ Voetster in gepolijst aluminium (optie) en armleggers (optie)



HÅG H09 Meeting 9272  
/ Voetster in gepolijst aluminium (optie) en armleggers (optie)



HÅG H09 Meeting 9272  
/ Voetster in gepolijst aluminium (optie) en armleggers (optie)

#### HÅG H09 MEETING GEBRUIKERSVOORDELEN:

[bGebruikersvriendelijk: uniek en eenvoudige instelmogelijkheden[/b]

- Verstelbare zithoogte en zitdiepte
- Verstelbare lendesteun
- **BalancedMovementMechanism™ - volledige bewegingsvrijheid voorwaarts en achterwaarts**

10 jaar garantie

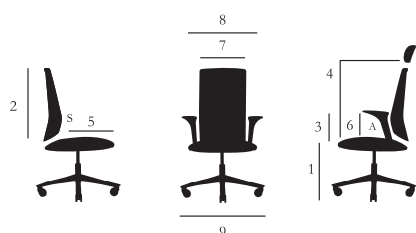
#### Levenslange garantie op gasveer

#### Milieuvriendelijk

- ISO 14025 EPD-
- GREENGUARD certificaat - garandeert dat de stoel niet schadelijk is voor het binnenklimaat in de fabriek of kantoor.
- Groene stroom certificaten

HÅG's kwaliteitssysteem is gecertificeerd volgens NS-ISO 9001. HÅG werd als eerste bedrijf in haar industrietak in 1995 gecertificeerd conform ISO 14001. ISO 14001 is een milieubeheersysteem dat garandeert dat een onderneming bij al haar activiteiten optimale aandacht heeft voor het beschermen van het milieu. In december 2004 kreeg HÅG, als eerste producent van kantoormeubilair ter wereld, de milieudeclaratie ISO 14025 EPD voor alle producten. Voor meer informatie bezoek onze website: [www.hagbenelux.nl](http://www.hagbenelux.nl)

FYSIEKE MATEN VOOR DE HÅG H09	9372	9272
Zithoogte 265 mm lift [1]	385-520	385-520
Hoogte rugsteun [2]	570	570
Hoogte voorste steunpunt lendesteun [3]	170-265	170-265
Zitdiepte [5]	475	475
Hoogte armleggers [6]	155-265	155-265
Zittingbreedte [7]	480	480
Stoel breedte [8]	600-680	600-680
Diameter voetster [9]	740	740
Gewicht	13.5* kg	13.0* kg



A middelpunt zitting belast met 64 kg, voor meting in belaste toestand  
S voorste punt van rugkussen is referentiemeetpunt voor meting van rugkapverstelling.

Kantelpunt is 4 ° naar voren en 13 ° naar achteren van de neutrale positie. Neutrale positie is 4 ° naar achteren. Wij wijzen u erop dat de vermelde afmetingen in geringe mate kunnen afwijken van de werkelijkheid.

\* Gewicht zonder armleggers.