

# HÅG H09<sup>®</sup> Meeting

Beständige Eleganz.

HÅG H09 Meeting ist ein erstklassiger Stuhl für Ihren Konferenzraum. Unsere Konferenzmodelle haben die gleichen Verarbeitungs- und Qualitätsmerkmale wie die

Arbeitsstuhlmodelle, mit denselben Komfoteigenschaften. Durch ihre elegante und leichte Formgebung verbreiten sie ein exklusives Ambiente in Ihren Räumen.



Design: Svein Asbjørnsen/sapDesign<sup>®</sup>  
Patent- und Designgeschützt  
Fotos: Pål Laukli



HÅG H09 Meeting 9372  
Fußkreuz in poliertem Aluminium (optional)



HÅG H09 Meeting 9272  
Fußkreuz in poliertem Aluminium (optional)



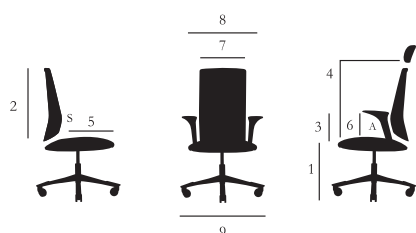
HÅG H09 Meeting 9272  
Fußkreuz in poliertem Aluminium (optional)  
und Armlehnen (optional)

#### HÅG H09 MEETING NUTZERVORTEILE:

- Wippmechanik - freifließender Bewegungsablauf nach vorne und hinten
- Sitzhöhenverstellung
- Verstellbares Rückenpolster mit funktionalem Hebel
- Angepasste Armlehnen (optional), Höhe und Breite leicht einstellbar
- 10 Jahre Garantie
- Lebenslange Garantie auf die Gasfeder
- Umweltfreundlich
- ISO 14025 EPD
- GREENGUARD Zertifikat

HÅG's Qualitäts System ist nach NS-ISO9001 geprüft. In der Produktion folgt HÅG einem strengen Umweltkonzept und ist der erste Bürostuhlhersteller der Welt, der ISO 14001 zertifiziert wurde. Weiterhin ist HÅG EMAS-registriert und bekam die ISO 14025 Typ III EPD Umweltdeklaration für seine Stühle. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Fachhändler oder unsere Webseite [www.hag-gmbh.de](http://www.hag-gmbh.de)

TECHNISCHE ANGABEN HÅG H09	9372	9272
Sitzhöhe 265 mm Sicherheitsgasfeder [1]	385-520	385-520
Höhe des Rückenpolsters [2]	570	570
Höhe des vordersten Stützpunktes der Rückenlehne (Regulierintervall)[3]	170-265	170-265
Sitztiefe [5]	475	475
Armlehnenhöhe [6]	155-265	155-265
Sitzbreite [7]	480	480
Maximale Stuhlbreite [8]	600-680	600-680
Durchmesser Fußkreuz [9]	740	740
Gewicht des Stuhls ohne Armlehnen	13,5 kg	
Gewicht des Stuhls mit Armlehnen	16,5 kg	



A Punkt des Sitzes, der mit 64 kg belastet wird zur Messung in belastetem Zustand.

S Vorderster Punkt der Rückenlehne, Bezugspunkt für Regulierintervall der Rückenlehne.

Alle angegebenen Maße in mm. Sitzhöhe gemessen mit 64 kg Belastung. Der offene Sitzwinkel beträgt 4° nach vorne und 13° nach hinten von der neutralen Position (neutrale Position = 4° nach hinten). Denken Sie bitte daran, dass die Angaben keine absolute Gültigkeit haben. Von Stuhl zu Stuhl können kleine Abweichungen vorkommen.

\* Maße ohne Armlehnen.