



HÅG H09[®] Inspiration

Transparent und souverän.

Der HÅG H09 Inspiration empfiehlt sich als besonders kooperativer Partner. Stilsicher, leicht und luftig – und doch besteht an seiner soliden Konstruktion kein Zweifel. Das transparente Space-Material sorgt für eine optimale Ventilation und gewährt viel Bewegungsfreiheit. Die Rückensäule ist in heller und dunkler Ausführung lieferbar.

Der HÅG H09 Inspiration ist ebenfalls ein exklusiver und erstklassiger Stuhl für Besprechungsräume. Um mehr Platz um den Tisch herum zu schaffen, können die Modelle mit Standard-Armlehnen und schmalere Fußkreuzen geliefert werden.



Design: Svein Asbjørnsen/sapDesign[®]
Patent- und Designgeschützt
Fotos: Per Gunnarsson und Pål Lauki



HÅG H09 Inspiration 9230



HÅG H09 Inspiration 9220
Optional mit Fußkreuz aus poliertem
Aluminium



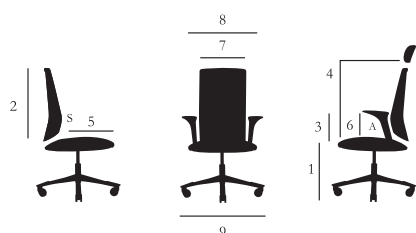
HÅG H09 Inspiration 9220

HÅG H09 INSPIRATION NUTZERVORTEILE:

- BalancedMovement Mechanik™ - freifließender Bewegungsablauf nach vorne und hinten
- Sitzhöhereinstellung
- Sitztiefeinstellung
- Individuell einstellbare Lordosen- und Kopfstütze (Modell 9230)
- Mehrfach verstellbare Armlehnen (Breite, Höhe und Tilt-down™-Funktion)
- Arretierbare Neigungsfunktion
- 10 Jahre Garantie
- Bei 24/7 Nutzung, 5 Jahre Garantie
- Lebenslange Garantie auf die Gasfeder
- Umweltfreundlich
- ISO 14025 EPD
- GREENGUARD Zertifikat

HÅG-Produkte gründen auf vier zentralen Säulen: Design, Ergonomie, Qualität und Umwelt. Als Pionier auf den Gebieten Ergonomie und Nachhaltigkeit ist HÅG bekannt für das Konzept des dynamischen Sitzens. HÅG ist EMAS-registriert und wurde als erster Bürostuhlhersteller nach ISO 14025 EPD (Umweltproduktdeklaration) und nach ISO 14001 zertifiziert. Design und Funktionalität der Stühle orientieren sich an skandinavischen Werten und wurden bereits mehrfach mit Preisen ausgezeichnet. Zehn Jahre Garantie zeugen von einem langfristigen Qualitätsversprechen. Weitere Informationen zu unseren Bürostühlen finden Sie im Internet unter www.hag-deutschland.de.

TECHNISCHE ANGABEN	9220	9230
Sitzhöhe 150 mm Gasfeder [1]	390-530*	390-530*
Höhe des Rückenpolsters [2]	790	1060
Höhe des vordersten Stützpunktes der Rückenlehne (Regulierintervall) [3]	170-265	170-265
Sitztiefe [5]	395-515	395-515
Armlehnenhöhe (Regulierintervall) [6]	200-280	200-280
Sitzbreite [7]	480	480
Maximale Stuhlbreite [8]	670	670
Durchmesser Fußkreuz [9]	740	740
Gewicht des Stuhls	20,0 kg	21,5 kg



A Sitzhöhe gemessen mit 64 kg Belastung
S Vorderster Punkt der Rückenlehne

Alle angegebenen Maße in mm. Der offene Sitzwinkel beträgt 7° nach vorne und 14° nach hinten von der neutralen Position (neutrale Position = 3° nach hinten). Bei den angegebenen Maßen handelt es sich nicht um absolute Maße. Von Stuhl zu Stuhl kann es zu kleinen Abweichungen kommen.

* Entspricht EN 1335