



HÅG H04®

Der moderne Klassiker

Es dürfte kein Zufall sein, dass der HÅG H04 die Nummer eins vieler Innenarchitekten ist. Mit seinem schlichten und zeitlosen Design ist er der perfekte Stuhl für jedes

Arbeitsumfeld. Die individuelle Einstellung funktioniert sehr präzise. Sie können alle Einstellungen bedarfsgerecht feinregulieren.

10 Year
HÅG Guarantee

24/7
5 Year
HÅG Guarantee

Design: Peter Opsvik
Patent- und Designgeschützt
Fotos: Per Gunnarsson, Pål Laukli



HÄG H04 4600 optional mit Kopfstütze



HÄG H04 4200



HÄG H04 4100



HÄG H04 4650



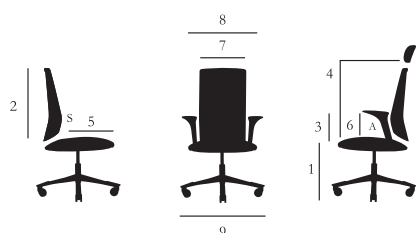
HÄG H04 4400

HÄG H04 NUTZERVORTEILE:

- BalancedMovement Mechanik™ – freifließender Bewegungsablauf nach vorne und hinten
- Sitzhöhenverstellung
- Sitztiefenverstellung
- Höhenverstellung der Rückenlehne
- Höhen-/breitenverstellbare Armlehnen (optional für den 4100 und 4200)
- Neigungswiderstand vorwärtig und rückwärtig
- Die Kopfstütze ist optional erhältlich und sorgt für Entspannung von Schultern, Nacken und Kopf
- Aluminium-Fußkreuz mit anatomisch geformten Auflageflächen
- Das Fußkreuz ist erhältlich in schwarz oder silber, optional in poliertem Aluminium
- Standardgestellfarbe in schwarz oder silber
- 10 Jahre Garantie
- Bei 24/7 Nutzung, 5 Jahre Garantie
- Lebenslange Garantie auf die Gasfeder
- Umweltfreundlich
- ISO 14025 EPD
- GREENGUARD Zertifikat

HÄG-Produkte gründen auf vier zentralen Säulen: Design, Ergonomie, Qualität und Umwelt. Als Pionier auf den Gebieten Ergonomie und Nachhaltigkeit ist HÄG bekannt für das Konzept des dynamischen Sitzens. HÄG 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	4100	4200	4400	4600	4650
Sitzhöhe 150 mm Gasfeder [1]	385-525	390-530*	390-530*	390-530*	390-530*
Höhe des Rückenpolsters [2]	350	470	510	590	590
Höhe des vordersten Stützpunktes der Rückenlehne (Regulierintervall) [3]	170-270	166-255	166-255	166-255	166-255
Sitztiefe [5]	360-470	391-505	391-505	391-505	391-505
Armlehnenhöhe [6]	205-300	207-300	207-300	207-300	207-300
Sitzbreite [7]	465	470	470	470	510
Maximale Stuhlbreite [8]	580-680	580-680	580-680	580-680	580-680
Durchmesser Fußkreuz [9]	695	695	695	695	695
Gewicht des Stuhls	11,4 kg	11,4 kg	15,6 kg	15,8 kg	16,0 kg



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

Alle angegebenen Maße in mm. Der offene Sitzwinkel beträgt 17° nach vorne und 17° nach hinten von der neutralen Position (neutrale Position = 5° 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