

Technische Daten

Dynamischer Sattelstuhl

- Für aktives Sitzen
- Der Lieblingsstuhl für jede Sitzposition
- Für hohes, mittelhohes und tiefes Sitzen
- Rückenlehne mit integrierter Ellenbogenstütze
- Eines der umweltfreundlichsten Produkte am Markt
- Design von Peter Opsvik
- Frisch und leicht

- 1. Einstellbare Höhe** – Die Sitzhöhe kann von niedrig bis zu Stehsitzhöhe variiert werden.
- 2. Fusstütze** – Unterstützung und Abwechslung für die Füße.
- 3. Der Sattelsitz** und die einzigartige Form der Rückenlehne inspirieren Bewegung und verleiten zu neuen Sitzpositionen.

Einstelloptionen

- A Sitzhöhe
- B Sitztiefe
- C Höhe Rückenlehne
- D Widerstand Rückenlehne
- E Feststellbare Neigung

Fuß in 5 verschiedenen Material-/Farbkombinationen

- Kunststoff – Schwarz
- Kunststoff – Blau
- Aluminium – Schwarz
- Aluminium – Silber
- Aluminium – Poliert

Optionales Zubehör

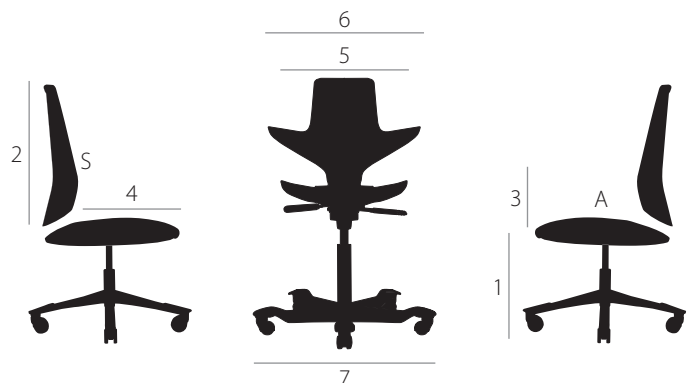
- Håg Stepup® – Artikel-Nr. 305535
Zwei extra Stellplätze für Ihre Füße.
- Fußring – Artikel-Nr. 305534



Artikel-Nr. 305532

Technische Angaben

Sitzhöhe 150 mm Gasfeder (1)	380-510 mm
Höhe der Rückenlehne (2)	470 mm
Höhe des vordersten Stützpunktes der Rückenlehne (Regulierintervall) (3)	145-235 mm
Sitztiefe (4)	400-470 mm
Sitzbreite (5)	460 mm
Maximale Stuhlbreite (6)	560 mm
Durchmesser Fußkreuz (7)	700 mm
Gewicht	11,1 kg



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

Der offene Sitzwinkel beträgt 17° nach hinten von der neutralen Position (neutrale Position = 5° nach hinten). Alle angegebenen Maße in mm. Gasfeder gemäß EN-1335

Achtung: bei den angegebenen Maßen handelt es sich nicht um absolute Maße. Von Stuhl zu Stuhl kann es zu kleinen Abweichungen kommen.