



Moderner Minimalismus. Leadchair Management ist der Drehsessel für zeitgemäßes Arbeiten und Conferencing. Ein starker Charakter, angemessen und nachhaltig. Innovatives Polsterhandwerk und sorgsame Metallverarbeitung aus Erfahrung: In der Gestaltung von Linie und Fläche zeigt sich die Eleganz des Programms. Wie aus einem Guss erscheint das Gestell. Jedes Bauteil und jede Linie sind präzise aufeinander abgestimmt. Transparent und ehrlich: die Funktion der Synchronmechanik. Komfortables Sitzen für anhaltende Performance.

## Produktbeschreibung

### Bestell-Nr.

2050/2060/2070

### Untergestell/Armlehnen

#### Drehsessel:

Drehsessel mit höhenverstellbarer Gasfeder, 5-Fuß-Kreuz mit Rollen, Armlehnen mit Lederauflage, in drei Rückenhöhen.

Gestell und Armlehnen in Aluminium hochglanz-poliert oder matt-pulverbeschichtet schwarz (gegen Mehrpreis).

Sitz und Rücken mit Lederbezug und ausgewählten Stoffbezügen.

Bei Bezügen in Leder sind die Armauflagen korpusgleich. Bei Stoffbezügen sind die Armauflagen in Leder Congress black.

Die Armauflage ist austauschbar.

Armlehnhöhe Drehsessel: 64,5-73,5 cm

Synchronmechanik mit Gewichtsregulierung. Federkraft über Dreh-Zylinder individuell einstellbar. Arretierbar in vorderer Stellung. Stufenlos höhenverstellbare Gasfeder für Sitzhöhen von 40,5-49,5 cm. Die Sitztiefe beträgt 44 cm.

#### Konferenz- und Besucherstühle:

Konferenz- und Besucherstühle mit Standsäule, drehbar, 4-Fuß-Kreuz mit Gleitern oder 5-Fuß-Kreuz mit Rollen. Erhältlich in drei Rückenhöhen.

Gestell und Armlehnen in Aluminium hochglanz-poliert oder matt-pulverbeschichtet schwarz (gegen Mehrpreis).

Armlehnhöhe Konferenz- und Besucherstühle: 68 cm.

Synchronmechanik mit Gewichtsregulierung. Federkraft über Dreh-Zylinder individuell einstellbar. Arretierbar in vorderer Stellung.

4-Fuß-Gestelle sind gegen Mehrpreis auch mit Rückholmechanik erhältlich (*nicht kombinierbar mit höhenverstellbarer Gasfeder*).

Für höhenverstellbare Konferenzstühle verweisen wir auf den Drehsessel.

### Polsterung

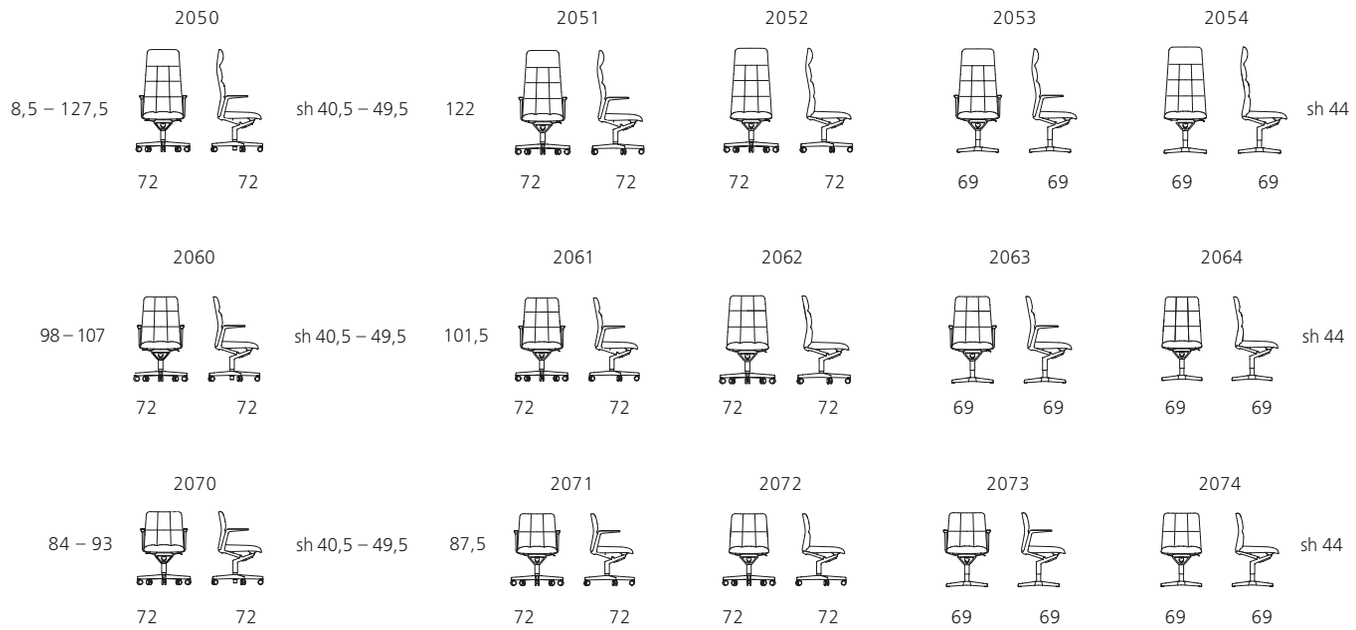
Sitz und Rücken formgeschäumt.

### Gleiter/Rollen

Gleiter: Teflingleiter für Stein- und Teppichböden, Filzgleiter für Holzböden.

Rollen: optimaler Rollwiderstand durch lastabhängig gebremste Doppelrollen. Harte Rollen für weiche Böden, weiche Rollen für harte Böden wählbar.

### Technische Zeichnungen und Maße



Alle Maßangaben in cm.