

drabert

simply.smart.solutions.



gato drabert



Konferenzdrehstühle

Funktionen

Synchronmechanik:
Sitz und Rückenlehne bewegen sich im Verhältnis 1:3 zueinander, permanent beweglich.

Automatische Gewichtseinstellung mit zusätzlicher manueller Regelung der Dynamik:
die Intensität, mit der die Rückenlehne stützt, ist vom Körpergewicht des Benutzers abhängig. Sitz und Rückenlehne sind nach dem Prinzip der Beckenbettung ausgestattet.

Sitzpolsteraufbau:
Mehrzonenpolster, unterschiedlich flexibler Schaumstoff (Hart-Weich-Polsteraufbau) bildet einen festen Polsterkern im Bereich des Beckens, der zur Sitzvorderkante gleichmäßig in einen weicheren Kern verläuft.

Sitztiefenverstellung:
für unterschiedliche Beinlängen (Option).

Oberteil:
drehbar oder drehbar und höhenverstellbar mit Komfort-Tiefenfederung.

Rückenlehne:
mit integrierter fester Beckenkammstütze.

Armlehnen:
in die Rückenlehne integriert.

Materialien

Vierfuß- oder Fünffuß-Untergestell: Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet oder poliert.

Rückenlehnenträger:
Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet.

Mittelsäule:
Stahl verchromt.

Sitzträgergehäuse:
Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet.

Sitz:
Kunststoff graphitschwarz, Hart-Weich-Polsterstoff- oder lederbezogen, mit Polsterboden.

Rückenlehnenchale:
Buchen-Schichtholzformteil, beidseitig gepolstert, stoff- oder lederbezogen, mit Lederpolsterboden.

Armlehnen:
Formholz in die Rückenschale integriert, beidseitig gepolstert, Lederpolsterboden.

Gleiter:
Kunststoff graphitschwarz. Filzgleiter (optional).

Rollen:
Kunststoff schwarz.



Design: Daniel Figueroa





gato KL 4 Fuß





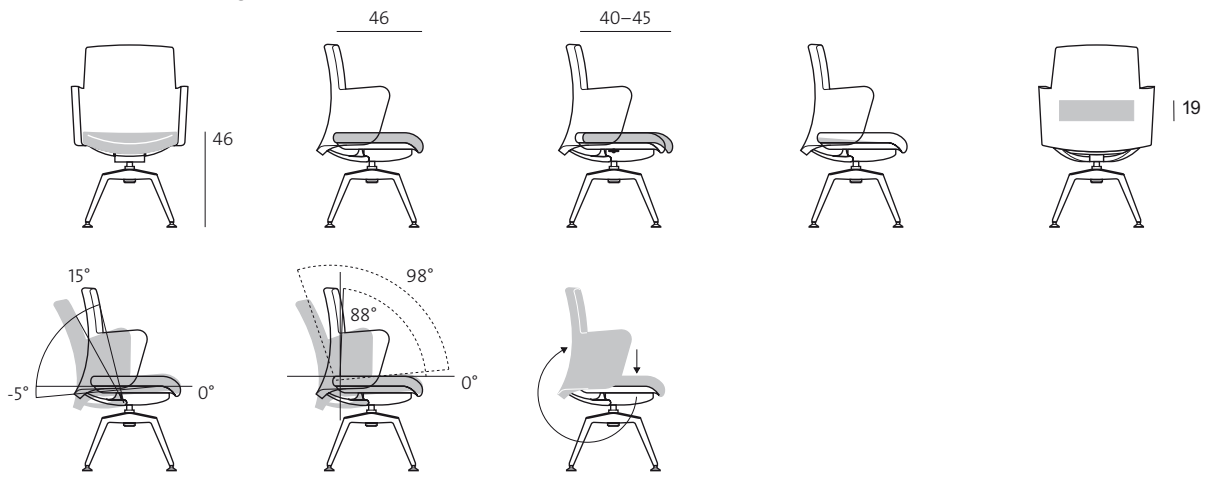
gato KHL 5 Fuß



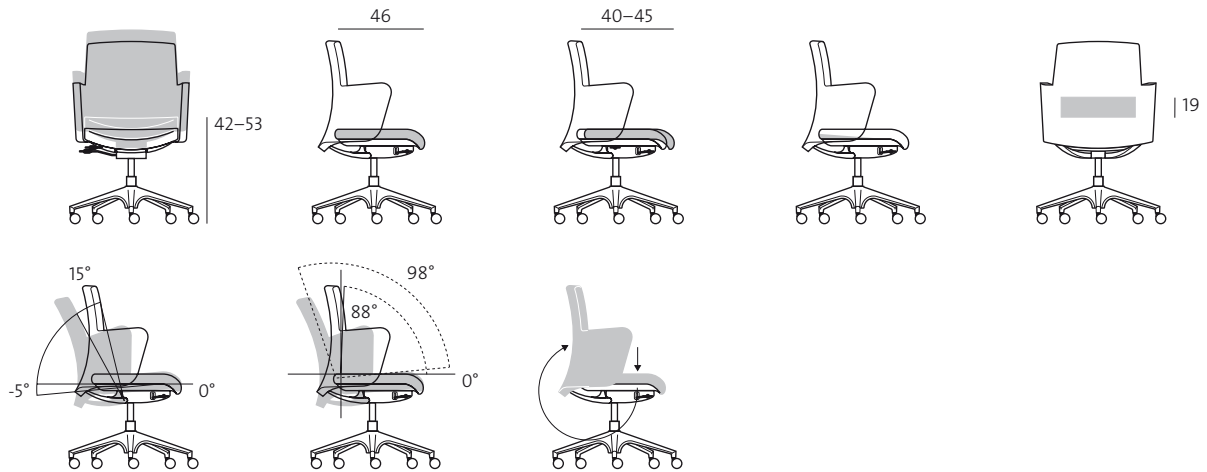


gato KHL 5 Fuß

Konferenzdrehstühle gato KL 4 Fuß

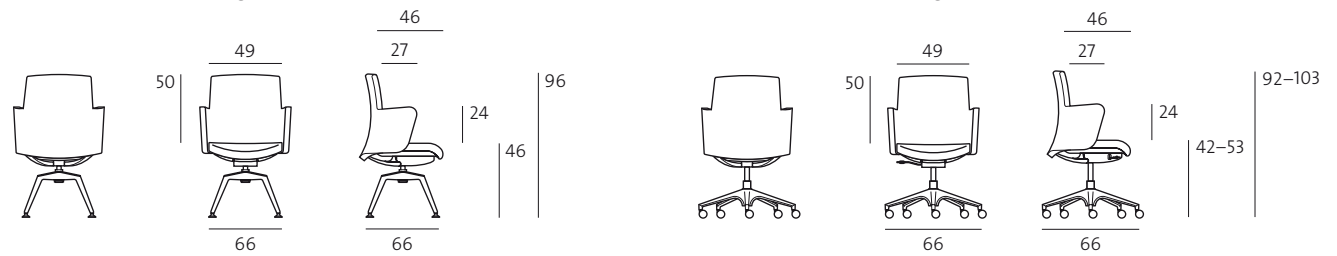


Konferenzdrehstühle gato KL 5 Fuß

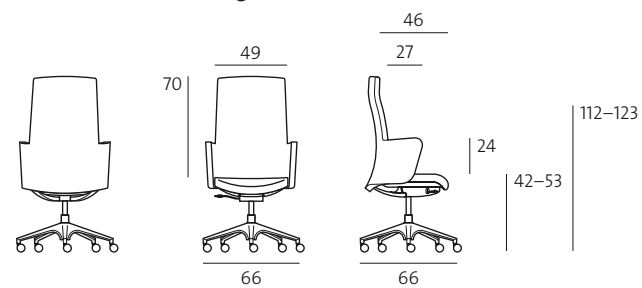


Konferenzdrehstühle gato KL 4 Fuß

Konferenzdrehstühle gato KL 5 Fuß



Konferenzdrehstühle gato KHL 5 Fuß



Produktkennzeichen	Grundauführung		Optionen
Synchron-dynamischer Bewegungsablauf	im Verhältnis 1:3	Sitz 5°, Rückenlehne 15°	
Synchronmechanik	ohne Arretierung		
Automatische Körpergewichtseinstellung	mit zusätzlicher manueller Regelung der Dynamik	50 kg–110 kg Dynamikänderung um ca. + 10% bzw. - 10%	
Sitz und Rückenlehne	sind nach dem Prinzip der Beckenbettung ausgestattet		
Sitzpolsteraufbau	Mehrzonenpolster		
Sitz	drehbar	b = 49 cm t = 46 cm	
Sitzhöhenverstellung	fest gato (KL 4) höhenverstellbar mit Komfort-Tiefenfederung	46 cm 42–53 cm	
Sitztiefenverstellung			40–45 cm
Rückenlehne	standard hoch	h = 50 cm h = 70 cm	
Beckenkammstütze	in der Rückenlehne integriert	h = 19 cm	
Armlehnen	in der Rückenlehne integriert	h = 24 cm Abstand innen = 51 cm	
Rollen gato KL 5 gato KHL 5	Kunststoff-Doppellaufrollen lastabhängig gebremst	nach DIN EN 12529 Standard harte Rollen (KH) Durchmesser: 65 mm	weiche Rollen (KW)
Gleiter gato KL 4	Kunststoff graphitschwarz		Metall Filz
Gewicht gato KL 4 Fuß gato KL 5 Fuß gato KHL 5 Fuß	18 kg 18 kg 20 kg		

Gestell Oberflächen-Ausführung	Konferenzdrehstühle werden in den folgenden Oberflächen-Kombinationen angeboten:		
	Fuß	Sitzträger- gehäuse	Rückenlehnen- träger
graphitschwarz, A11	graphitschwarz	graphitschwarz	graphitschwarz
graphitschwarz, Fuß poliert, A31	poliert	graphitschwarz	graphitschwarz
aluminium natur, A33	aluminium natur	aluminium natur	aluminium natur



Gestaltung:
Andreas Radde, Hannover
Fotografie:
Volker Bültmann, Lichtblick-
Werbefotografie, Frille
Lithografie:
Martina Seiler, Seiler-Picture, Lehrte



5900854OE/06.06/5.
Technische Änderungen vorbehalten.



drabert

Samas Deutschland
GmbH & CO. KG
Cammer Straße 17
D 32423 Minden

T +49.(0)571.3850.0

F +49.(0)571.3850.231

F +49.(0)571.3850.218

E-Mail
info.drabert@samas.com
kontakt@mikromotiv.com

www.drabert.de
www.mikromotiv.com

