

drabert

simply.smart.solutions.



chico drabert



# Bürodrehstühle

## Funktionen

Synchronmechanik:  
Sitz und Rückenlehne bewegen sich im Verhältnis 1:3 zueinander, permanent beweglich, in vorderster Position arretierbar oder stufenlos arretierbar.

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

Sitzpolsteraufbau:  
zwei übereinander angeordnete, unterschiedlich flexible Schaumstoffe (Hart-Weich-Polsteraufbau) bilden einen festen Polsterkern im Bereich des Beckens, der zur Sitzvorderkante gleichmäßig in einen weichen Kern verläuft.

Sitztiefenverstellung:  
für unterschiedliche Beinlängen.

Sitzneigeverstellung:  
für optimale Beckenstellung und Oberkörperhaltung.

Sitzhöhenverstellung:  
durch Drabert-Höhenmatic-Säule mit Tiefenfederung.

Höhenverstellbare Beckenkammstütze als Option.

Ringarmlehnen:  
per Knopfdruck wird die Höhe der Armlehnen verändert. Der Breitenabstand kann unterhalb der Sitzschale in zwei Positionen eingestellt werden.

Optional:  
Multifunktionsarmlehnen:  
per Knopfdruck wird die Höhe der Armlehnen verändert. Mit Druck lassen sich die Armauflagen nach außen oder nach innen drehen und nach vorn oder nach hinten schieben. Werkzeuglose Breitenverstellung unterhalb der Sitzschale.

## Materialien

Fünffuß-Untergestell:  
Kunststoff graphitschwarz oder Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet oder poliert.

Rückenlehnen-Träger:  
Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet, graphitschwarz.

Mittelsäule:  
Stahl schwarz.

Sitzträgergehäuse:  
Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet, graphitschwarz.

Armlehnen-Träger:  
Aluminium-Druckguss poliert.

Sitzschale:  
Kunststoff graphitschwarz, Hart-Weich-Polsterung stoffbezogen.

Rückenlehnen-Trägerplatte:  
Kunststoff, beidseitig gepolstert und stoffbezogen.

Ringarmlehnen:  
Kunststoff strukturiert, graphitschwarz.

Optional:  
Multifunktionsarmlehnen:  
Armlehnen-Träger:  
Aluminium Kern poliert, mit Kunststoffmantel.

Armauflagen:  
Kunststoff in den Ausführungen hart, weich oder lederbezogen.

Rollen:  
Kunststoff graphitschwarz.

Kleiderbügel:  
pulverbeschichtet graphitschwarz oder verchromt.

Drehstuhlprogramm nach DIN EN 1335/DIN 4550 und BGI 650.



Design: Daniel Figueroa



chicoVL



chico VL



chico VL



| Produktkennzeichen                            | Grundauführung  |   | Optionen   |
|---|---|---|--|
| <b>Synchron-dynamischer Bewegungsablauf</b>   | im Verhältnis 1:3   | Sitz 7°, Rückenlehne 21°                                |  |
| <b>Synchronmechanik</b>                       | Arretierung in vorderster Position  |   | stufenlos arretierbar  |
| <b>Automatische Körpergewichtseinstellung</b> | mit zusätzlicher manueller Regelung der Dynamik in drei Stufen  | 50 kg – 110 kg, Dynamikänderung um ca. + 10% bzw. - 10% |  |
| <b>Sitz und Rückenlehne</b>                   | sind nach dem Prinzip der Beckenbettung ausgestattet  |   |  |
| <b>Sitzpolsteraufbau</b>                      | zweilagig   | Hart-Weich-Polsterkern Wechspelster                     |  |
| <b>Sitz</b>                                   |   | b = 46 cm   |  |
| <b>Sitzneigungsverstellung</b>                |   |   | stufenlos<br>nach vorn +5°<br>nach hinten -2°  |
| <b>Sitzhöhenverstellung</b>                   | stufenlos   | 42–53 cm  | 39–51 cm   |
| <b>Sitztiefenfederung</b>                     | Drabert-Höhenmatic mit Tiefenfederung   |   |  |
| <b>Sitztiefenverstellung</b>                  | in 7 Stufen verstellbar   | 40–46 cm  |  |
| <b>Rückenlehne</b>                            | fest  | h = 50 cm<br>komplett auswechselbar                     | Kleiderbügel   |
| <b>Beckenkammstütze</b>                       | integriert  | höhenverstellbar<br>17–23 cm                            |  |
| <b>Ringarmlehnen</b>                          | höhenverstellbar<br>Abstand innen Pos. 1<br>Abstand innen Pos. 2<br>(Standard, Werkseinstellung)                                      | 20–27 cm<br>46 cm<br>51 cm                              |  |
| <b>Armlehnenträger</b>                        | Aluminium poliert   |   |  |
| <b>Multifunktionsarmlehnen</b>                | werkzeuglose Breitenverstellung<br>höhenverstellbar<br>drehbar nach außen<br>drehbar nach innen<br>tiefenverstellbar<br>Abstand innen | 20–31 cm<br>30°<br>30°<br>7,5–13,5 cm<br>45–54 cm       | 14–20 cm<br>42–54 cm<br>Armauflage hart (PP),<br>mit Funktionsschema<br>41–53 cm<br>Armauflage weich (PU),<br>41–53 cm<br>36–48 cm<br>Armauflage komfort (PU), |
| <b>Rollen</b>                                 | Kunststoff-Doppelaufrollen,<br>lastabhängig gebremst  | nach DIN EN 12529<br>Standard KH-Rolle                  | weiche Rollen (KW)   |
| <b>Gewicht</b>                                | ohne Armlehnen<br>mit Armlehnen   | 15 kg<br>18 kg  |  |
| <b>Fünffuß-Gestell</b>                        | Kunststoff graphitschwarz   |   | Aluminium-Druckguss<br>graphitschwarz<br>aluminium natur<br>poliert  |

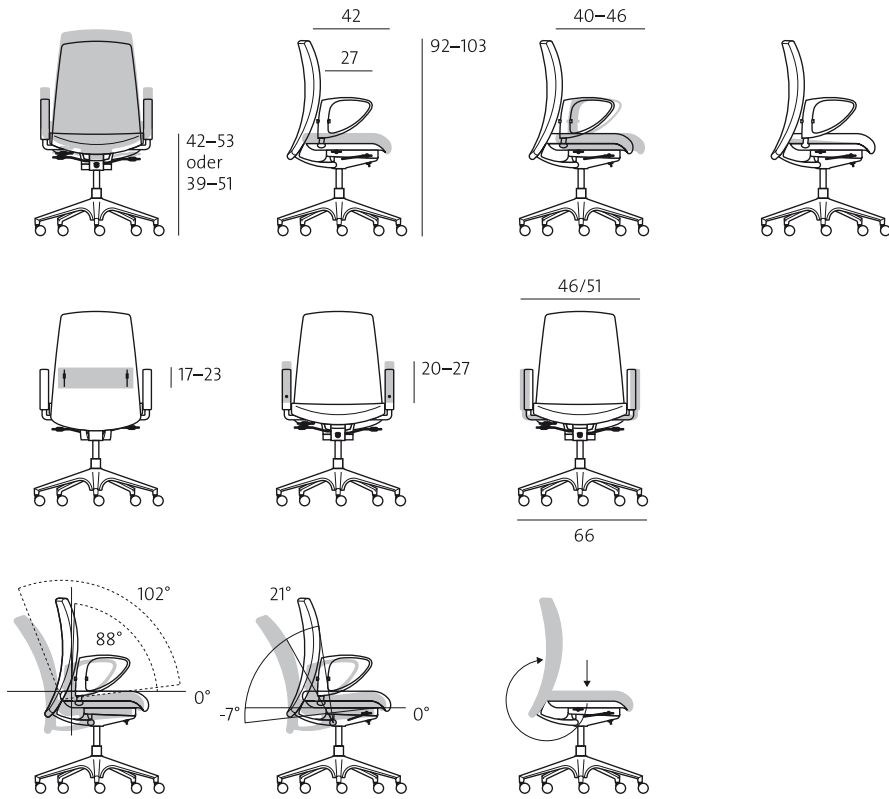




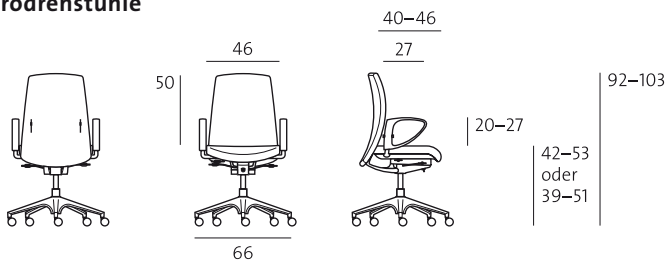
chico VL

# Spektrum/Maßangaben

## Spektrum



## Bürorehstühle



### Gestell Oberflächen-Ausführung

Bürorehstühle werden in den folgenden Oberflächen-Kombinationen angeboten.

| Fuß            | Sitzträger-<br>gehäuse | Rückenlehnen-<br>träger | Armlehnen-<br>träger | Armlehnen      |
|----------------|------------------------|-------------------------|----------------------|----------------|
| graphitschwarz | graphitschwarz         | graphitschwarz          | poliert              | graphitschwarz |



AGR  
Aktion Gesunder Rücken e.V.



5900852OE/o6.o6/8.  
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

