





Technischer Aufbau

- / Sitz: Stahlinnengestell
- / Unterfederung: Wellenfeder
- / Sitzpolster aus formgeschäumtem Polyurethan-Kaltschaum, "Raumgewicht" 60 kg/m³
- / Rücken: Stahlinnengestell
- / Rückenpolster aus formgeschäumtem Polyurethankaltschaum, "Raumgewicht" 60 kg/m³
- / Kreuzfuß mit 360° Drehgestell in der Oberfläche: Strukturlack schwarz
- / Höhenverstellung 40 mm und Wippfunktion gegen Aufpreis

Die Angaben zum "Raumgewicht" können in einem Toleranzbereich von +/- 10 % schwanken.





Verstellmöglichkeiten des Sessels (In einer Aufpreisvariante gibt es den Sessel 145 mit Verstellfunktionen)

1. Wippfunktion -

Bei entsperrter Mechanik senkt sich der Sitz zusammen mit dem Rücken nach hinten ab und es entsteht eine begueme Relaxfunktion.

Entsperren: Bedienhebel nach hinten ziehen. Anfänglich kann die Wippe noch etwas schwergängig gehen. Einmal voll durchbewegt läuft sie aber leichtgängig.

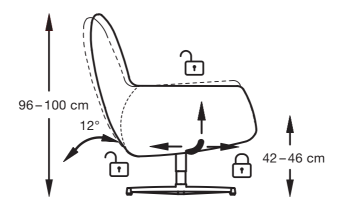
Sperren: Bedienhebel nach vorn schieben. Dabei muss der Hebel in der Schlussposition eingerastet sein.

2. Höhenverstellung



Auch die Sitzhöhe lässt sich in einem Bereich von 4 Zentimeter einstellen.

Entsperren: Bedienhebel nach oben ziehen. Wird die Sitzposition höher gewünscht, den Sitz entlasten.



Achtung:

Der Austausch bzw. das Arbeiten an der Gasfeder (Sitzhöhenverstellung mit Energiespeicher) darf nur von eingewiesenem Fachpersonal durchgeführt werden.

Gefahr durch unbeabsichtigte Druckfreisetzung mit erheblichen Unfallfolgen.



Technische constructie

- / Zitting: stalen binnenframe
- / Vering: nosag veren
- / Zittingstoffering van vorm geschuimd polyurethaan-koudschuim, "soortelijke gewicht" 60 kg/m³
- / Rugleuning: stalen binnen frame
- / Rugleuningstoffering van vormgeschuimd poly urethaan-koudschuim, "soortelijk gewicht" 60 kg/m³
- / Stervormige voet met 360°-draaionderstel in het oppervlak: structuurlak zwart
- / Hoogteverstelling 40 mm en een schommelfunctie tegen meerprijs.

De gegevens voor het "soorte lijke gewicht" kunnen variëren binnen een toleran tie bereik van +/- 10 %.





Verstelmogelijkheden van de fauteuil (Als meerprijsvariant is fauteuil 145 met verstelfuncties verkrijgbaar)

1. Schommelfunctie

Bij ontgrendeling van het mechanisme zakt het zitgedeelte samen met de rugleuning naar achteren, waardoor een comfortabele relaxfunctie ontstaat.

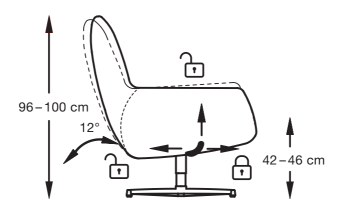
Ontgrendelen: Bedieningshendel naar achteren trekken. Aanvankelijk kan de schommel wat stijfjes aanvoelen. Zodra hij echter volledig op en neer is gegaan, beweegt hij soepeltjes.

Vergrendelen: bedieningshendel naar voren schuiven. De hendel moet in de eindstand vergrendeld zijn.

2. Hoogteverstelling



De zithoogte kan binnen een bereik van 4 centimeter worden ingesteld. Ontgrendelen: bedieningshendel omhoog trekken. Als u de zitpositie hoger wil, ontlast u het zitgedeelte.



Let op:

Vervanging van of werkzaamheden aan de gasveer (zithoogteverstelling met energieopslag) mogen alleen worden uitgevoerd door getraind en gekwalificeerd personeel.

Gevaar door onbedoeld vrijkomen van druk met ernstige gevolgen voor ongevallen.

Technical design

- / Seat: steel inner frame
- / Spring system: nosag spring
- / Seat upholstery in cold moulded polyurethane foam, "density" 60 kg/m³
- / Back: steel inner frame
- / Back upholstery in cold moulded polyurethane foam, "density" 60 kg/m³
- / Star base with 360°swivel frame with surface: textured paint black
- / Height adjustment 40 mm and rocker function available for an additional charge The data of "density" can vary in a range of +/- 10 %.





Adjustment options for the armchair

(The armchair 145 with adjustment function is available for an additional charge)

1. Rocker function



When the mechanism is unlocked, the seat and backrest sink down towards the back, creating a comfortable relaxation function.

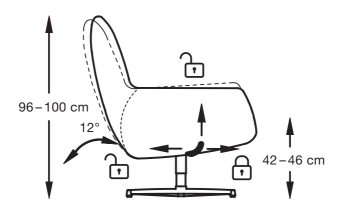
Unlock: Pull the operating lever backwards. The rocker function may initially be a little stiff, but it will run smoothly once it has been fully mobilised.

Lock: Push the operating lever forwards. In doing so, ensure that the lever is engaged in the locking position.

2. Height adjustment



The seat height can also be adjusted within a range of 4 centimetres. Unlock: Pull the operating lever upwards. If you wish to raise the seat height, relieve the load on the seat.



! Caution:

Replacement of or work on the gas spring (seat height adjustment with energy storage) may only be carried out by trained and qualified personnel.

Danger due to unintentional release of pressure with serious accident consequences.

Rolf Benz AG & Co. KG · Haiterbacher Str. 104 · D-72202 Nagold www.freistil-rolfbenz.com · Email: info@freistil-rolfbenz.com

