Design: Beck Design



Technische Daten Technical data

01.05.2019

- Metall-Innengestell
- Sitzträger aus Holzwerkstoff
- Sitz aus Polyurethanschaum, schichtweise aufgebaut in verschiedenen Höhen und Härten aufeinander abgestimmt
- Sitz-Bezug mit Polyester-Vlies untersteppt
- Rücken mit Metall-Innengestell abgedeckt mit einem Charmeuse und einem Kern aus Polyurethanschaum
- Vierfuß Metall, wahlweise:
- Stahl feinstrukturiert pulverbeschichtet matt Silber
- Stahl glatt pulverbeschichtet matt
- RAL 7022 Umbragrau
- RAL 9017 Verkehrsschwarz

Das hochwertige Material wird nach DIN- und RAL-Richtlinien und durch Langzeittests erprobt. Unsere Polster-Schaumstoffe werden FCKW-FREI hergestellt.

- Metal inner frame
- Seat support in wood materials
- Seat in polyurethane foam, built up in coordinated layers varying in height and firmness
- Seat cover quilted underneath with non-woven polyester
- Back with metal inner frame

covered with charmeuse and with a core of polyurethane foam.

- • Four-leg metal, options:
- Fine-grain steel, powder-coated, matt silverSmooth steel, powder-coated, matt
- RAL 7022 Umbra grey
- RAL 9017 Traffic black

The high-grade materials used are tested in accordance with DIN and RAL directives and subject to long-term testing. The foam materials used in our upholstered furniture are produced free of fluoro-chlorinated hydrocarbons.







- Polstergurt-Unterfederung
- Sitz aus Polyurethanschaum, schichtweise aufgebaut in verschiedenen Höhen und Härten aufeinander abgestimmt
- Sitz-Bezug mit Polyester-Vlies untersteppt
- Rücken mit Metall-Innengestell abgedeckt mit einem Charmeuse und einem Kern aus Polyurethanschaum
- Vierfuß Metall, wahlweise:
- Stahl feinstrukturiert pulverbeschichtet matt Silber
- Stahl glatt pulverbeschichtet matt
- RAL 7022 Umbragrau
- RAL 9017 Verkehrsschwarz

Das hochwertige Material wird nach DIN- und RAL-Richtlinien und durch Langzeittests erprobt. Unsere Polster-Schaumstoffe werden FCKW-FREI hergestellt.

- Metal inner frame
- Elastic webbing
- Seat in polyurethane foam, built up in coordinated layers varying in height and firmness
- Seat cover quilted underneath with non-woven polyester
- Back with metal inner frame covered with charmeuse and with a core of polyurethane foam.
- Four-leg metal, options:
- Fine-grain steel, powder-coated, matt silver
- Smooth steel, powder-coated, matt
- RAL 7022 Umbra grey - RAL 9017 Traffic black

The high-grade materials used are tested in accordance with DIN and RAL directives and subject to long-term testing. The foam materials used in our upholstered furniture are produced free of fluoro-chlorinated hydrocarbons.

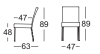




Stuhl

Stuhl mit Armteil





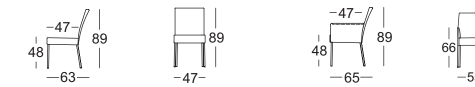




Barhocker

sind möglich. Alle Maße sind ca.-Angaben.

Bitte beachten: Alle technischen Angaben basieren auf dem Zeitraum vor dem Druck, spätere Änderungen Please note: All technical specifications are based on the period before printing. Subsequent modifications are possible. All measurements are approximate.



Filigrane Beine und einladend weiche Polster, das sind die beiden Markenzeichen des Stuhls

Rolf Benz 652. Rolf Benz 652 gibt es optional mit oder ohne Armteil. In beiden Varianten überzeugt der

Stuhl mit seiner Schlichtheit und Geradlinigkeit. Elegante Ziernähte betonen sein skulpturales Design

und die perfekte handwerkliche Verarbeitung.

Filigree legs and inviting soft upholstery are both hallmarks of the **Rolf Benz 652** chair. Rolf Benz 652 comes with an optional arm section. In both versions, the chair impresses with its sleekness and rectilinear form. Stylish decorative seams accentuate its sculpture-like design and the perfect craftsman finish.



