TWIST&SIT chair family



QUALITÄTSSTANDARD

- LST EN 16139:2013
- LST EN 16139:2013/AC:2013

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Arten

 Besucher- und Konferenzstühle, Barhocker, Lounge-Stühle und Sessel.

Sitz und Rückenlehne

- · Gegossener Stahlrahmen mit Polyurethan;
- · Mit Stoff oder Leder-Look verkleidet.

Armlehnen

- In einem Stück mit der Rückenlehne für Besucher- & Konferenzstühle:
- Gegossener Stahlrahmen mit Polyurethan;
- Mit demselben Stoff oder Leder bezogen wie die Rückenlehne und die Sitzfläche.

Mechanismus

- Fixer Mechanismus;
- · Höhenverstellung durch den seitlichen Hebel;
- · Poliert oder mit schwarzer Farbe lackiert.

Gas-Heber

- · Verchromt oder in schwarzer Ausführung;
- 130 mm Stellbereich.

Rollen

- · Gummifreie Räder für harten Boden, Ø65 mm;
- PA (Polyamid)-freie Rollen für weichen Boden, Ø65 mm.
- Gummifreie, hohle Rollen für harten Boden, Ø65 mm;
- PA-freie (Polyamid), hohle Rollen für weichen Boden, Ø65 mm.

Basis

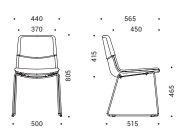
- Pulverbeschichteter Stahlrahmen, Ø11 mm Stange, Kunststoffschienen in Schwarz, mit oder ohne Filz für harten oder weichen Boden (außer Loungesessel mit hoher Lehne);
- Holzbeine, lackiert und gebeizt hellgrau oder schwarz esche Vollholz, verleimt und mit Metallbefestigungen fixiert, Filzoder Kunststoffplättchen für harten oder weichen Boden, Metallrahmen als Füße für hohe Stühle;
- Sternförmige Basis mit vier Spitzen, poliert oder schwarz lackiertes Aluminium, Außendurchmesser Ø780 mm für Lounge und Ø880 mm für Loungesessel mit hoher Lehne;
- Sternförmige Basis mit fünf Spitzen, poliert oder schwarz lackiertes Aluminium oder Kunststoff mit Glasfaser, Außendurchmesser Ø735 mm für Besucher- und Konferenzstühle.
- Pyramidenbasis (Vierstern) aus gebogenem Ø20 mm Stabstahl, Ø680 mm Außendurchmesser, pulverbeschichtet, mit Rollen.

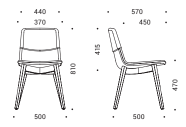


SORTIMENT

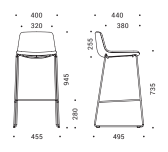
Stühle

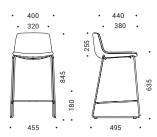
Besucher- und Konferenzstühle



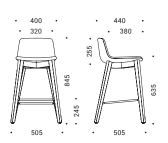


Barhocker



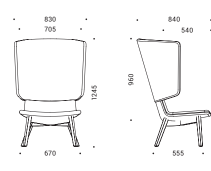






Lounge- und Polstermöbel

Lounge-Stühle







Sessel

