

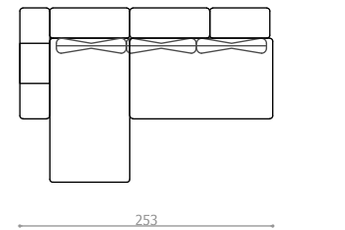
Spezifikationen Marie

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Ecksofa | 253 x 173 cm |
| Gerades Sofa | 316 x 110 cm |
| Doppelbett | 220 x 233 cm |
| Zwei Einzelbetten | 320 x 233 cm |
| Sitz-Höhe | 39 cm |
| Lehnen-Höhe | Modul 60 cm, mit Kissen 91 cm |
| Textilien | ÖKOTEX Standard 100 zertifiziert |
| Stauraum | Grosser Stauraum unter den Armlehnen |
| Material Sofa-Beine | Buche, Massivholz |

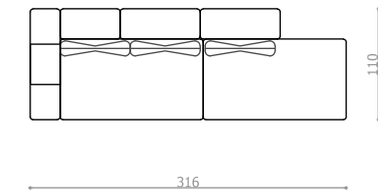
Stoff-Pflege

Oberflächliche Verschmutzungen wie Krümel kannst du mit dem Staubsauger entfernen. Achte darauf, ihn nicht in den Stoff zu drücken sondern mit kleinem Abstand darüber zu führen. Hartnäckige Rückstände mit einer weichen Bürste in Strichrichtung behandeln.

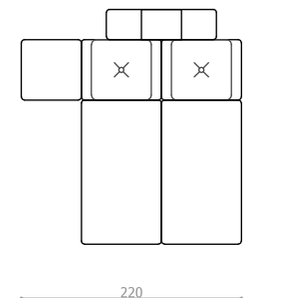
Ecksofa



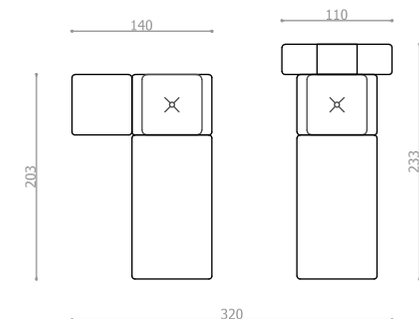
Gerades Sofa



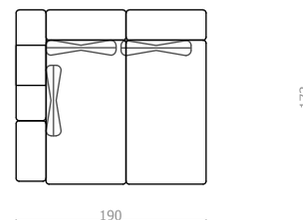
Doppelbett



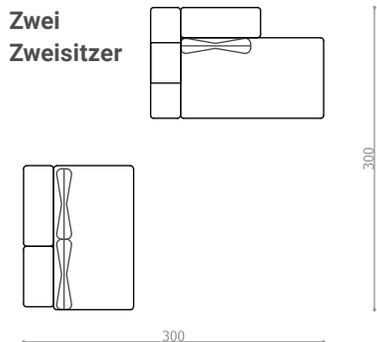
Einzelbetten



Liegesofa



**Zwei
Zweisitzer**



Spezifikation Stoff Marie

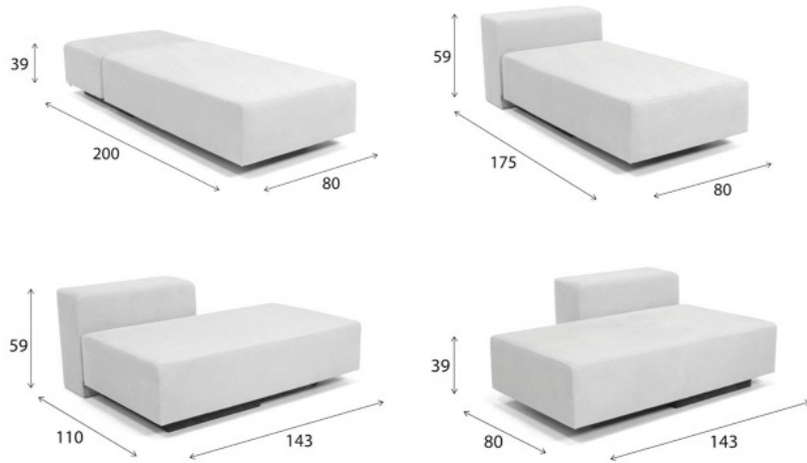
ZUSAMMENSETZUNG

| Name | Velare | | Kategorie |
|---|---------------------|-----------------------|-----------|
| Gewicht | | 350 g/m ² | |
| Zusammensetzung | | 100% Polyester | |
| Abriebfestigkeit | EN ISO 12947-2 | Martindale > 100.000T | A |
| Reibungslösemittel | ISO 105-X12:2001 | 4 – 5 | A |
| Reibechtheit im feuchten Zustand | ISO 105-X12:2001 | 4 – 5 | A |
| Pilling-Resistenz | EN ISO 12945-2:2002 | 4 – 5 | A |
| Farbechtheit bei Licht | ISO 105 B02 | 5 – 6 | Grade 6 |
| Widerstandsfähigkeit gegen Nahtschlupf | EN ISO 13936-1 | 3 mm WARP; 3 mm WEFT | |
| Verformung | EN ISO 13937-2 | 64 N | |
| Schussfaden | EN ISO 13937-2 | 64 N | |
| Brandschutz | BS5852 PART I | Zigarette | Bestanden |

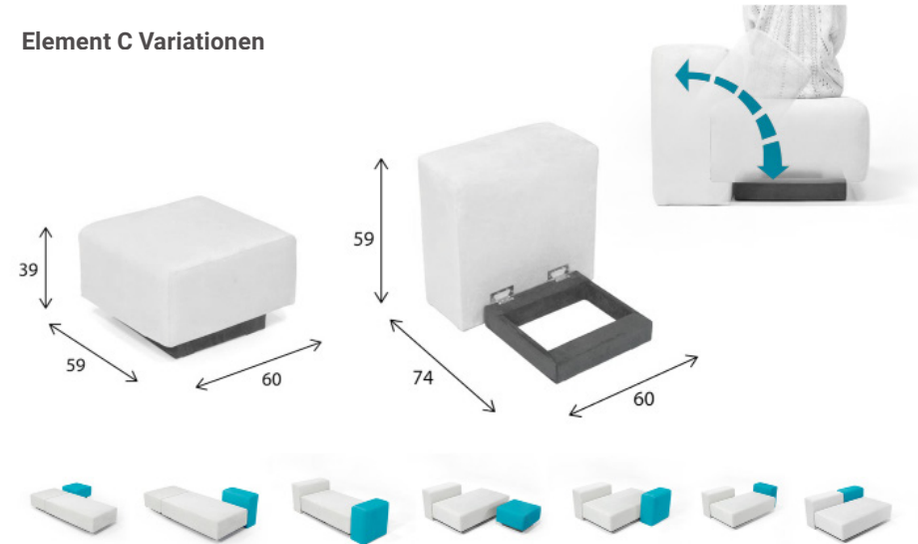
Pilling ist ein natürliches Phänomen und kann nicht vollständig überwunden werden. Es ist mit gezogenen Fäden zu rechnen, wenn der Stoff an scharfen Gegenständen hängen bleibt.

Sofa-Elemente Marie

Element A Variationen



Element C Variationen



Element B



Element D Stauraum

