

Schlafsofa Armlehnen Element (Maße o. AL) AL 1 AL 2 2523 Paar 2526 Paar 2520 Art.Nr. 2521 2522 2524 re. 2527 re. 2525 li. 2528 li. Liegefläche 120×200 140×200 160×200 Sitzbreite 142 162 182 Breite 144 164 184 12 17/35 Höhe 92 92 92 67 67 Tiefe 94 94 97 97 94 Sitztiefe 57 57 57 Sitz-/ Liegehöhe 48/57 48/57 48/57 Gesamtauszugstiefe 213 213 213 Gewicht ca. kg/Stk 118 9 108 128 9,5 2Col./87/45 2Col./97/47 | 2Col./107/49 Col./Gewicht ca. kg/Stk. Volumen / m³ 1,25/0,45 1,40/0,45 1,60/0,45 Stoffverbrauch Korpus 6,70 7,60 8,00 uni Ifd. Meter bei AL-Paar 3,95 3,90 140 cm Stoffbreite

Armlehnen-Varianten



Armlehne 2

<u>Fußvarianten</u>



Schwarz matt Nr. 341
Chrom Nr. 347
Holzfuß:
Buche silberfarbig Nr. 293
Buche natur Nr. 294
Antik dunkel Nr. 296
Buche schwarz Nr. 297
Eiche natur Nr. 514



Holz:
Eiche natur Nr. 670
Buche natur Nr. 671
Buche schwarz Nr. 672
Antik dunkel Nr. 673
Buche silberfarbig Nr. 674

Matratzen

Armlehne 1



$\underline{Senso formmatratze}$

Matratzenhöhe ca. 14 cm

Art.-Nr.

 $\begin{array}{lll} 9238 & 120\times200\,\text{cm} \\ 9239 & 140\times200\,\text{cm} \\ 9240 & 160\times200\,\text{cm} \end{array}$

- Bezug abnehmbar
- Bezug bis 60°C waschbar
- antiallergischer Medicare-Bezug
- dauerelastischer, softiger Matratzenkern aus Comfort Sensoform



<u>Gelformmatratze</u>

Optional gegen Aufpreis
Matratzenhöhe ca. 15 cm

Art.-Nr.

 $\begin{array}{ll} 9187 & 120\times200\ \text{cm} \\ 9188 & 140\times200\ \text{cm} \\ 9189 & 160\times200\ \text{cm} \end{array}$

- Bezug abnehmbar
- Bezug bis 60°C waschbar
- antiallergischer Medicare-Bezug
- 7-Zonen-Kaltschaummatratze mit Gelformauflage
- optimale Druckentlastung
- temperaturneutrale Dauerelastizität

Schlaffunktion



Hebebeschlag Optional (gegen Aufpreis) Art.-Nr. 9502



Verarbeitung und Ausstattung

Schlafsofa:

Kaltschaumpolsterung im Sitz, durchgehender Lattenrost mit sechsfacher Härtegradregulierung im Rücken- und Lendenbereich, Sensoform-Matratze alternativ gegen Aufpreis Gelformmatratze.

- Technische Änderungen vorbehalten.
- Die legere Polsterung ist designtypisch.
- Aufgrund unterschiedlicher Stoffzusammensetzungen haben nicht alle Stoffe die gleichen Verarbeitungsmerkmale.
- Im Laufe des normalen Gebrauchs kann es zu Wellenbildung kommen, die modelltypisch ist.
- alle Daten und Maße sind ca. Angaben