

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Dolly von Restyl - Schlafsofa beige

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben

Polen

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

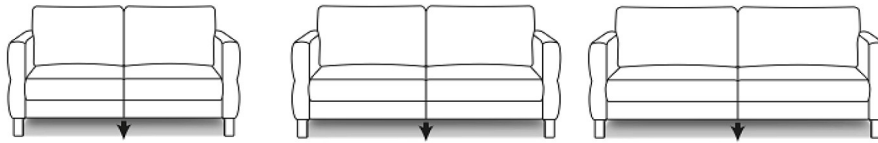
Fax.: 035383 - 6018 17

Dolly | Schlafsofa mit Trio Falt Funktion

Maße ca:

B: SB+2AT
 H: 89 cm
 T: 104 cm
 SH: 44 cm
 LH: 44 cm

Ausgezogene Tiefe:
 210 cm



DL 125

DL 145

DL 165

Sitzbreite:

130 cm
 Liegefläche 126 x 210 cm

150 cm
 Liegefläche 146 x 210 cm

170 cm
 Liegefläche 166 x 210 cm

Stoffgruppe (Rücken echt):

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Nierenkissen für DL 125
 50x35x9 cm

Nierenkissen für DL 145
 60x35x9 cm

Nierenkissen für DL 165
 70x35x9 cm

Dekokissen
 45x45 cm

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Schonerdecke mit Tasche
 128x210 cm

Schonerdecke mit Tasche
 148x210 cm

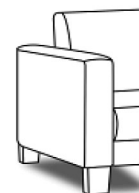
Schonerdecke mit Tasche
 168x210 cm

Armteilvarianten

AL - Typ 1
 fest
 Breite: 12 cm

AL - Typ 2
 abklappbar
 Breite: 11/30 cm

AL - Typ 3
 fest
 Breite: 14 cm



Aufpreis:

ohne Aufpreis

pro Stück

ohne Aufpreis

Füße:

Metall schwarz oder Chrom

Metall schwarz oder Chrom

Holzfüße

Stoffanordnung zweifarbig:

1. Stoff: Korpus, Sitz
2. Stoff: nur Rückenkissen

Verarbeitung:

Sitz:

Hochelastische Schaumpolsterung mit Silikonmatte; Gummigurte

Rücken:

Hochelastische Schaumpolsterung

Korpus:

Metallgestell schwarz; bodenfrei

Füße:

Metall schwarz oder Chrom (für AT Typ 1 und Typ 2)

Holzfüße in Farbe nach Wahl (nur für Typ 3)

Holzfarbtöne:

schwarz, buche natur, eiche natur

Füße eiche natur gegen Aufpreis (4 Stück)

pro Stück

! Bitte immer den Holzfarbton für Füße angeben.

Die Ausführung der Zweifarbigkeit ist in Stoff wie abgebildet oder beschrieben möglich.

Bei zweifarbigter Verarbeitung wird immer die höhere Stoffgruppe bei der Berechnung zugrunde gelegt!