

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Welly-Sleep von Restyl - Schlafsofa cremeweiß mit Bettkasten

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, info@restyl.pl

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

Maße ca:
 H: 87 cm
 T: 100 cm
 SH: 45 cm
 LH: 45 cm



**Querschläfer mit Bettkasten
mit Armteilkissen**

Breite: 203 cm
 Liegefläche: 150 x 200 cm



**Querschläfer mit Bettkasten
mit Funktionsarmteil links oder rechts**

209/235 cm
 150 x 195 cm

Stoffgruppe (Rücken **echt**):

Preisgrundlage für Fremdstoff

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Aufpreis für Hubbeschlag

Stoffanordnung zweifarbig:

1. Stoff: Korpus, Sitz und Armteilkissen
2. Stoff: nur Rückenissen

Produktmerkmale:

Durch Vorziehen der Sitzfläche und Herunterklappen des Rückenteils entsteht eine Doppelliege. Schlafen auf Sitzhöhe.

Funktionsarmteil mit Rasterbeschlag zur individuellen Verstellung. Um die bestmögliche Liegefläche zu erreichen, kann das Armteil ausserhalb des Sitzes positioniert werden.

Verarbeitung:

Sitz:

Federkern mit Polyschaum und Wattevlies auf Wellenfedern

Rücken:

Federkern mit Polyschaum und Wattevlies

Armteilkissen links und rechts - Standard

Korpus:

Funktionsarmteil mit Rasterbeschlag rechts oder links als Option geräumiger Bettkasten innen kunststoffbeschichtet (weiß), belüftet

Füße:

Holzreling eiche natur und Füße eiche natur mit Metall schwarz

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!