

# Möbel LETZ

*Finden und Wohlfühlen*



## Typenplan

Ines von Restyl - Schlafsofa hellgrau mit Armteilverstellung

### **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](mailto:info@restyl.pl)

Möbel Letz GmbH  
Am Gewerbepark 11  
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

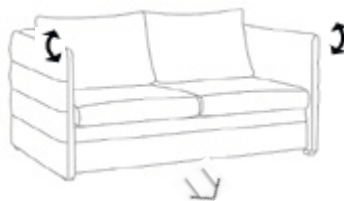
Fax.: 035383 - 6018 17

# Ines | Vorderauszug

Maße ca:

B: 157/ 234 cm  
H: 88 cm  
T: 91 cm  
SH: 44 cm  
LH: 30 cm

einfarbig / zweifarbig



**Doppelliege** mit Bettkasten  
Rücken **echt**  
Liegefläche 140x200cm



**Option**  
Dekokissen  
45 x 45 cm

Stoffgruppe (Rücken **echt**):  
Preisgrundlage für Fremdstoff

1  
2  
3  
4  
5

Stoffbedarf:

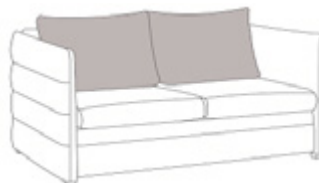
einfarbig:  
zweifarbige:

**9,65m**  
**7,85m/2m**

**1,0m**

**Stoffanordnung zweifarbig:**

1. Stoff: Korpus
2. Stoff: nur Rückenkissen



## Produktmerkmale:

Die Doppelliege wird in die Schlafposition gebracht, indem das Modell nach vorne ausgezogen wird und das Rückenteil umgeklappt wird. Geringes Auszugsmaß

## Verarbeitung:

**Sitz:**

Federkern mit Polyschaum und Wattevlies, Lattenrost

**Rücken:**

Polyschaum und Wattevlies

**Armlehnen:**

Rücken und Armlehnen gesteppt

**Korpus:**

abklappbar mit Druckbeschlag 8/ 45 cm

**Füße:**

geräumiger Bettkasten innen kunststoffbeschichtet (weiß), belüftet

**Holzfarbtöne:**

Holzfüße in Farbe nach Wahl

buiche natur, wenge, nussbaum

**! Bitte immer den Holzfarbton für Füße angeben.**

**Option:**

Dekokissen 45 x 45 cm gegen Aufpreis

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

Bei zweifarbigem Stoff wird immer die höhere Stoffgruppe bei der Berechnung zugrunde gelegt!