

# Möbel LETZ

*Finden und Wohlfühlen*



## Typenplan

Sarah von Job - Funktionssofa schwarz-gold

### **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 natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von JOBON Spolka z o.o., ul. Bilgorajska 14, 22-470 Zwierzyniec, Polen

Möbel Letz GmbH  
Am Gewerbepark 11  
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17

# Sarah von Job



372/06-733/04



372/06-733/04



372/06-733/04

## Beschreibung

Glamouröse Eleganz mit den praktischen Eigenschaften eines Schlafsofas vereint. Die goldfarbig glänzenden Elemente sorgen für ein elegant markantes Ambiente. Die farblich abgestimmte Steppnaht unterstreicht das auffallend extravagante Design. Durch die Gästebettfunktion inklusive Stauraum besteht zudem weitere Flexibilität. Die Polyätherschaumpolsterung in Verbindung mit einer Wellenfederung sorgen für einen angenehmen und komfortablen Sitz- und Liegekomfort. Insgesamt ist das Schlafsofa mit 2 Rücken- und 2 Armlehnkissen ausgestattet. Der Rücken ist mit Echtstoff bezogen. Die goldfarbigen Metallfüße runden das einmalige Design ab.

## Ausführung

Fuß:	Metall altmessing
Dessin:	s.o.

## Aufbaumaße ca. in cm

Breite:	202
Höhe (mit / ohne Kissen):	88/76
Tiefe:	95

## Funktionen

- Gästebettfunktion
- Bettkasten

## Elementmaße ca. in cm

Sitzhöhe:	43
Sitztiefe (m./o. Kissen):	54/75
Sitzbreite:	197
Liegefläche:	148 x 197
Bettkasteninnenmaß:	175 x 58 x 27
Bodenfreiheit:	12

## Polsterung

- Polyätherschaum-Polsterung auf Wellenfedern

## Zubehör / Wissenswertes

- Kissen im Lieferumfang enthalten

## Collidaten

Breite    Höhe    Tiefe    Gewicht    Volumen