

# Möbel LETZ

*Finden und Wohlfühlen*



## Typenplan

Cremallo von Benformato - Megasessel 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 BENFORMATO GmbH u. Co KG, Karl-Triebold-Straße 4, 33659 Bielefeld, Deutschland, [info@benformato.de](mailto:info@benformato.de)

Möbel Letz GmbH  
Am Gewerbepark 11  
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17



**Modell CREMALLO**

ca. Maße in cm	Breite	Höhe	Tiefe	Rücken echt
Sessel mit Drehfunktion	95	77	94	Ja

Stoff:		
Allover:	2050	Motivo weiß
Art.-Nr.:	E730SED	Drehsessel

**Produktinformationen:**

Drehsessel: um 360 Grad drehbar  
 Quergestreift

Sitzhöhe:	ca. 42 cm
Sitztiefe:	ca. 58 cm
Sitzbreite:	ca. 70 cm

Polsterung: Wellenunterfederung  
 Komfortschaum

Stoff: Motivo = 100% Polyester

Fußhöhe:	ca. 6 cm
Fußfarbe:	schwarz
Fußmaterial:	Ringfuß aus Metall

Drehsessel:	Collimaße: ca. 97 x 79 x 96 cm	Gewicht: ca. 35 Kg
-------------	-----------------------------------	-----------------------



**Modell CREMALLO**

ca. Maße in cm	Breite	Höhe	Tiefe	Rücken echt
Sessel mit Dreh- und Wippfunktion	95	77	94	Ja

Stoff:  
 Allover: 2050 Motivo weiß  
 Art.-Nr.: E730SEDW Dreh- und Wippsessel

**Produktinformationen:**

Dreh und Wippsessel: um 360 Grad drehbar, mit Wippfunktion  
 Bei Cord quergestreift

Sitzhöhe: ca. 42 cm  
 Sitztiefe: ca. 58 cm  
 Sitzbreite: ca. 70 cm

Polsterung: Wellenunterfederung  
 Komfortschaum

Stoff: Motivo = 100% Polyester

Fußhöhe: ca. 6 cm  
 Fußfarbe: schwarz  
 Fußmaterial: Ringfuß aus Metall

Drehsessel: Collimaße: ca. 97 x 79 x 96 cm      Gewicht: ca. 35 Kg