

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Chablo von Pode - Ecksofa Variante rechts braun

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

Deutschland

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster


Tel.: 035383 - 6018 50

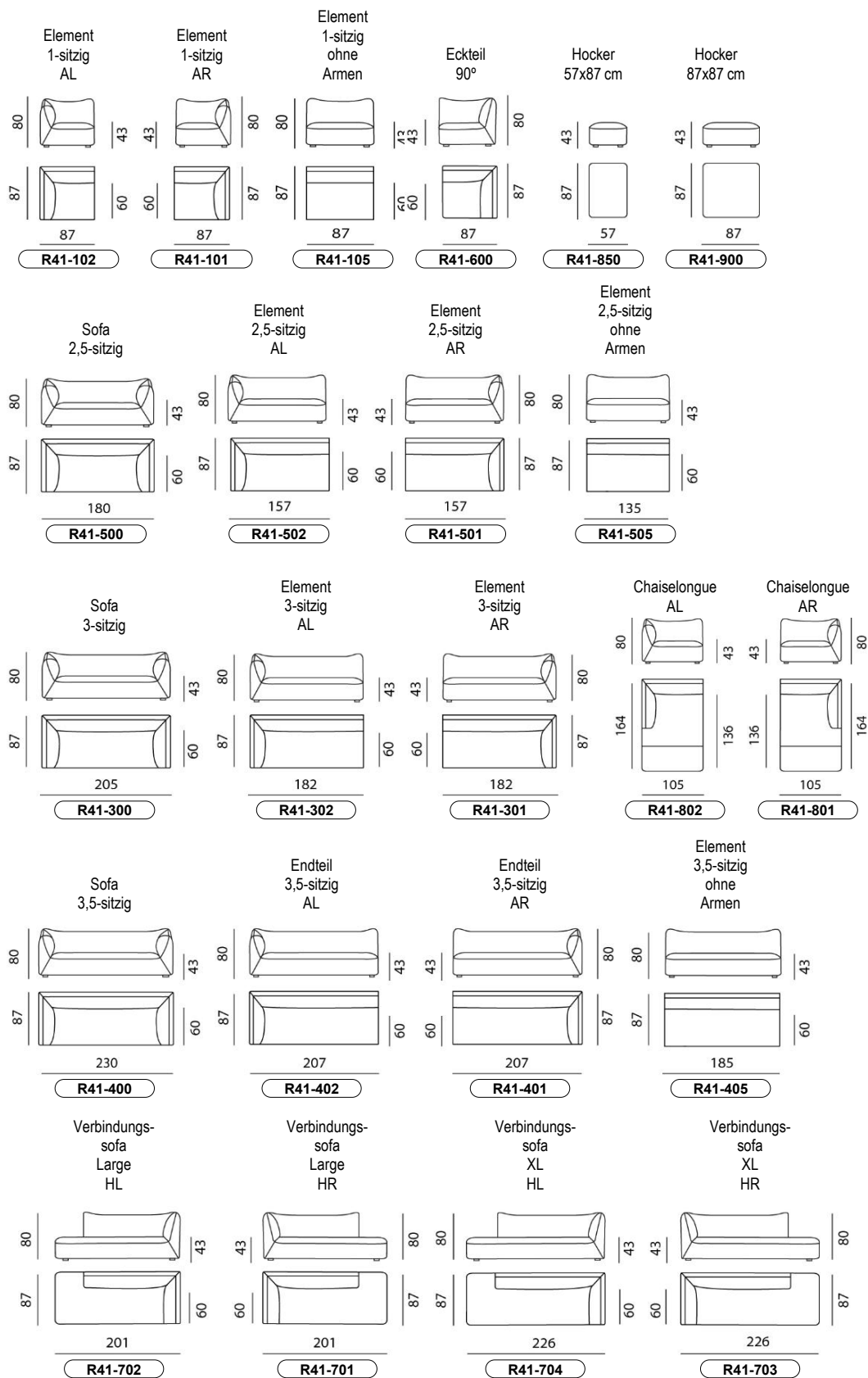
Fax.: 035383 - 6018 17



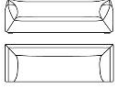




ABMESSUNGEN Alle Breitenmaße sind nach oben aufgerundet. Die übrigen Maße sind Zirka-Maße.

TECHNISCHE DATEN

Gestell	Buche massiv und Plattenmaterial.
Gestell Hocker	Plattenmaterial.
Federung	Stahlfedern.
Federung Hocker	Stahlfedern.
Füllung	HR-Schaum 40kg/m ³ , Abdeckung Leoskin. HR-Schaum 25kg/m ³ , Abdeckung Leoskin. Polyäther Schaum 20kg/m ³ , Abdeckung Leoskin.
Fußkappen	Kunststoff schwarz.
Verbindungsteil der Rückenstützer	MDF schwarz lackiert.
Bezug	Nicht lieferbar in Stretch-Stoffen, Alcantara, Stoffen die längs verarbeitet werden und (artificial) Leder.
Zierstich	Sattelstich und Doppelnah.
Maßoptionen	Sitzhöhe + 2 cm durch Holzteil zwischen Fußkappen und Sitz.
Achtung	Universal Verbindungsteile sind im Lieferumfang enthalten. Diese können flexibel eingesetzt werden.
Design	Böttcher & Kayser, 2025.
Komfort-Option	



		Sofa 2,5-sitzig	Sofa 3-sitzig	Sofa 3,5-sitzig		Hocker 57x87 cm	Hocker 87x87 cm
							
		R41-500	R41-300	R41-400		R41-850	R41-900
STOFF	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						
	Fusion	-	-	-		-	-
	Perle	-	-	-		-	-
	Neron	-	-	-		-	-
Maßoptionen							
Sitzhöhe + 2,0 cm		Option	Option	Option		Option	Option
GEWICHT (kg)		64	68	72		16	24

