

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

KOINOR Experio - Ledercouch schoko

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

96247 Michelau, Deutschland

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

AUFBAU

KONSTRUKTIVER AUFBAU

Alle verwendeten Materialien entsprechen den Anforderungen nach RAL-GZ 430/4.

Vollpolstergarnitur, Metalluntergestell

Polsteraufbau Sitz: Gummigurte, Polyschaum RG 40, Diolenwatte

Polsteraufbau Rücken: Wellenfedern, Polyschaum, Diolenwatte

POLSTERUNG LEGER / LOCKER

Bei legeren Polsterungen sitzt man eher „im Sofa“ als darauf, die Polsterung schmiegt sich an. Eine leger/lockere Polsterung zeichnet sich durch einen weichen Polsteraufbau aus. Der Bezug ist nicht glatt. Warentypisch sind die gewollte Wellenbildung der Bezüge auf Sitz, Rücken und Armlehnen sowie Sitzabdrücke.

RÜCKENSPANnteILE

Alle Rückenspannteile werden standardmäßig im jeweilig gewählten Bezugsmaterial geliefert.

SICHERHEITSHINWEISE FÜR C1 - C6 UND C1F - C6F

Assistenz-System zur Verminderung von Quetsch- und Verletzungsgefahr

Aus Sicherheitsgründen ist das Sofa mit einem Assistenz-System zur Verminderung von Quetsch- und Verletzungsgefahr ausgestattet. Dieses Assistenz-System verhindert bei Blockade der Funktionsteile das Weiterfahren der Antriebe. Die Antriebe stoppen bei Blockade und fahren ca. 2 Sekunden in die entgegengesetzte Richtung zurück.

Sollte diese Abschaltung einsetzen, vergewissern Sie sich vor der weiteren Bedienung, dass sich keine Personen bzw. Gegenstände im Bewegungsradius befinden.

BELASTBARKEIT

Bitte beachten Sie: Jede Sitzeinheit ist bis maximal 130 kg Körpergewicht belastbar. Pro Sitzeinheit sollte daher nur eine Person platznehmen.



Die Belastbarkeit von Funktionsteilen ist begrenzt und nicht auf Belastung mit Körpergewicht (max. 30 kg) ausgelegt. Das schwenkbare Armteil sowie der verstellbare Funktionsrücken sind nicht als Sitzfläche zu benutzen.

FUNKTIONEN FÜR C1 - C6

I KOPFTEILVERSTELLUNG

Das Kopfteil kann mittels Rasterbeschlag, der verschiedene Positionen ermöglicht verstellt werden.

Zusätzlich lässt sich das Kopfteil motorisch um bis zu 12 cm nach oben schieben.



II FUNKTIONSRÜCKEN

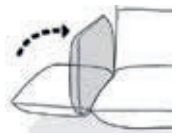
Per Motor lässt sich der Rücken stufenlos in die gewünschte Position verstellen.



III FUNKTIONSAMTEIL

Die Armlehnen verfügen über einen Kombinationsbeschlag aus Raster- und Klemmbeschlag.

Bei der Verstellung der Armteile nach oben, sind verschiedene Rasterpositionen möglich.



Mittels Gegendruck können die Armlehnen stufenlos (Klemmbeschlag) wieder nach unten in die Grundposition gebracht werden.



Weiterhin kann das Armteil motorisch nach vorne zur Fußstütze geschwenkt werden. Die Sitz- und Gesamttiefe vergrößert sich somit um ca. 54 cm.



Bitte verwenden Sie das Armteil nur im abgeklappten Zustand als Fußstütze.

IV SITZVERSTELLUNG

Beide Sitzeinheiten können unabhängig voneinander motorisch nach links bzw. rechts verschoben werden. Der daraus entstandene Zwischenraum von jeweils ca. 28 cm kann als Ablage verwendet werden.

Zusätzlich sind die Sitzeinheiten manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.

FREE MOTION Modelle bieten Freiheit in Bezug auf die Funktionssteuerung: Kopfteilverstellung, sowie Rücken- und Armteilverstellung und seitliches Verfahren werden standardmäßig durch seitlich angebrachte **SENSOREN AUF DEM POLSTERBEZUG** gesteuert (motorische Verstellung).



INNEN am Sitz für Kopfteil- und Rückenverstellung

AUSSEN am Sitz für Armteilverstellung und für seitliches Verschieben nach links und rechts



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

FUNKTIONEN FÜR C1F - C6F

Einzelemente ohne höhenverstellbarem Kopfteil / Sitzverstellung motorisch

I KOPFTEILVERSTELLUNG

Das Kopfteil kann mittels Rasterbeschlag, der verschiedene Positionen ermöglicht, verstellt werden.

II FUNKTIONSRÜCKEN

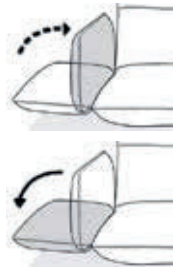
Per Motor lässt sich der Rücken stufenlos in die gewünschte Position verstellen.



III FUNKTIONARMTEIL

Die Armlehnen verfügen über einen Kombinationsbeschlag aus Raster- und Klemmbeschlag.

Bei der Verstellung der Armteile nach oben, sind verschiedene Rasterpositionen möglich.



Mittels Gegendruck können die Armlehnen stufenlos (Klemmbeschlag) wieder nach unten in die Grundposition gebracht werden.

Weiterhin kann das Armteil motorisch nach vorne zur Fußstütze geschwenkt werden. Die Sitz- und Gesamttiefe vergrößert sich somit um ca. 54 cm.



Bitte verwenden Sie das Armteil nur im abgeklappten Zustand als Fußstütze.

IV SITZVERSTELLUNG

Beide Sitzeinheiten können unabhängig voneinander motorisch nach links bzw. rechts verschoben werden. Der daraus entstandene Zwischenraum von jeweils ca. 28 cm kann als Ablage verwendet werden.

Zusätzlich sind die Sitzeinheiten manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.

FREE MOTION Modelle bieten Freiheit in Bezug auf die Funktionssteuerung: Rücken- und Armteilverstellung sowie seitliches Verfahren werden standardmäßig durch seitlich angebrachte **SENSOREN AUF DEM POLSTERBEZUG** gesteuert (motorische Verstellung).



INNEN am Sitz für Rückenverstellung

AUSSEN am Sitz für Armteilverstellung und für seitliches Verschieben nach links und rechts

FUNKTIONEN FÜR C1FR - C6FR

Einzelemente ohne höhenverstellbarem Kopfteil / Sitzverstellung manuell

I KOPFTEILVERSTELLUNG

Das Kopfteil kann mittels Rasterbeschlag, der verschiedene Positionen ermöglicht, verstellt werden.

II FUNKTIONSRÜCKEN

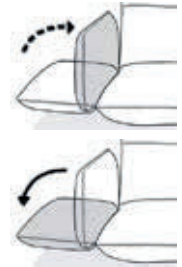
Per Motor lässt sich der Rücken stufenlos in die gewünschte Position verstellen.



III FUNKTIONARMTEIL

Die Armlehnen verfügen über einen Kombinationsbeschlag aus Raster- und Klemmbeschlag.

Bei der Verstellung der Armteile nach oben, sind verschiedene Rasterpositionen möglich.



Mittels Gegendruck können die Armlehnen stufenlos (Klemmbeschlag) wieder nach unten in die Grundposition gebracht werden.

Weiterhin kann das Armteil motorisch nach vorne zur Fußstütze geschwenkt werden. Die Sitz- und Gesamttiefe vergrößert sich somit um ca. 54 cm.



Bitte verwenden Sie das Armteil nur im abgeklappten Zustand als Fußstütze.

IV SITZVERSTELLUNG

Beide Sitzeinheiten können unabhängig voneinander manuell nach links bzw. rechts verschoben werden. Der daraus entstandene Zwischenraum von jeweils ca. 28 cm kann als Ablage verwendet werden.

Zusätzlich sind die Sitzeinheiten manuell bis zu 320° nach links und rechts drehbar.

FREE MOTION Modelle bieten Freiheit in Bezug auf die Funktionssteuerung: Rücken- und Armteilverstellung werden standardmäßig über die seitlich, an der Sitzinnenseite, angebrachten **SENSOREN AUF DEM POLSTERBEZUG** gesteuert (motorische Verstellung).





Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

PLATEAUOBERFLÄCHEN

Nachstehend finden Sie eine allgemeine Auflistung der einzelnen Plateauoberflächen.

Die genaue Zuordnung pro Element entnehmen Sie bitte der Seite 4.

ECHTHOLZFURNIER

Nur die hochwertigsten Stämme und somit der kleinste Teil des gesamten Holzeinschlags kann für den Möbelbau verwendet werden. Dies gilt auch für die Verwendung des Stammes zur Furnierherstellung. Die Holz Auswahl findet gezielt nach den möbeldtypischen Anforderungen statt.

Im Gegensatz zu Massivholz reagieren furnierte Flächen weniger empfindlich auf Schwankungen von Temperatur und Feuchtigkeit. Furnierte Flächen sind mit einem Oberflächenschutz versehen, der die Pflege besonders einfach macht und die Schönheit des Materials richtig zur Geltung bringt.

MASSIVHOLZ

Holz ist ein lebendiges Material und reagiert auf das Raumklima, d.h. es nimmt Feuchtigkeit aus der Luft auf und gibt sie wieder ab. Holz hat damit grundsätzlich die Eigenschaft des natürlichen Arbeitens (quellen/schwinden). Die handwerkliche Verarbeitung zeigt Naturmerkmale; Maßtoleranzen sind möglich. Diese Eigenschaften sind kein Grund zur Beanstandung.

Balkeneiche UV-beschichtet mit Öl-Effekt: Die Balkeneiche ist keine Sonderart der Eiche, sondern die Bezeichnung soll verdeutlichen, dass es sich um eine besondere Sortierung der Eiche handelt. Es werden ausschließlich Eichenstämmen verwendet, die in besonderen Lagen gewachsen sind und welche über möglichst viele Äste verfügen.

Unterschiedliche Ansammlungen von Ästen und Astlöchern in verschiedenen Größen sind werttypische Eigenschaften. Nachgearbeitete bzw. ausgeschliffene Trockenrisse, Windrisse und Kerben sowie Kreuzrisse in Ästen, Hirnholzrisse oder Wuchsriss sind schwarz hinterlegt und charakteristisch für die Balkeneiche.

Die Plateaus sind wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum furniert (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)



- Balkeneiche furniert (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)

gegen Aufpreis siehe Preisseite



PLATEAUHÖHE UND BODENFREIHEIT

Die Gesamthöhe des Plateaus (inkl. Fuß) beträgt ca. 14 cm und die Bodenfreiheit beläuft sich auf ca. 6 cm.

FÜSSE

Die Rundrohrfüße werden in Metall struktur schwarz-matt geliefert.



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

PLATEAUVARIANTEN

Elemente C1, C1F und C1FR - Massivholzrahmen mit Einlage bezogen

Rahmen (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)
wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum massiv
- Balkeneiche massiv

Einlage bezogen: Die Einlage kann unabhängig von den Sitzeinheiten in allen Bezugsmaterialien der aktuellen Kollektion gewählt werden.

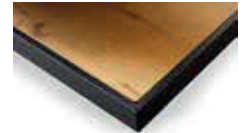


Elemente C5, C5F und C5FR - Plateau mit Metallrahmen und Einlage Echtholz furnier (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)

Der Metallrahmen wird in struktur schwarz matt gefertigt.

Einlage Echtholz furnier wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum
- Balkeneiche gegen Aufpreis siehe Preisseite



Elemente C2, C2F und C2FR - Plateau in Echtholz furnier (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)

Wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum
- Balkeneiche gegen Aufpreis siehe Preisseite



Elemente C6, C6F und C6FR - Plateau mit Metallrahmen und Einlage Echtholz furnier inkl. Baumrindeneinsatz (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)

Der Metallrahmen wird in struktur schwarz-matt gefertigt.

Einlage Echtholz furnier wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum
- Balkeneiche gegen Aufpreis siehe Preisseite



Elemente C4, C4F und C4FR - Plateau Echtholz furnier mit Baumrindeneinlage (UV-beschichtet mit Öl-Effekt)

Wahlweise lieferbar in:

- Kernnussbaum
- Balkeneiche gegen Aufpreis siehe Preisseite



Die Applikation aus Eichenrinde wird mit einer Vorrichtung in der Plateaumitte verbaut und von einer Glasscheibe (bronziert, getönt) abgedeckt.

Bei der Glasscheibe handelt es sich um Einscheibensicherheitsglas (ESG).

Zusätzlich ist eine indirekte Beleuchtung integriert, welche mittels TOUCH-IT Schalter (Netzstrom) je nach Wunsch dazugeschaltet werden kann.

Der TOUCH-IT Schalter ist mittig vor der Glasscheibe auf dem Plateau angebracht.

Die Applikation aus Eichenrinde wird mit einer Vorrichtung in der Plateaumitte verbaut und von einer Glasscheibe (bronziert, getönt) abgedeckt.

Bei der Glasscheibe handelt es sich um Einscheibensicherheitsglas (ESG).

Zusätzlich ist eine indirekte Beleuchtung integriert, welche mittels TOUCH-IT Schalter (Netzstrom) je nach Wunsch dazugeschaltet werden kann.

Der TOUCH-IT Schalter ist mittig vor der Glasscheibe auf dem Plateau angebracht.



Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

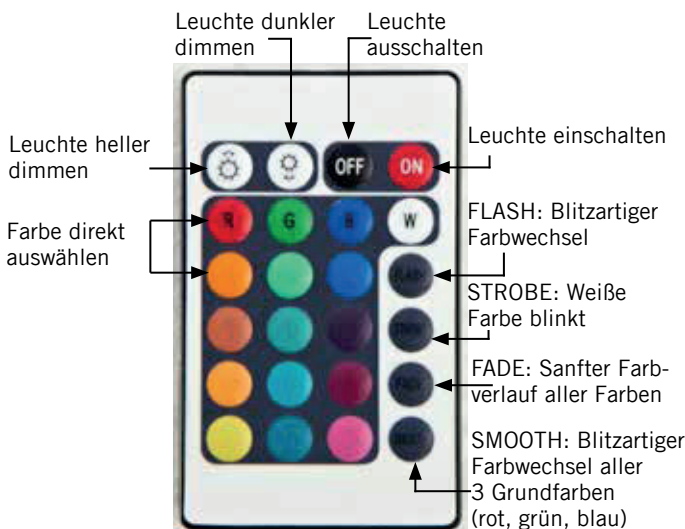
Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

LED-BELEUCHTUNG (LED)

Optionale Unterbodenbeleuchtung mittels LED. Sie setzt Lichtakzente und betont die Raumwirkung des Möbels: Effektiv, energieeffizient und schattenfrei wird das milde, gleichmäßige Licht vom Boden reflektiert. Sie können zwischen 16 verschiedenen Farben oder vier verschiedenen Lichtwechseleffekten bei zusätzlicher Dimmfunktion wählen.

Die LED-BELEUCHTUNG ist Zubehör, das fest bei uns im Werk montiert wird. Der angegebene Preis gilt daher für eine Montage im Werk.

Gesteuert wird die LED-BELEUCHTUNG über eine mitgelieferte Infrarotlicht-Fernbedienung. Bitte beachten Sie: Zur einwandfreien Funktionalität ist der direkte Sichtkontakt zwischen dem Sender, also der Infrarot-Fernbedienung, und dem Empfänger am Möbel erforderlich. Der Empfänger wird immer unter einer Ecke am Möbel angebracht.



Die Schnelligkeit der Farbwechselprogramme FLASH, STROBE, FADE und SMOOTH kann durch folgende Tasten beschleunigt bzw. verlangsamt werden:



beschleunigen



verlangsamen

Arbeitsspannung: 12V DC (Netzteil)
 Ausgänge: RGB Verteiler,
 Steuerungsvariante: Gemeinsame Anode
 Stromaufnahme Controller: < 1W
 Ausgangsstrom: max. 2A pro Kanal
 Ausgangsleistung: < 72W (24W pro Kanal)

Netzanschluss über normales 12V Steckernetzteil mit einem 2,1* 5,5 cm Koax-Stecker.

Betriebsspannung
 100-240 VAC

SOUNDSYSTEM (SS)

Optionales Soundsystem mit Steuerung via Bluetooth (SS).

Mit dem Soundsystem machen Sie Ihr Möbel unsichtbar zum Entertainment-Center. Das System ist mit einem Bluetooth-Empfänger und 2 Körperschallwandlern (Exciter) ausgestattet. Mittels Excitern verwandelt sich das Plateau in einen Resonanzkörper für die Musikwiedergabe. Auswahl und Lautstärke der Musik lassen sich mit dem Smartphone, dem Tablet oder dem Laptop kabellos via Bluetooth steuern.

Ausführung: Stereo
 Leistungsaufnahme: Betrieb mit 2 Excitern: 30 W
 Stand-by: weniger als 0,3 W
 Leistung: Verstärkerleistung 20 W
 Empfangsbereich: ca. 10 m

Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

MEDIASTATION (MS)

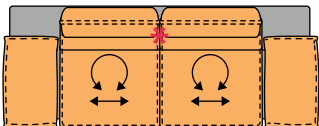
Mediastation mit integrierter Steckdose, USB-Ladestelle und Qi-Ladefunktion (MS).

- **Steckdose:** VDE-genormt, 16 A, mit Berührungsschutz
- **USB-Ladestelle:** Ladefunktion für handelsübliche Geräte mit USB-Verbindung wie z. B. Smartphone, MP3-Player, Apple Produkte und andere mobile Geräte.
- **Qi-Ladefunktion:** Kabelloses Laden von akkubetriebenen Geräten wie Smartphones, iPods, MP3-Player etc. Die drahtlose Energieübertragung erfolgt über die Nutzung von elektromagnetischen Feldern. Ein Qi-Sender (Ladestation) überträgt die benötigte Energie an den Qi-Empfänger (Mobiltelefon). Jedes Qi-kompatible Gerät kann mit der Qi-kompatiblen Ladestation betrieben werden.



Bedienung: Das Mobiltelefon mittig auf dem Symbol platzieren. Der Start des Ladevorganges wird durch ein kurzes akustisches Signal bestätigt.

Die mit einem Stern gekennzeichnete Stelle im Pictogramm symbolisiert die **Position** der **Mediastation** auf dem Plateau:



Funktionselement 2-sitzig

(bei Elementen C4, C6, C4F, C6F, C4FR und C6FR nicht möglich)

ZUBEHÖR - EINSATZMÖGLICHKEITEN

Bei den nachstehenden Elementen sind folgende Zubehörartikel möglich:

EXPERIO

C1 / C2 / C5
C1F / C2F / C5F
C1FR / C2FR / C5FR

- Soundsystem **SS**
- Mediastation **MS**
- LED-Beleuchtung mit Farbwechsel **LED**

EXPERIO

C4 / C6
C4F / C6F
C4FR / C6FR

- Soundsystem **SS**
- LED-Beleuchtung mit Farbwechsel **LED**

Bitte beachten Sie: Pro Element ist immer nur 1 Kabel verbaut (auch bei mehreren Zubehörartikeln pro Element)!

Bitte beachten Sie auch unsere allgemeinen Hinweise und Verkaufsinformationen

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

KONTRASTFADEN

Die Fertigung erfolgt entweder **mit Kontrastfaden** oder mit einem farblich zum Bezug passenden **Faden (Ton-in-Ton)**.

KONTRASTFADEN

Bei Lederbezügen und beim Stoff 13-BISON muss explizit **eine Kontrastfadenfarbe** gewählt werden.

Eine Kontrastfadenverarbeitung bei Stoff- und Mikrofaserbezügen ist leider nicht möglich (**Ausnahme 13-BISON**).

FADEN TON-IN-TON

Das Modell wird mit einem zum Bezug passenden Faden (Ton-in-Ton) gefertigt.



HELLGRAU 0321

BEIGE 1222

NOUGAT 0281

GRAU 0415

DUNKELBRAUN 1002

SCHWARZ 4000

ROT 0504

DUNKELBLAU 0827

MASS- UND BEDARFSANGABEN

Alle angegebenen Werte sind Zirkaangaben: Maße in Zentimeter, Stoffbedarf in Laufmeter, Lederbedarf in Quadratmeter.

NAHTBILD

Modellbedingt kann sich das Nahtbild zwischen textilen Bezügen und Lederbezügen unterscheiden, beispielsweise durch eine unterschiedliche Teilung der Spannteile. Lederziernähte (z.B. Kapp- oder Doppelnähte) können modellspezifisch oder nach Eignung der textilen Bezugsmaterialien entfallen.

Das Modell wird ausschließlich mit Kältchennaht verarbeitet.

BEZUGSMATERIALIEN

Angaben zu den spezifischen Eigenschaften einzelner Qualitäten unserer Bezugskollektion finden Sie auf den Musteretiketten.

BESTELLCHECKLISTE

Bitte achten Sie bei Bestellung besonders auf folgende Punkte bzw. vollständige Angabe von:

- **Zusammenstellung**
- **Bezugsmaterial**
- bei Lederbezügen **Fertigung mit oder ohne Kontrastfaden**
- bei Ausführung mit Kontrastfaden **Kontrastfadenfarbe**
- **Ausführung Plateau**
- **Zubehörartikel** falls gewünscht



Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

FUNKTIONSELEMENTE Durch die motorische Kopfteilverstellung vergrößert sich die Gesamthöhe um bis zu 12 cm. Wird der Einzelsitz mit ausgefahrenem Kopfteil in die maximale Relaxfunktion gebracht (Rücken nach hinten gestellt und Armlehne umgeschwenkt zur Fußstütze) erhöht sich die Gesamttiefe um bis zu 93 cm, die Sitztiefe vergrößert sich um bis zu 59 cm und die Gesamthöhe verringert sich auf 87 cm. Gesamthöhe Kopfteil eingefahren und Rücken abgeklappt: 80 cm.

I EINZELELEMENTE



	Element 2-sitzig Rahmen Holz / Einlage bezogen	Element 2-sitzig Plateau Echtholzfurnier	Element 2-sitzig Plateau Furnier Einlage Baumrinde	Element 2-sitzig Plateau Furnier mit Metallrahmen	Elem. 2-sitzig Furnier Einlage Baumrinde mit Metallrahmen
H min.	80	80	80	80	80
H max.	116	116	116	116	116
T min.	96	96	96	96	96
T max.	189	189	189	189	189
ST min.	60	60	60	60	60
ST max.	119	119	119	119	119
SH	44	44	44	44	44
B	252	252	252	252	252

STOFF	Stoffbedarf	9,50	7,50	7,50	7,50	7,50
	Weißpolster					
	10					
	13					
	16					
	20					
	25					
	30					
	45					


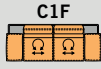
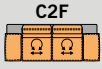
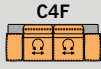

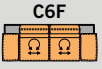
LEDER	Lederbedarf	19,30	14,80	14,80	14,80	14,80
	Weißpolster					
	X					
	A					
	B					
	C					
	D					
	E					
	F					
	G					
Aufpreis für Plateau Balkeneiche (UV-beschichtet mit Öl-Effekt):						



Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

FUNKTIONSELEMENTE Wird der Einzelsitz in die maximale Relaxfunktion gebracht (Rücken nach hinten gestellt und Armlehne umgeschwenkt zur Fußstütze) erhöht sich die Gesamttiefe um bis zu 87 cm, die Sitztiefe vergrößert sich um bis zu 59 cm und die Gesamthöhe verringert sich auf 80 cm.

I EINZELELEMENTE OHNE HÖHENVERSTELLBAREM KOPFTEIL / SITZVERSTELLUNG MOTORISCH

		Element 2-sitzig Rahmen Holz / Einlage bezogen	Element 2-sitzig Plateau Echtholzfurnier	Element 2-sitzig Plateau Furnier Einlage Baumrinde	Element 2-sitzig Plateau Furnier mit Metallrahmen	Elem. 2-sitzig Furnier Einlage Baumrinde mit Metallrahmen
H min. 80 H max. 104 T min. 96 T max. 183 ST min. 60 ST max. 119 SH 44						
B	252	252	252	252	252	252

Stoffbedarf	9,50	7,50	7,50	7,50	7,50
Weißpolster					
10					
13					
16					
20					
25					
30					
45					

Lederbedarf	19,30	14,80	14,80	14,80	14,80
Weißpolster					
X					
A					
B					
C					
D					
E					
F					
G					
Aufpreis für Plateau Balkeneiche (UV-beschichtet mit Öl-Effekt):					

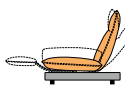
STOFF

LEDER

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

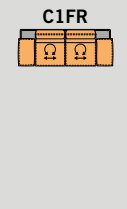
FUNKTIONSELEMENTE Wird der Einzelsitz in die maximale Relaxfunktion gebracht (Rücken nach hinten gestellt und Armlehne umgeschwenkt zur Fußstütze) erhöht sich die Gesamttiefe um bis zu 87 cm, die Sitztiefe vergrößert sich um bis zu 59 cm und die Gesamthöhe verringert sich auf 80 cm.

I EINZELELEMENTE OHNE HÖHENVERSTELLBAREM KOPFTEIL / SITZVERSTELLUNG MANUELL



H min. 80
 H max. 104
 T min. 96
 T max. 183
 ST min. 60
 ST max. 119
 SH 44

Element 2-sitzig
 Rahmen Holz /
 Einlage bezogen



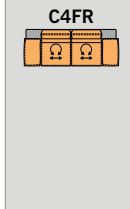
252

Element 2-sitzig
 Plateau
 Echtholzfurnier



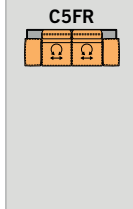
252

Element 2-sitzig
 Plateau Furnier
 Einlage Baumrinde



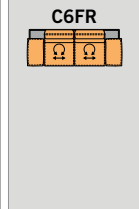
252

Element 2-sitzig
 Plateau Furnier
 mit Metallrahmen



252

Elem. 2-sitzig Furnier
 Einlage Baumrinde
 mit Metallrahmen



252

B

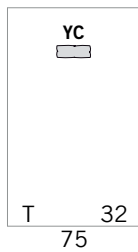
STOFF	Stoffbedarf	9,50	7,50	7,50	7,50	7,50
	Weißpolster					
	10					
	13					
	16					
	20					
	25					
	30					
	45					

LEDER	Lederbedarf	19,30	14,80	14,80	14,80	14,80
	Weißpolster					
	X					
	A					
	B					
	C					
	D					
	E					
	F					
	G					
	Aufpreis für Plateau Balkeneiche (UV-beschichtet mit Öl-Effekt):					

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

I DEKOKISSEN

Nieren-
kissen

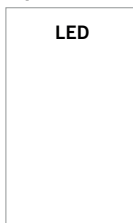


I ZUBEHÖRARTIKEL

Mediastation
pro Artikel

Soundsystem
pro Artikel

LED-
Beleuchtung
pro Artikel



B

Stoffbedarf	0,90
Weißpolster	
10	
13	
16	
20	
25	
30	
45	

STOFF

Lederbedarf	1,10
Weißpolster	
X	
A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	

LEDER