

Produktinformation

Modell 0318 - BABOO



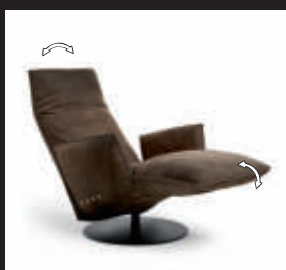
ACHTUNG! - DIE NAHTVERARBEITUNG KANN WAHLWEISE ERFOLGEN:

1. **STOFF UND LEDER:** FÜHRUNGSNAHT ALS KALTNAHT ODER BIESE. SIE KÖNNEN DIE ZIERNÄHT TON IN TON IN DER BEZUGSFARBE ODER ALS KONTRASTNAHT IN DEN FARBEN WEIß, NATUR, GRAU, ROST UND SCHWARZ BESTELLEN.
2. **LEDER:** FÜHRUNGSNAHT OFFENKANTIGE VERARBEITUNG. SIE KÖNNEN DIE NAHT TON IN TON IN DER BEZUGSFARBE ODER ALS KONTRASTNAHT IN DEN FARBEN WEIß, NATUR, GRAU, ROST UND SCHWARZ BESTELLEN.
3. **STOFF:** FÜHRUNGSNAHT KETTELNAHT. SIE KÖNNEN DIE NAHT TON IN TON IN DER BEZUGSFARBE ODER ALS KONTRASTNAHT IN DEN FARBEN WEIß, NATUR, GRAU, ROST UND SCHWARZ BESTELLEN.
4. **FELL:** FÜHRUNGSNAHT ALS KALTNAHT.

AUF ANFRAGE SIND AUCH SONDERNAHTFARBEN MÖGLICH!

FUNKTIONSBEDIENUNG: SEITLICH ANGEBRACHTE SENSORKNÖPFE

UNTERGESTELL, SESSEL: DREHSYSTEM WAHLWEISE MIT • FUßPLATTE AUS METALL, SCHWARZ MATT FEINSTRUKTUR PULVERBESCHICHTET ODER • FUßPLATTE AUS METALL MIT EDELSTAHLHAUBE (AUFPREIS).



FUNKTIONSSESSEL MIT
ZWEI, EINEM ODER...



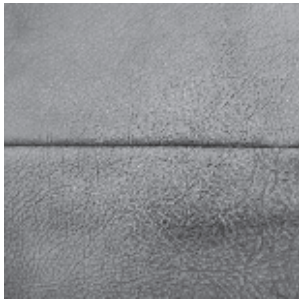
...OHNE ARMTEIL(E)
UND 360° DREHFUNKTION



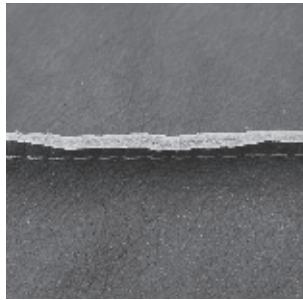
EINFACHE BETRIEBUNG
MITTELS SENSORKNÖPFEN

bullfrog

NAHTVERARBEITUNGSVARIANTEN:



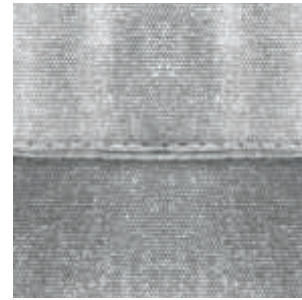
STOFF, LEDER UND FELL:
KALтнаHT



LEDER:
OFFENKANTIGE VERARBEITUNG



STOFF:
KETTEлнаHT



STOFF UND LEDER:
BIESE



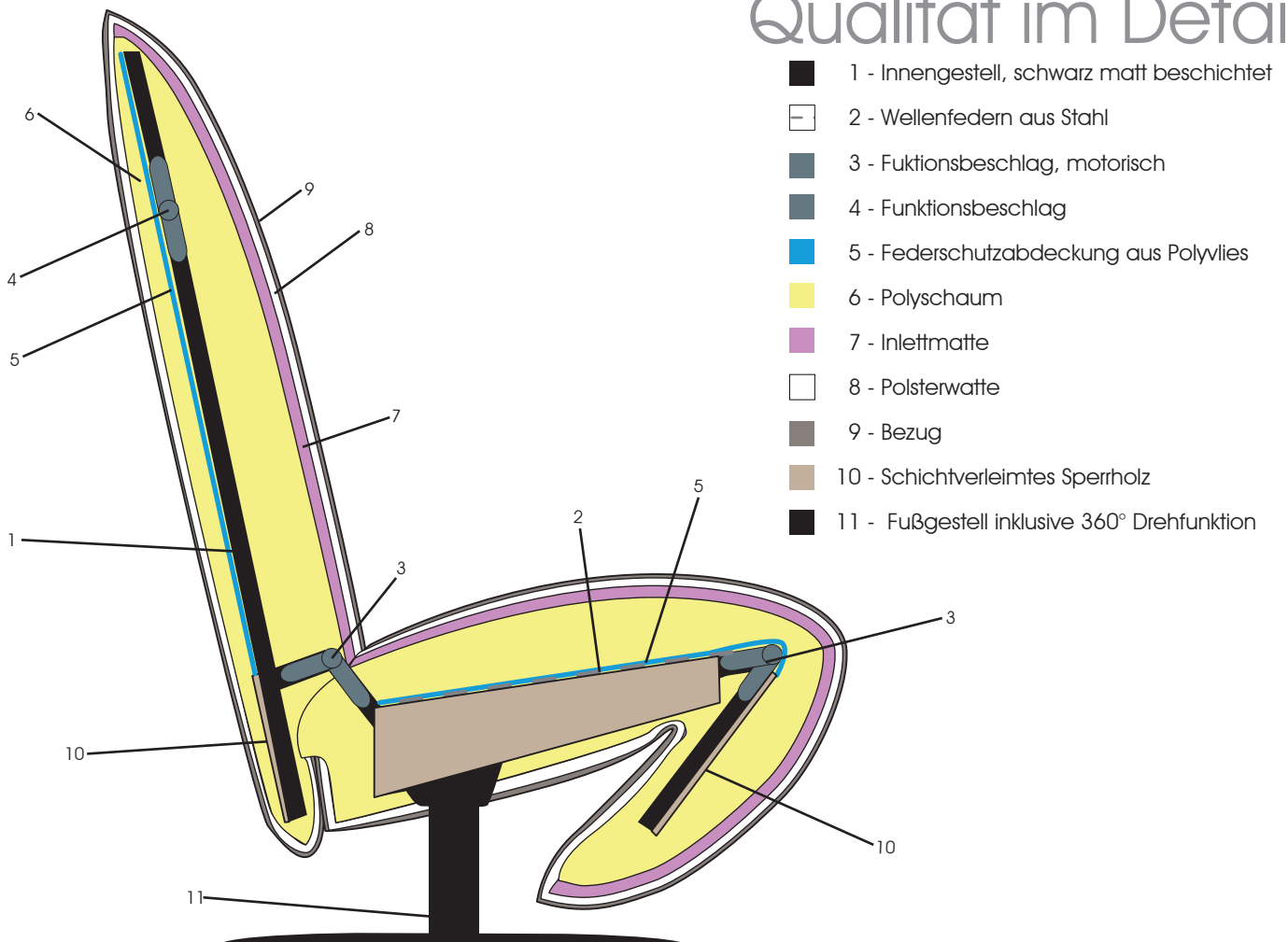
UNTERGESTELL, SESSEL: DREHSYSTEM WAHLWEISE MIT
- FUSSPLATTE AUS METALL, SCHWARZ MATT FEINSTRUKTUR PULVERBESCHICHTET ODER
- FUSSPLATTE AUS METALL MIT EDELSTAHLHAUBE (GEGEN AUFPREIS)
ACHTUNG! MAXIMALE BELASTBARKEIT, DREHSYSTEM: BIS 120 KG



BABOO - MODERNER FUNKTIONSSESSEL IN LÄSSIGEM LOOK, INDIVIDUELL EINSTELLBAREN RELAXPOSITIONEN UND 360° DREHFUNKTION. DIE SITZPOSITIONEN SIND ÜBER SEITLICH ANGEBRACHTE SENSORKNÖPFE STEUERBAR. BABOO IST IN VERSCHIEDENEN BREITEN MIT- ODER OHNE ARMTEIL(E) ERHÄLTICH. MACHEN SIE ES SICH BEQUEM!

Achtung! Die maximale Belastbarkeit des Drehsystems beträgt 120 kg!

Qualität im Detail!

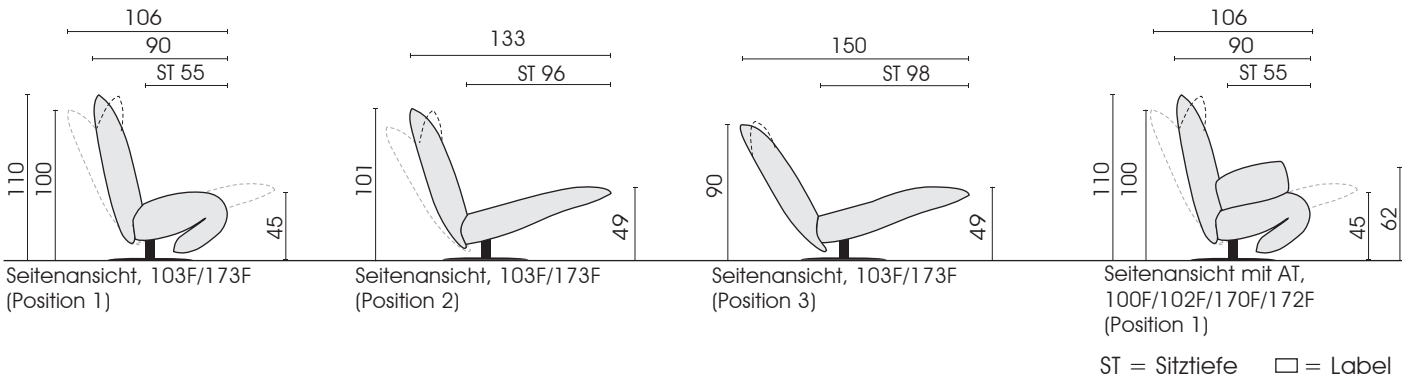


Nahtvarianten Führungsnähte / Ziernähte								
	Kaltnaht	Kappnaht	Offenkantig	Moccasinnäht Aufpreis	Twinnäht Aufpreis	Zweinadelnaht	Kettelnäht Aufpreis	Biese
Stoff	x						x	x
Leder	x		x					x
Fell	x							

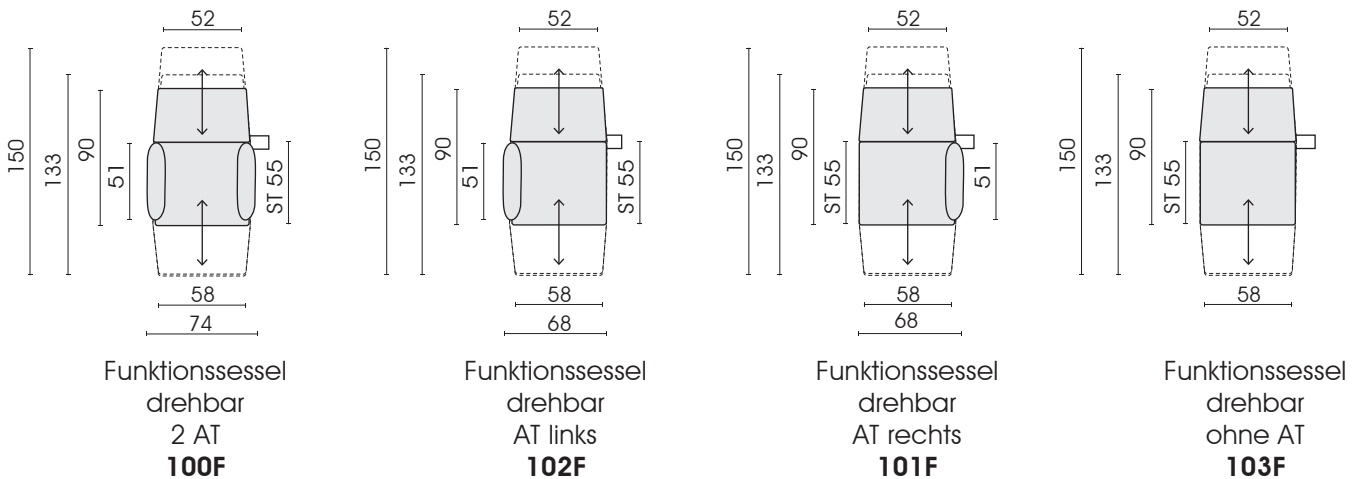
Die Nahtfarbe bei Ziernähten/Führungsnähten ist wahlweise Ton in Ton oder als Kontrastnaht in den Farben Weiß, Natur, Grau, Rost und Schwarz möglich. Auf Anfrage auch Sondernahthfarben möglich.

06.02.2020

Untergestell, Sessel: Drehsystem wahlweise mit
 - Fußplatte aus Metall, schwarz matt Feinstruktur pulverbeschichtet oder
 - Fußplatte aus Metall mit Edelstahlhaube (gegen Aufpreis)
Achtung! Maximale Belastbarkeit, Drehsystem: bis 120 kg

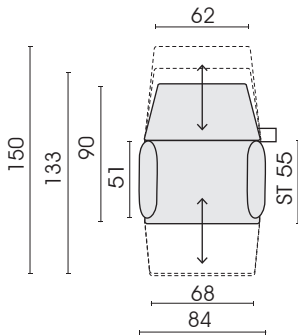


Sessel, schmal

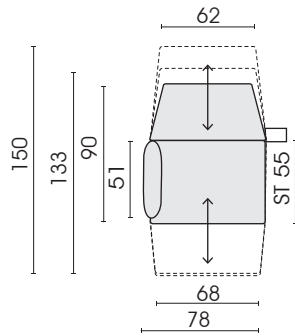


Jedes Möbel ist ein von Hand gefertigtes Unikat. Daher können Maßdifferenzen zu den hier angegebenen Größen entstehen. Ursachen sind:
 1. unterschiedliche Bezugsmaterialien (Stoff, Leder), 2. Verarbeitung von Inlettmaten, 3. der Druck mit dem einzelne Typen zu Stellkombinationen verbunden werden, usw. Der Sitzkomfort von Teilen mit größerer Sitztiefe kann zu denen mit geringerer Tiefe differieren.

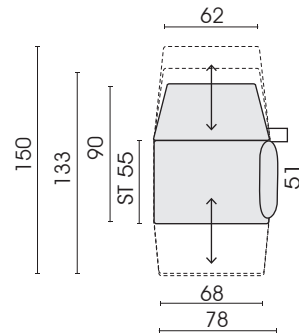
Sessel, breit



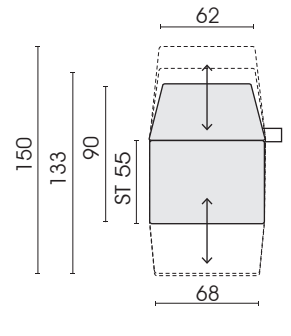
Funktionsstuhl
breit
drehbar
2 AT
170F



Funktionsstuhl
breit
drehbar
AT links
172F



Funktionsstuhl
breit
drehbar
AT rechts
171F



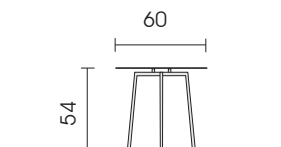
Funktionsstuhl
breit
drehbar
ohne AT
173F

Standardausstattung für motorischen Antrieb:

- Touch it
- Netzteil

Akku wahlweise gegen Aufpreis

Passend dazu, Tisch, Modell 8163:



Untergestell: Rundrohr Metall,
schwarz matt Feinstruktur
pulverbeschichtet

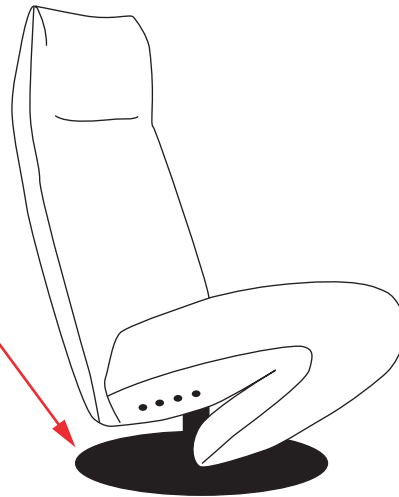
Tischplatte: Metall, schwarz matt
Feinstruktur pulverbeschichtet



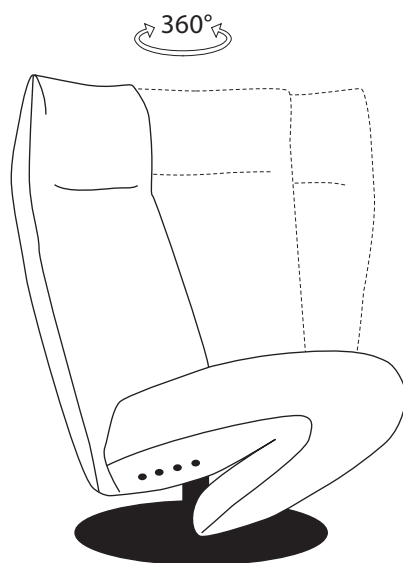
Tisch mit
Metallplatte,
schwarz matt Feinstruktur
rund
T47

Achtung! Sicherheitshinweis:

Die Fußplatte steckt in einer konischen Drehspindel.
Beim Transport des Sessels ist es zwingend notwendig, den
Sessel an der Platte anzuheben.



360°-Drehfunktion:

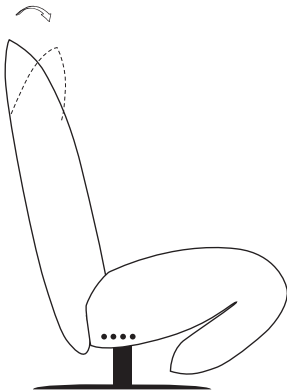
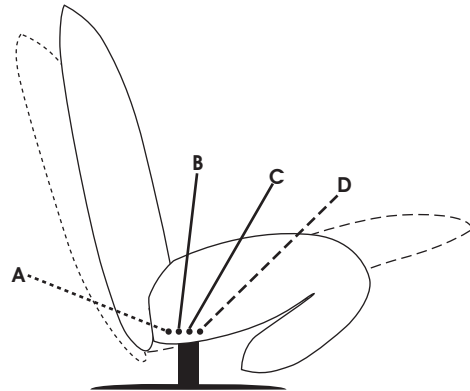


Weitere Funktionen:

Sitz- und Liegefunktionen:

Die einzelnen Sitz- bzw. Liegefunktionen werden über die seitlich angebrachten kapazitiven Sensorknöpfe bedient.

- > A = Rücken fährt zurück
- > B = Rücken fährt hoch
- > C = Fußklappe fährt runter
- > D = Fußklappe fährt hoch



Verstellen der Kopfklappe:

1. Greifen Sie die Kopfklappe von außen und ziehen Sie sie leicht nach innen (auf sich zu) um die gewünschte Position einzustellen.
2. Um in die Nullstellung zu gelangen, ziehen Sie die Kopfklappe leicht über den oberen Punkt hinaus (auf sich zu) und klappen Sie sie bis zur Nullstellung ab.
3. Aus der Nullstellung können Sie die Kopfklappe wieder in die gewünschte Position einstellen.

Achtung!

Die Sensorknöpfe sind immer links angebracht, die Ladebuchse immer rechts.
(Richtungsbestimmend ist vor dem Möbel stehend).

