

OPHELIA NEU

Sessel

Festbezug-Modell

Design: Gesa Höltje

MAßE

Breite: 85 cm

Tiefe: ca. 83 cm / Sitztiefe: 54 cm

Höhe Armlehne/Rücken: 81 cm / Sitzhöhe: 42 cm
(mit Gleiter 15 mm)

Armlehne Breite: 18 cm, links oder rechts (Bitte angeben!)

MODELLAUFBAU

Stabiles Holzinnengerüst, Buche massiv, verdübelt und verleimt

RÜCKENAUFBAU

Polyäther-Schaumpolsterung, Rückenkissen legere Ausführung aus einem Polyäther-Kaltschaumträger und Polyester-Vliesabdeckung

SITZAUFBAU

Stahlwellenunterfederung, Sitzkissen aus hochwertiger Polyäther-Kaltschaumkombination und angenehm weicher Kaltschaumabdeckung und Polyester-Vliesabdeckung



OHELIA Sessel
Armlehne rechts

FUSSAUSFÜHRUNG

- Wechselgleiterfüße mit 25 oder 15mm Höhe
- Drehteller (360° endlos oder mit Rückholmechanik) mit Wechselgleiter

AUSFÜHRUNG BEZUG

Stoff Festbezug

Kappnaht am Sitz umlaufend /

- Biese an der Armlehne umlaufend, Ton-in-Ton, Kontrastbiese nur in gleicher Stoffqualität.
- Lederfeinkeder an der Armlehne umlaufend, **Aufpreis 196,00**

Leder Festbezug

Kappnaht am Sitz umlaufend, Keder an der Armlehne umlaufend, Ton-in-Ton, Kontrastkeder nur in gleicher Lederqualität.



OHELIA Sessel links mit
Armlehne links, rechts
mit Armlehne rechts

Unverbindliche Preisempfehlung in Euro

| Modell / Breite | Sessel | Sessel mit Drehteller | Sessel mit Drehteller und Mechanik | |
|-----------------|--------------|-----------------------|------------------------------------|-------|
| | 85 | 85 | 85 | |
| | | | | |
| Art.-Nr. | CK800.10 L/R | CK800.11 L/R | CK800.12 L/R | |
| PG Stoff | FS | 1.701 | 2.011 | 2.174 |
| | 5 | 1.731 | 2.041 | 2.204 |
| | 6 | 1.762 | 2.072 | 2.235 |
| | 7 | 1.827 | 2.137 | 2.300 |
| | 8 | 1.859 | 2.169 | 2.332 |
| | 10 | 1.953 | 2.263 | 2.426 |
| | 15 | 2.017 | 2.327 | 2.490 |
| | 20 | 2.065 | 2.375 | 2.538 |
| | 22 | 2.495 | 2.795 | 2.985 |
| | 23 | 2.701 | 3.011 | 3.174 |
| PG Leder | 3 | 2.430 | 2.740 | 2.903 |
| | 5 | 3.132 | 3.442 | 3.605 |
| | 7 | 3.181 | 3.491 | 3.654 |
| | 10 | 3.781 | 4.091 | 4.254 |

Fremdstoff = FS

Fremdleder = PG 3