



2-SITZER-ELEMENT **CLIFF**



Die Serie Cliff verbindet komfortables Sitzen mit einer einladenden, modernen Formensprache. Ob als Bank, Sessel oder Sofa – die weich gerundete Rückenlehne sorgt für eine angenehme Optik und hohen Sitzkomfort in Gastronomie, Hotellerie und Lounge-Bereichen. Der hochwertige Federkern bietet optimale Unterstützung auch bei langer Nutzung und macht Cliff zur idealen Lösung für stark frequentierte Objektbereiche. Erhältlich in Lounge- sowie Esstischhöhe, passt sich Cliff flexibel unterschiedlichen Raumkonzepten an – vom Restaurant über die Hotel-Lobby bis zur stilvollen Bar. Die robuste Konstruktion sorgt für hohe Belastbarkeit im täglichen Einsatz. Füße aus Birkenholz in Nussbaum-Beize oder Eichenholz sowie zahlreiche Bezugsvarianten ermöglichen vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten für individuelle Einrichtungskonzepte. Trotz des komfortablen Aufbaus bleiben die Abmessungen angenehm kompakt und vielseitig einsetzbar.

- Komfort in zwei Sitzhöhen: Ideal für Lounge-Bereiche und Esstischsituationen
- Hochwertiger Federkern: Für angenehmen Sitzkomfort auch bei längerer Nutzung
- Flexibel gestaltbar: Mit verschiedenen Bezügen und Holzfüßen kombinierbar

689,00 €

2-SITZER-ELEMENT CLIFF

Deine gewählte Variante

Produktdetails

| | |
|--|-------------------------------|
| Artikelnummer: | 101RF7 |
| Modell: | Cliff |
| Produktart: | 2-Sitzer-Element |
| Bezug schwerentflammbar: | ja |
| Sitzmaterial: | Stoff Minea |
| Sitzfarbe: | grau |
| Fußmaterial: | Birke |
| Fußfarbe: | nussbaum gebeizt und lackiert |
| Montagestatus: | teilmontiert |
| Produziert in Deutschland oder Europa: | ja |

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Artikelnummer: | 101RF7 |
| Modell: | Cliff |
| Produktart: | 2-Sitzer-Element |
| Einsatzbereich: | Indoor |
| Höhe: | 83 cm |
| Sitzhöhe: | 45 cm |
| Breite: | 157 cm |
| Tiefe: | 70 cm |
| Sitztiefe: | 53 cm |
| Gewicht: | 37.5 kg |
| Nicht geeignet für: | Gebirgs-, Meeres-, Wüstenklima oder Schwimmbäder |

2-SITZER-ELEMENT CLIFF



2-SITZER-ELEMENT **CLIFF**