

MODELL JADE light

kurvig komfortabel elegant

robust
modern vielseitig rüchenschied
harmonisch bequem

Modellbeschreibung:

Die Sessel der Serie JADE light stehen für Stabilität und höchsten Sitzkomfort. Alle Produkte aus dem Hause GÖHLER Sitzmöbel sind zu 100% echte Handwerkskunst „Made in Germany“ und versprechen beste Qualität und eine lange Lebensdauer. Dank der verbauten Nossagfederung auf dem Sitzrahmen, dem schaumummantelten Bonellfederkern im Sitzbereich und der im Rückenpolster kreuzweise angebrachten hochelastischen Gummigurtfederung sind unsere Sessel besonders bequem und rüchenschiedend.

Stilvoll und modern fügt sich unsere Modellreihe JADE light harmonisch in jedes Raumkonzept ein. Wählen Sie aus einer Vielzahl von Stoffen und Holzfarbtönen sowie verschiedenen Ausstattungsvarianten und gestalten Sie Ihre Sessel nach Ihren persönlichen Vorstellungen.

Ergänzen Sie die Modelle mit unseren formschönen Tischen der Baureihe LINDAU und gestalten Sie stilvolle Verweilbereiche, wo man sich gerne niederlässt.

Optionen:

- Polsterung in allen 3 Stoffgruppen, die werksseitig eingesetzt und angeboten werden, möglich.
- Loses Rückenissen im Lehenbereich.
- Werksseitige Standartbeitzöne lt. aktueller Preisliste oder gebeizt lt. Auftraggeber.
- Möbelgleiter als Kunststoff- (Standard) oder Filzgleiter.

Weitere Optionen entnehmen Sie bitte unserer aktuellen Preisliste.



h GÖHLER
SITZMÖBEL GMBH SEIT 1861

GÖHLER SITZMÖBEL GMBH

QUALITÄTSMÖBEL MADE IN GERMANY

Hauptstraße 64 | 09619 Mulda | Germany
Tel.: +49 (0) 37320-1245 | Fax: +49 (0) 37320-1329

E-Mail: info@goehler-sitzmoebel.de
www.goehler-sitzmoebel.de

MODELL JADE light
DER ATTRAKTIVE

JADE light



h GÖHLER
SITZMÖBEL GMBH SEIT 1861

JADE



JADE light Sessel:



JADE light 1100 HS
760 (H) x 650 (T) x 750 mm (B)



JADE light 1100 CS
760 (H) x 650 (T) x 750 mm (B)

JADE light Sitzgruppe:



Jade light 1100 DS
1060 (H) x 730 (T) x 1900 mm (B)



Jade light 1100 ZS / Jade light 1100 ES
ZS: 1060 (H) x 730 (T) x 1400 mm (B)
ES: 1060 (H) x 730 (T) x 790 mm (B)