

# HOCKER OKURA

## Designer

Eric Jourdan



## Maße

Breite 680 mm | Tiefe 680 mm | Sitzhöhe 390 mm |  
Sitzplätze 1 Platz | Gewicht 15 kg

## Technische Eigenschaften

### AUFBAU

Struktur Sitzfläche Dreischichtplatten mit Polyätherschaumstoff und Polyesterwatte (110 g/m<sup>2</sup>) ummantelt. Unterfederung durch elastische Gurte. Struktur Rückenlehne Polyurethanschaumstoff -Formteil, innen mit Metallrahmen verstärkt und außen mit Polyesterwatte ummantelt (110 g/m<sup>2</sup>). Sitzkerne, Bultex-Polyurethanschaumstoff (36 kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa) und Polyesterwatte (110 g/m<sup>2</sup>). Rückenkissen, Füllung aus neuen Gänsefedern (10% Daunen, 90% kleine Federn), in Kammern verarbeitet.

Kissen hohe Rückenlehne, Metallrahmen mit Polyurethanschaumstoff (26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa) und Polyesterwatte (110 g/m<sup>2</sup>) ummantelt.