

Jackie

Design – Mattias Ljunggren



JOHANSON



Einführung

Der grafische Ausdruck der Jackie spielt mit der Leere zwischen dem Material. Höchste Bequemlichkeit mit deutlicher Silhouette. Äußerst fein, ob in der Bar oder zu Hause.



Designer

Mattias Ljunggrens Design ist von kultivierter Leichtigkeit. Er arbeitet seit 1997 für Johanson Design. Eine seiner jüngsten Kreationen ist der stilistisch klare Stuhl Carat. Auch Barstuhl Jackie und Stuhl Kennedy verdanken ihre Gestaltung Mattias Ljunggren. Mattias Ljunggren, 1956, stammt von der Insel Gotland. Der studierte Architekt (SIR/MSA) stellt seine Kunstprojekte in Galerien und Museen aus; und er gestaltet Räume für verschiedene Kunden. Bereits zweimal erhielt er vom schwedischen Architektenverband den Preis „Goldener Stuhl“ („Guldstolen“).



Modelle



Jackie 08-65



Jackie 08-80



Jackie 11-65



Jackie 11-75



Jackie 11-82

Material

Sitz - Polstermaterialien

Johanson bietet standardmäßig ein äußerst umfangreiches Sortiment an Bezügen aus Stoff, Leder und Kunstleder von den angesehensten Herstellern der Welt. Falls trotz dieser breiten Auswahl ein anderes Material gewünscht werden sollte, ist eine entsprechende Anfrage ebenfalls möglich. Johanson berechnet keine Anlaufkosten für die Verarbeitung von Nicht-Standardmaterial.

Multicolour - Oberfläche RAL

Nutzen Sie die Vielfalt von Johansons Farbangebot: Für Stahlgestell und Metalldetails sind standardmäßig 405 Varianten unterschiedlicher Oberflächenvarianten erhältlich. Sie haben die Wahl zwischen sämtlichen 195 RAL-Farben, in den alternativen Ausführungen Volltonfarbe (Glanz 72) oder Strukturfinish mit einer matten und leicht texturierten eleganten Oberfläche. Darüber hinaus sind 15 RAL-Farben mit Perlmutteffekt sowie Chrom wählbar.

Für alle Farben siehe www.johansondesign.de

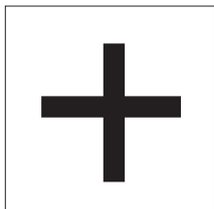
195 Solid collection (Glanz 72)

195 Structure collection (matte, strukturierte Oberfläche)

15 Pearl finish collection und Chrome.



Zubehör



Extra

Bodenbefestigung

Fakten

Material

Rahmen aus Holz und Kaltschaum Auf Anfrage sind für alle Modelle Kaltschaum/Polyether, der die höchsten Brandschutzklasse CMHR (Combustion Modified High Resilience) standhält, erhältlich. Die Ständer sind aus oberflächenbehandeltem/lackiertem Metall.

Zertifikat

- Brandschutz Zertifikat (Danak)

BIM - Objekte können unter johansondesign.de heruntergeladen werden



3D Max



Autocad 2D



Archicad



Autocad 3D



Revit



Sketchup

 pCon

Recycling

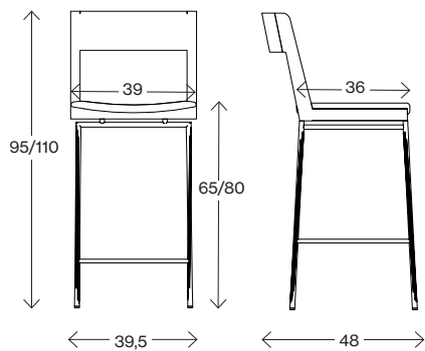
Sämtliche Stahlteile sind recyclingfähig. Bei Oberflächenbehandlung erfolgt die Entfettung mittels alkalischer Reinigung. Nach dem Abscheiden wird das Öl vernichtet.

Lackierung geschieht durch elektrostatische Auftragung von Epoxy-Pulver, ein Verfahren mit minimalen Verlusten. Die Verchromung (elektrolytische Oberflächenbehandlung) ist recyclingfähig. Verwendet wird dreiwertiges Chrom.

Die verwendeten Kunststoffteile sind recyclingfähig. Die Herstellung aller Polsterungen und Gestelle aus aufgeschäumtem Material geschieht gänzlich ohne Freone. Es werden nur wasserbasierte Klebstoffe und Heißkleber eingesetzt, die keine Lösungsmittel enthalten.

Fakten

Maße cm



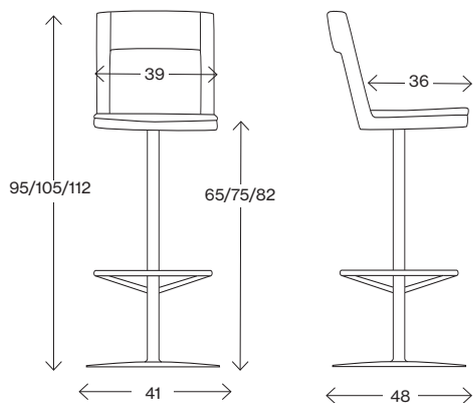
Jupiter 01-75

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

9,0
0,23/0,32

Drehbares Gestell

Maße cm



Jackie 11-65/75/82

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

18
0,23/0,32/0,32

Drehbares Gestell



JOHANSON

Johanson Design AB | Anders Anderssons Väg 7 | 285 35 Markaryd | Sweden
Tel +46-433 725 00 | www.johansondesign.de