

Family  
**Celsius**

Design – Alexander Lervik



**JOHANSON**



## Einführung

Als Studio 2004 eingeführt wurde, wurde die charakteristische „Flaschenverschluss“-Form in der Rückenlehne zu einem klaren Teil der Identität des Stuhls. Sie fungierte als grafische Signatur und gab dem Modell eine eigene Stimme im Raum, war jedoch komplex in der Produktion.

Durch eine formale Überarbeitung der Rückenlehne wurde der Ausdruck vereinfacht und stärker in die Gegenwart gebracht, während die Produktion rationalisiert wird. Das Presswerkzeug für die Sitzschale kann unverändert beibehalten werden.

Ein wichtiger Teil der Weiterentwicklung ist zudem, dass der Stuhl künftig neu gepolstert werden kann, was seine Lebensdauer verlängert und das Modell langfristig nachhaltiger macht.

Das Ergebnis dieser Aktualisierung zeigt sich in Celsius und Celsius BS.



## Designer

Alexander Lervik gilt als einer der bekanntesten schwedischen Designer und hat bereits mit einer Reihe nationaler als auch internationaler Produzenten wie z.B. Moroso, Zero, Designhouse Stockholm und Johanson zusammen gearbeitet. Obwohl sein eigentlicher Schwerpunkt auf Beleuchtung, Möbel- und Produktdesign liegt, erstellt er auch Konzepte für Hotel- sowie Restauranteinrichtungen und arbeitet mit Modemarken zusammen.



# Modelle

---



Celsius 08-46



Celsius 08-46 WA



Celsius 09-46



Celsius 09-46 WA



Celsius BS-65

Celsius BS-80

# 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](http://www.johansondesign.de)

- 195 Solid collection (Glanz 72)
- 195 Structure collection (matte, strukturierte Oberfläche)
- 15 Pearl finish collection und Chrome.



# Zubehör

---



## Kupplungsbeschlag

Celsius 08-Gestell



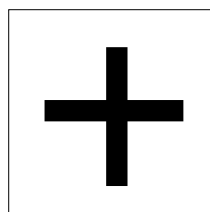
## Stapelwagen

Die Stapelbarkeit für jeden Stuhl finden Sie unter Fakten.



## Kupplungsbeschlag

Celsius 09-Gestell



## Extra

Filtzgleitern  
Stapelschutz (standard)

# Fakten

---

## Material

Rahmen aus FSC-zertifiziertem Holz und die Polsterung ist aus Polyether / Kaltschaum. Oberflächenbehandeltem/lackiertem Metall.

## Brandklassifizierung

Alle Produkte erfüllen die Brandschutzanforderungen von Möbelfakta. Alle Polyether-/Kaltschaumstoffe werden laut CAL TB117 getestet und alle Standardstoffe entsprechen EN1021:1&2. Andere Klassifizierungen wie zum Beispiel BS5856 (crib5) auf Angebot, bitte bei Johanson support anfragen.


## Zertifikat



## 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.

**BIM - Objekte können unter [johansondesign.de](http://johansondesign.de) heruntergeladen werden**

 3D Max

 Archicad

 Revit

 Autocad 2D

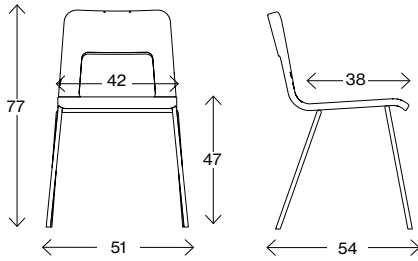
 Autocad 3D

 Sketchup

 pCon

# Fakten

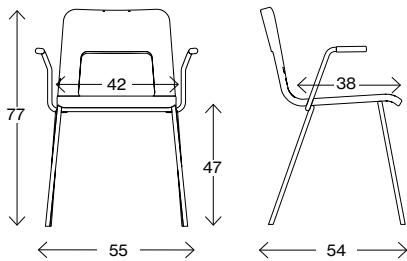
Maße cm



## Celsius 08-46

Gewicht (kg) 6,0  
Volumen (m<sup>3</sup>) 0,266

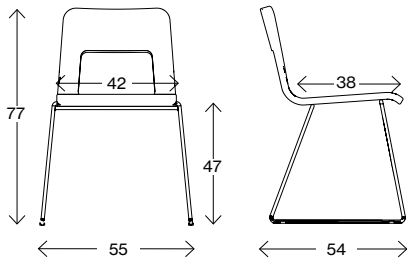
Maße cm



## Celsius 08-46 WA

Gewicht (kg) -  
Volumen (m<sup>3</sup>) 0,266

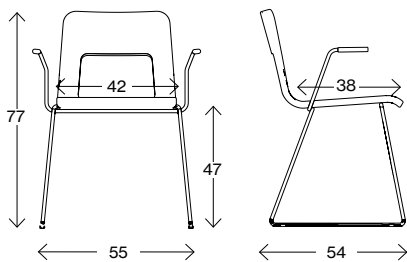
Maße cm



## Celsius 09-46

Gewicht (kg) 7,5  
Volumen (m<sup>3</sup>) 0,266

Maße cm



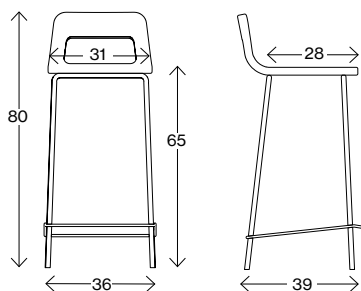
## Celsius 09-46 WA

Gewicht (kg) -  
Volumen (m<sup>3</sup>) 0,266

# Fakten

---

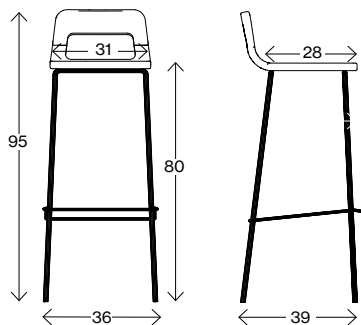
Maße cm



## Celsius BS 65

Gewicht (kg) 6,2  
Volumen (m<sup>3</sup>) 0,138

Maße cm



## Celsius BS 80

Gewicht (kg) 6,7  
Volumen (m<sup>3</sup>) 0,157



# JOHANSON

---

Johanson Design AB | Anders Anderssons Väg 7 | 285 35 Markaryd | Sweden  
Tel +46-433 725 00 | [www.johansondesign.de](http://www.johansondesign.de)