

Family

Norma

Design – Fredrik Färg & Emma Blanche



JOHANSON



Einführung

Norma ist eine Sofa- und Sessel-Serie, die dank verschiedener Farb- und Textilloptionen ganz unterschiedliche Gestalt annehmen kann.

Signum der Serie sind drei Textilmodule, die im Layer-Prinzip zu einer harmonischen Einheit verschmelzen. Das Konzept entsprang der Erkenntnis, dass man einem Sofa mithilfe von Woldecken einen ganz neuen, kontrastreichen Ausdruck verleihen kann.

Der Norma Konferenzstuhl hat eine exklusive Ausstrahlung und bietet höchsten Sitzkomfort. Der optische

Eindruck variiert, je nachdem, ob man für den Bezug von Norma einen, zwei oder drei Stoffe in unterschiedlichen Materialien und Farben wählt.

Damit gibt es zahlreiche Möglichkeiten, persönliche und einzigartige Modelle zu schaffen.

Das Metallgestell des Konferenzstuhls kann einen beliebig gewählten RAL-Farbton erhalten, um das Untergestell zu betonen, oder eher dezent gehalten werden, falls man einen ruhigeren Eindruck bevorzugt.



Designer

Das in Stockholm ansässige Designstudio Färg & Blanche ist für sein experimentelles Schaffen bekannt, bei dem sich alle Elemente gegenseitig beeinflussen. Das kreative Spektrum der Designer reicht von exklusiven, manuell gefertigten Unikaten bis hin zu industriell hergestellten Produkten mit prägnantem Stil.



Modelle



Norma Chair 03-46



Norma Chair 03-46 mit Räder



Norma Chair 08-46



Norma Chair 09-46



Norma 1-sitz



Norma 2-sitz

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 oder Poliertes Aluminium wählbar.



Für alle Farben siehe www.johansondesign.de

195 Solid collection (Glanz 72)

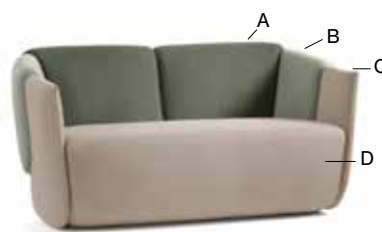
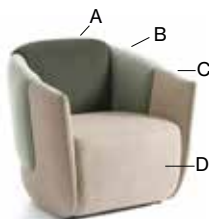
195 Structure collection (matte, strukturierte Oberfläche)

15 Pearl finish collection

Chrom (08, 09-Gestell)

Poliertes Aluminium (03-Gestell)

Normas Ausdrucksform ist veränderlich, abhängig davon, ob man ein, zwei oder drei Textilien aus verschiedenen Materialien und in verschiedenen Farben kombiniert. Je nach Bezug tritt Norma zurückhaltend oder extravagant auf. Verschiedene Stoffe auf Angebot.



Zubehör

Elektronische Komponenten - Norma 2-sitz / 1-sitz



Powerdot Micro

1 USB-A & 1 USB-C
(15,5W/5V/3,1A)
Schwarz / Weiß



Powerdot Mini USB

2 USB-C PD
(30W/20V/1,5A)
Schwarz / Weiß



Powerdot Mini Electric

1 Strom
(Typ F, Schuko)
Schwarz / Weiß



Powerdot Midi

1 Strom (Typ F, Schuko) & 1 USB-C PD
(30W/20V/1,5A)
Schwarz / Weiß

Immer auf der rechten Seite angeordnet, wenn nicht anders angegeben.

Verbinden Sie mehrere Powerdots in einer Schleife mit einem einzigen Anschlusskabel.
Seriell verbundene Powerdots sind auf Anfrage erhältlich.



Räder

Räder für 03-Gestell
in schwarz, Weiß und
Chrome erhältlich.

Fakten

Material

Rahmen aus Holz und Kaltschaum FSC-zertifiziertem Holz. Die Ständer sind aus 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 heruntergeladen werden

 3D Max

 Archicad

 Revit

 Autocad 2D

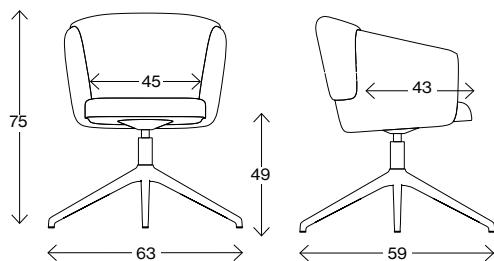
 Autocad 3D

 Sketchup

 pCon

Fakten

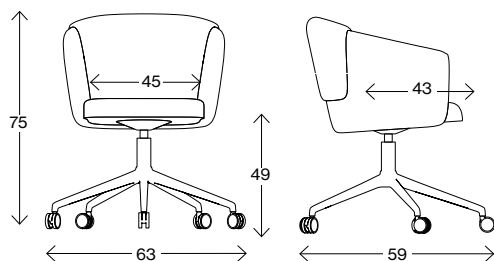
Maße cm



Norma Chair 03-46

Gewicht (kg) 15,5
Volumen (m³) 0,279

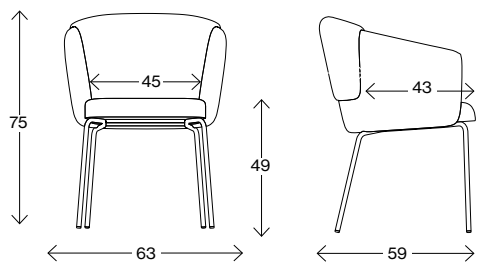
Maße cm



Norma Chair 03-46 mit Räder

Gewicht (kg) 15,8
Volumen (m³) 0,279

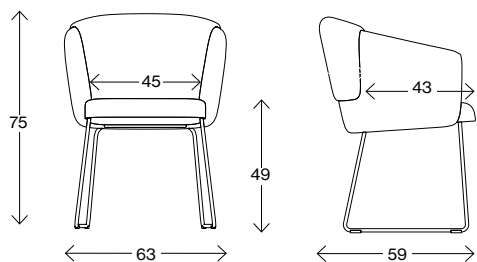
Maße cm



Norma Chair 08-46

Gewicht (kg) 13,0
Volumen (m³) 0,279

Maße cm

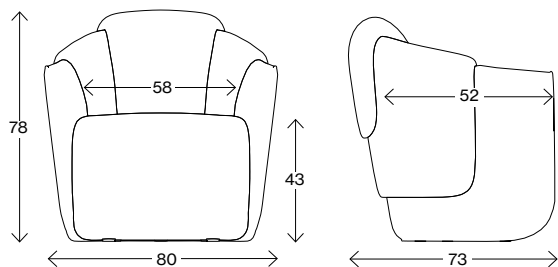


Norma Chair 09-46

Gewicht (kg) 13,6
Volumen (m³) 0,279

Fakten

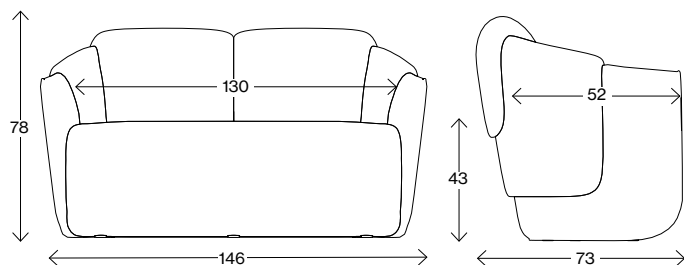
Maße cm



Norma 1-sitz

Gewicht (kg)	26,0
Volumen (m ³)	0,512

Maße cm



Norma 2-sitz

Gewicht (kg)	48,0
Volumen (m ³)	1,08







JOHANSON

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