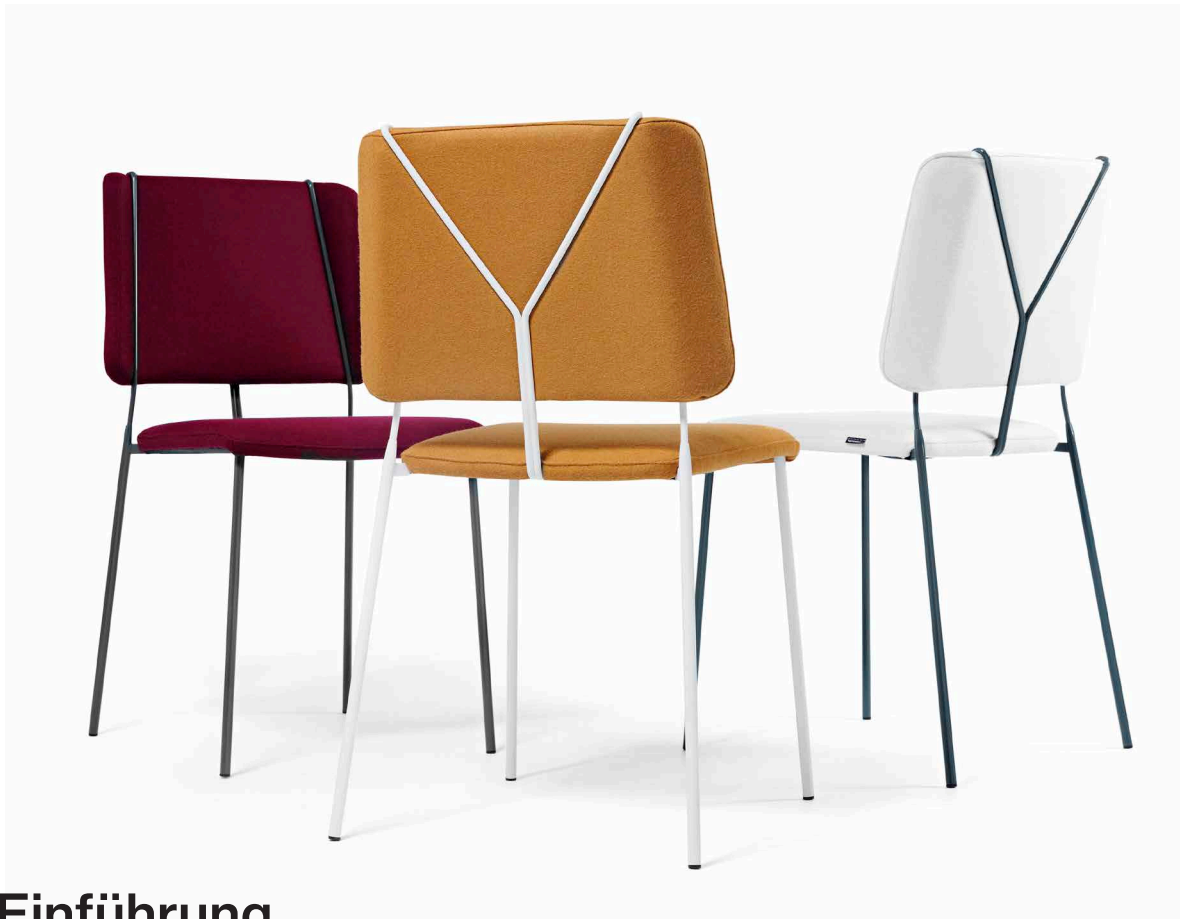


Family
Frankie

Design – Fredrik Färg & Emma Blanche



JOHANSON



Einführung

Seine Vorliebe für Mode inspirierte das Designerduo Färg & Blanche eine Serie zu gestalten, bei dem Hosenträger Modell standen. Dabei wollte man den Rückenteil des stapelbaren Stuhls Frankie hervorheben, dessen an Hosenträger erinnernde Rückendetails dem Stuhl geradezu menschliche Züge verleihen. Frankie ist für öffentliche Umgebungen konzipiert und hat einen gepolsterten Sitz sowie eine federnde Rückenlehne, die bei Meetings und Konferenzen für hohen Sitzkomfort sorgen.

Der Lounge-Stuhl greift das typische Formelement des ursprünglichen Stuhls auf – das Hosenträgerdetail im Rücken. Diese Version ist jedoch breiter und kraftvoller im Ausdruck. Der Stuhl ist auch etwas tiefer und großzü-

giger dimensioniert. Anstelle eines einfachen Stahlrohrs, das das Hosenträgersymbol von Frankie formt, hat Frankie Lounge doppelte Rohre, die in einem Zug von Vorderbeinen bis Rücken durchlaufen und so ein Kufengestell bilden.

Seine Vorliebe für Mode inspirierte das Designerduo Färg & Blanche eine Serie zu gestalten, bei dem Hosenträger Modell standen. Dabei wollte man den Rückenteil des stapelbaren Stuhls Frankie hervorheben, dessen an Hosenträger erinnernde Rückendetails dem Stuhl geradezu menschliche Züge verleihen. Frankie ist für öffentliche Umgebungen konzipiert und hat einen gepolsterten Sitz sowie eine federnde Rückenlehne, die bei Meetings und Konferenzen für hohen Sitzkomfort sorgen.



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



Frankie 08-46



Frankie XL 08-46



Frankie 09-46



Frankie XL 09-46



Frankie BS 80



Frankie BS 65



Frankie Tab



Frankie EC

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



Kupplungsbeschlag

Frankie 08-Gestell



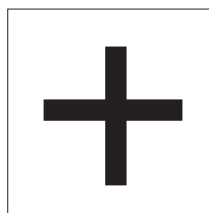
Stapelwagen

Die Stapelbarkeit für jeden Stuhl finden Sie unter Fakten.



Kupplungsbeschlag

Frankie 09-Gestell



Extra

Filtzgleitern
Stapelschutz (standard)

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



Archicad



Revit



Autocad 2D



Autocad 3D



Sketchup

 pCon
The pCon logo consists of the letters 'pCon' in a bold, sans-serif font, with the word 'PLANNER' in a smaller font underneath.

Recycling

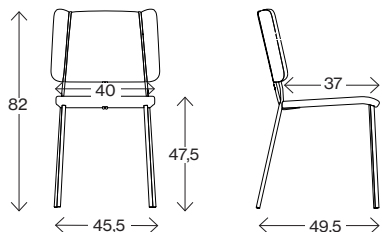
Sämtliche Stahlteile sind recyclingfähig. Bei Oberflächenbehandlung erfolgt die Entfettung mittels alkalischer Reinigung. Nach dem Abscheiden wird das Öl vernichtet. Lackierung geschieht durch elektrostatische Auftragung von Epoxy-Pulver, ein Verfahren mit minimalen Verlusten. Die Verchromung (elektrolytische 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



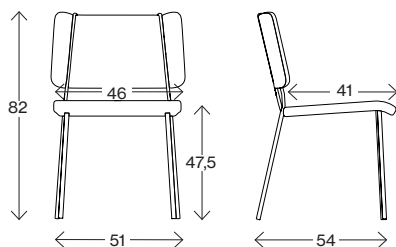
Frankie 08-46

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

6,0
0,19



Maße cm



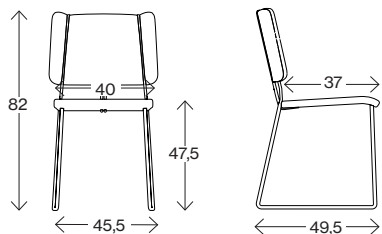
Frankie XL 08-46

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

7,0
0,266



Maße cm



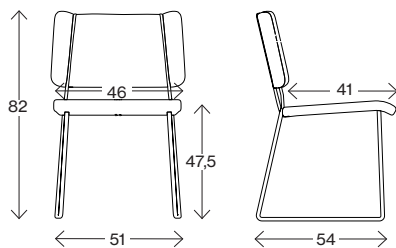
Frankie 09-46

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

6,0
0,19



Maße cm



Frankie XL 09-46

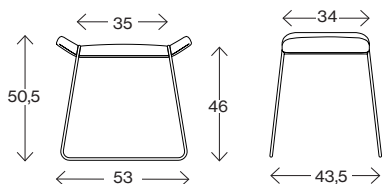
Gewicht (kg)
Volumen (m³)

7,0
0,266



Fakten

Maße cm



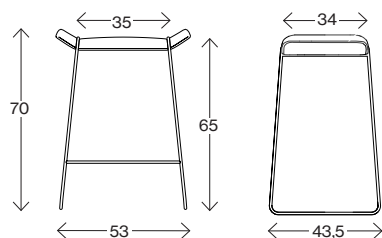
Frankie Tab

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

5,0
0,101



Maße cm

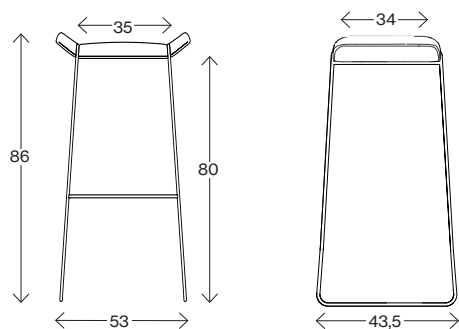


Frankie BS 65

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

6,0
0,19

Maße cm

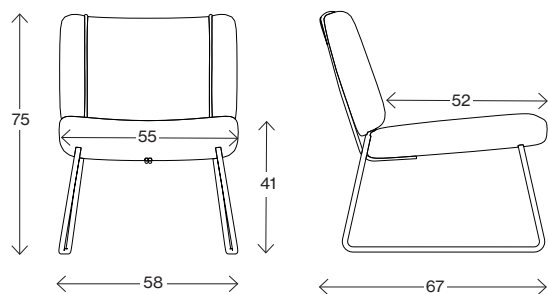


Frankie BS 80

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

9,0
0,24

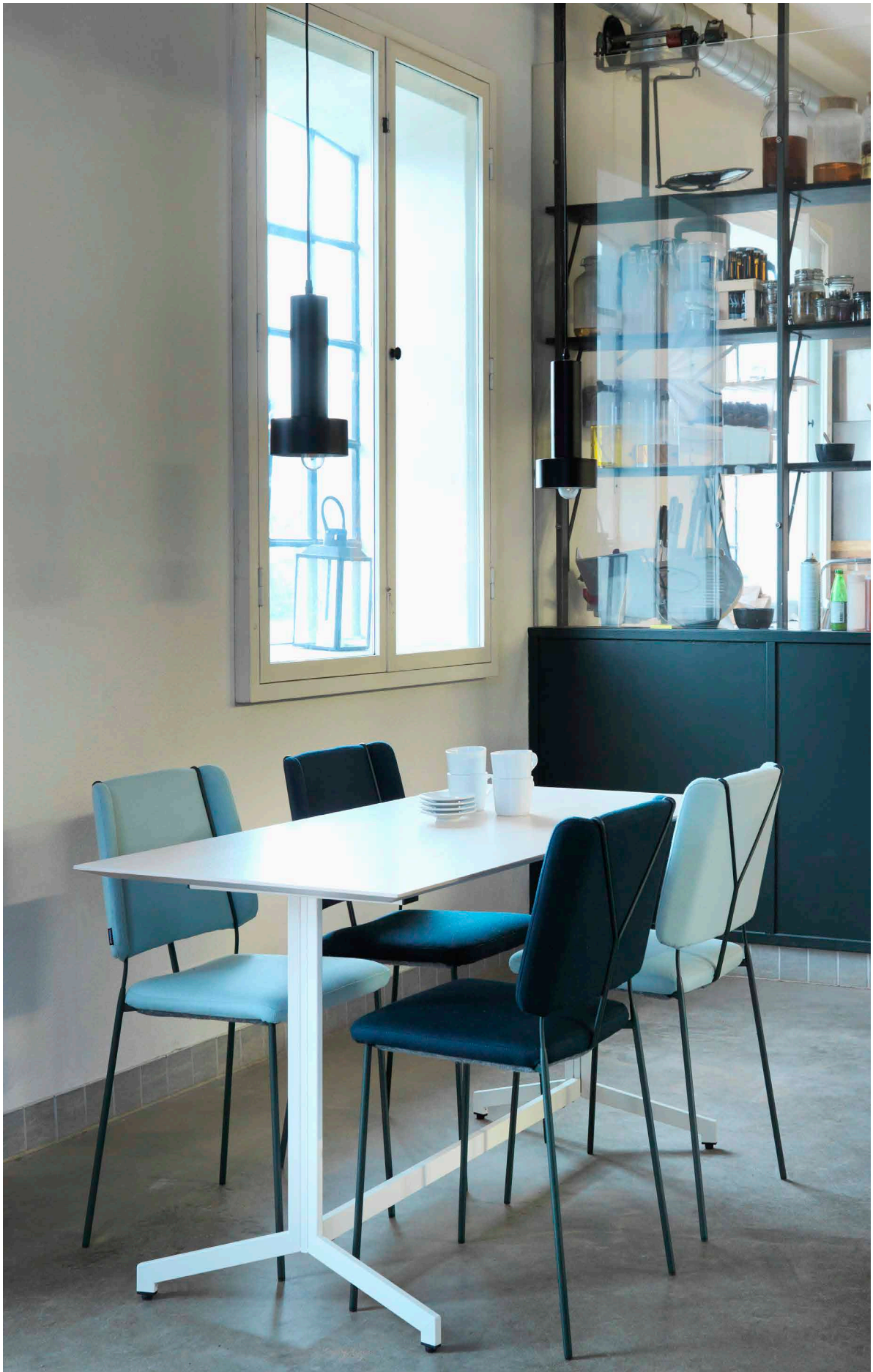
Maße cm



Frankie EC

Gewicht (kg)
Volumen (m³)

12,0
0,512









JOHANSON

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