

Sputnik

Design – Mattias Ljunggren



JOHANSON



Introduktion

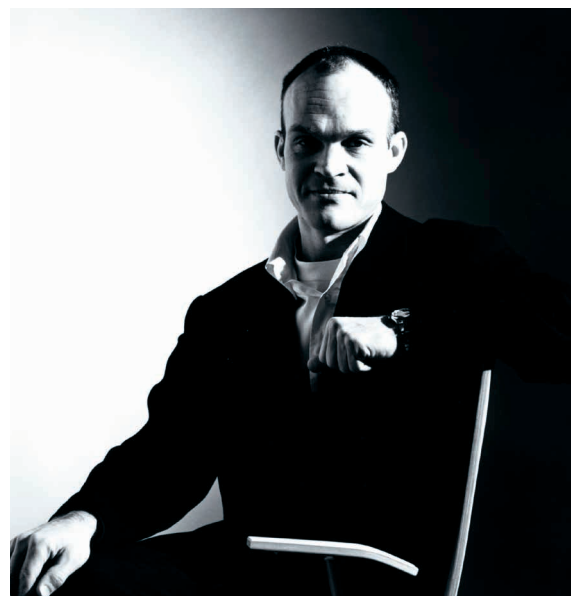
Formsäker, arkitektonisk och ytterst funktionell barstol. Tidlös design som passar i de flesta miljöer.





Designer

Mattias Ljunggrens design kännetecknas av en renodlad lätthet och luftighet. Mattias Ljunggren föddes på Gotland 1956 och är utbildad arkitekt SIR/MSA. Han arbetar med konstnärliga projekt, utställningar på gallerier och muséer, privata och offentliga inredningsuppdrag samt möbeldesign. Han har vunnit Sveriges Arkitekters pris Guldstolen två gånger.



Modeller



Sputnik 46



Sputnik 65



Sputnik 80

Material

Sits - Klädselmaterial

Johanson erbjuder ett mycket generöst utbud av tyger, läder och artificiella läder från de mest ansedda leverantörerna i världen som standard. Skulle något annat material önskas trots det breda urvalet, går det även bra att föreslå andra material. Johanson tar inte ut startkostnader för hantering av icke standardmaterial.

Multicolour - Ytbehandling RAL

Ta del av Johansons färgutbud, 405 varianter av olika ytfinish erbjuds som standard på stålstativ och metall-detalyer. Välj mellan samtliga 195 RAL-kulörer, alternativt ges både som solid kulör (glans 72) eller Structure finish som har en matt, svagt texturerad elegant yta. Därutöver erbjuds 15 RAL-kulörer med pärlfinish samt krom.

För alla färger se www.johansondesign.se

195 Solid collection (glans 72)

195 Structure collection (matt, svagt texturerad yta)

15 Pearl finish collection (pärlmo) samt krom.



Fakta

Material

Stomme gjord i trä och kallsaum.
Kallsaum/polyeter som klarar högsta brandklassning, CMHR - Combustion Modified High Resilience, finns tillgänglig för alla modeller mot offert.
Stativet utgörs av ytbehandlad/lackerad metall.

Certifikat

- Brandcertifikat (Danak)



BIM - objekt för nedladdning

johansondesign.se



3D Max



Archicad



Revit



Autocad 2D



Autocad 3D



Sketchup

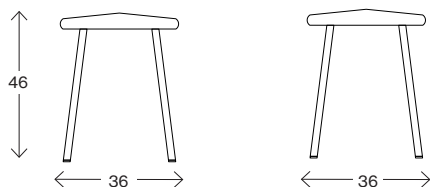
 pCon

Återvinning

Samtliga ståldetaljer är återvinningsbara.
Vid ytbehandling sker avfettning med alkalisk tvätt. Efter avskiljning går oljan för destruktion.
Lackering görs elektrostatiskt med epoxypulver som ger minimalt med spill. Förokromningen (elektrolytisk ytbehandling) är återvinningsbar.
Trevärdigt krom används. Plastdetaljerna som används är återvinningsbara. All stoppning och stommar av skum tillverkas helt utan freoner.
Endast vattenbaserade lim och smältlim används, vilka är fria från lösningsmedel.

Fakta

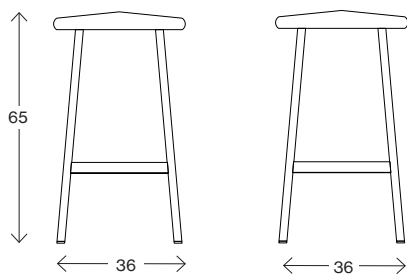
Mått cm



Sputnik 46

Vikt (kg) 4,0
Volym (m³) 0,07

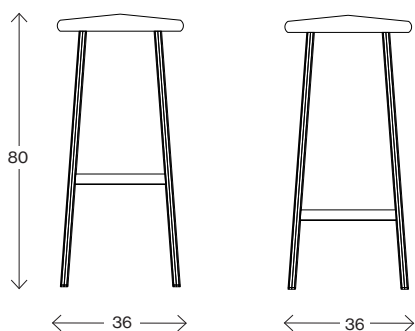
Mått cm



Sputnik 65

Vikt (kg) 6,3
Volym (m³) 0,138

Mått cm



Sputnik 80

Vikt (kg) 6,3
Volym (m³) 0,138





JOHANSON

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