

# FourMe® 44

Design: Strand+Hvass



FourMe® 44 er skabt med udgangspunkt i vores historie og passion for træ og håndværk, der går mere end 80 år tilbage. FourMe® 44, med træ-stel og indersidepolstring som tilvalg, skaber en hjemlig atmosfære i det offentlige rum. Den ultra-bløde soft-grip skal er produceret i bio kunststof med synlige træfibre, der gør stolen unik i udtryk og tilfører et endnu mere naturligt og æstetisk image i mødelokalet, omkring spisepladsen og arbejdspladsen.

---

Skal: Bio Kunststofskal med træfiber

Polstring: Uden polstering / Sædepolstring / Inderside polstring / Fuldpolstret

Stel: Krom (III) / Matlakeret hvid (RAL9010) / Mat sort (RAL 9005) / Mat Grå (RAL7039) / Træben

Tilbehør: Teflon / Kunststof / Akustikdæmpende dupsko

## Tests

Kunststofskal opfylder PAK direktivet ZEK 01.2-08/. (Uden polycykliske aromatiske kulbrinter)

EN 16139 L2  
GS

Alle Four Designs møbler er PVC-fri.

## Garanti

Four Design tilbyder en udvidet garanti på 5 år på samtlige produkter i vores prisliste. Garantien dækker brud på stel og skader opstået på grund af mangelfuld håndværksmæssig udførelse, ved normal anvendelse. Slid eller skader på betræk, hjul, over ader og lignende er ikke omfattet af denne garanti.



# FourMe<sup>®</sup> 44

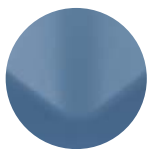
Design: Strand+Hvass



**ANTRACIT BIO**  
NCS S9000-N



**BEACH BIO**  
NCS S 2502-Y



**AQUA BIO**  
NCS S4020-B



**BLACK BIO**  
RAL 7016

## Materialer

### Skal

Bio Komposit: WPC med træfiberforstærkning ( min. 20%).  
Genanvendelig. Opfylder RoHS og REACH direktiverne og er  
testet halogenfri..

Lim: SABA Activator 3739, Aquabond RSD 3801 blå.

Polster: Skum: Type CMHR-65H eco-tex standard 100. PE plast,  
brandhæmmende.

Polstertykkelse: sæde 15 mm, inderside 20/10 mm. Fuldpolster  
20/10/5 mm

### Stel, stål

Stel: Rør: Ø16 X 2, Ducol 500.

Dupsko: PA

Lås: ABS/Pa6

### Stel, træ

Olieret egetræ Ø26/42, sarg 21 x 55 mm.

Dupsko: PA

Lås: ABS/Pa6

Omkring 50 procent af det samlede EU stålproduktion stammer  
fra genanvendt stål.

### Dimensioner

FourMe 44. Vægt 6 kg

FourMe 44, træben. Vægt 5,2 kg

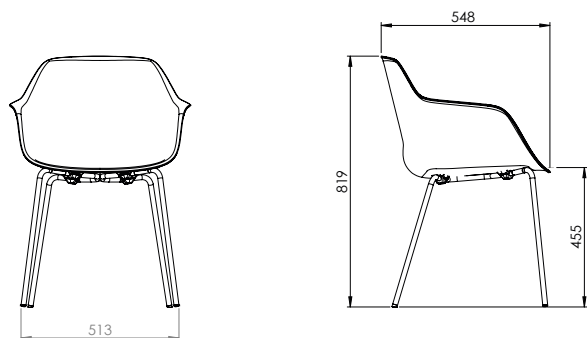
FourMe 44, inderside polstring. Vægt 6,3 kg

FourMe 44, fuldpolstret. Vægt 6,5 kg

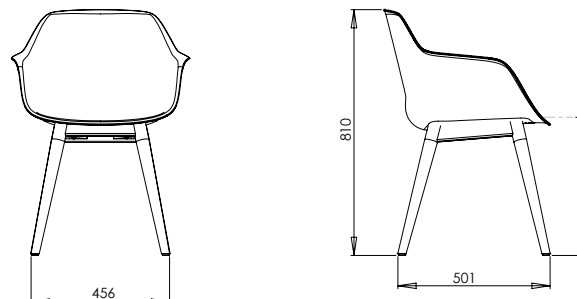


# FourMe® 44

Design: Strand+Hvass



**FourMe® 44**



**FourMe® 44 træben**

## ISO14001

Hos Four Design er vi bevidste om vores miljømæssige ansvar. Vi stræber efter en minimal belastning i det interne og eksterne miljø. Det interne miljø er evalueret gennem en omhyggelig undersøgelse af komponenter og materialer, der anvendes i produktionen fremstillingsprocesser. Det ydre miljø overvåges gennem love og regler. Det er vigtigt at Four Design, at vores leverandører efterlever de miljømæssige love med hensyn til produktion og håndtering af affald. Det er vores mål altid at bruge miljøvenlige råvarer. Four Design A/S kan dokumentere vores forpligtelse over for miljøet.

Vi har fået tildelt Miljøforum Fyns Miljødiplom og opnået ISO14001 certikat.

## Genanvendelse

Generelt: Stolen adskilles i komponenter (skal og stel) og sorteres.

Metaldele: Alle metaldele på Four Designs stole kan a everes til egnet aftager og genbruges. Lakerede stel er behandlet med en pulverlak, som er klassiferet som ufarlig for miljøet i g. retningslinjerne i direktiv 1999/45/EF.

Træfiberskaller: Four Design træfiberskaller fremstilles af træ fiberforstærket WPC kan genanvendes. Skallen bliver forarbejdet til granulat, som kan genanvendes til nye stoleskaller. Polstring: Kan ikke genanvendes og bortskaffes i forbrændingen.

## Pleje og rengøring

Vi henviser til vores brochure:

[http://www.fourdesign.dk/pdf/FourDesign\\_Cleaning.pdf](http://www.fourdesign.dk/pdf/FourDesign_Cleaning.pdf)

