

# Four® Meeting

*Design: Strand & Hvass / Koncept: Four Design*



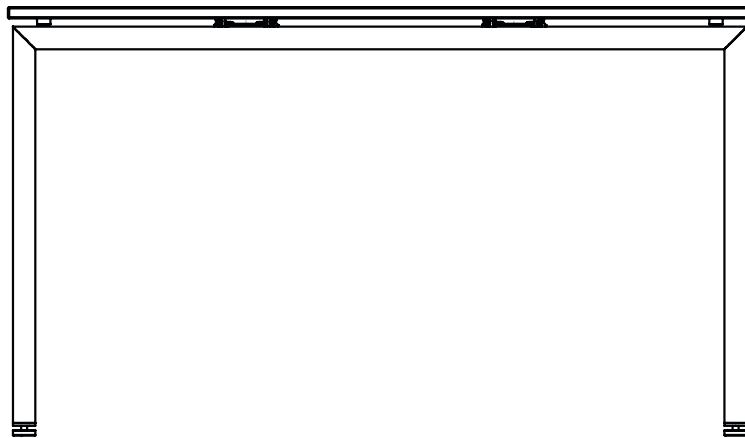
Four®Meeting er et funktionelt og foldebord med en stærk konstruktion kombineret med et elegant og let udtryk.

Four®Meeting er udstyret med et betjenings-venlig klappmekanisme og 2 integrerede hjul. Dermed kan bordet nemt og hurtigt både flyttes, foldes og sættes på transportvogn af én person uden brug af værktøj.

Bordet er tilgængelig i 3 forskellige standardstørrelser. Det er muligt at opgradere Four®Meeting med stoleophæng, koblingsbeslag og kabelbakke.

# Four<sup>®</sup> Meeting

Design: Strand & Hvass / Koncept: Four Design



## Udførelse:

Bordplade:

Spånplade med højtrykslaminat eller Fenix-Nano laminat og ABS-kant. Pladetykkelse 21 mm.

MDF plade med linoleum og linoleumskant. Pladetykkelse: 23 mm.

Farver og overflader: Se oversigt. Andre overflader kan leveres på forespørgsel.

Stel:

Ben: Ø32 x 2,5 mm., S235 stål, EN 10305-3 F300C

Sarg: Aluminium EN AW-6063 T.

Foldemekanik: Domex 240 – FE 360 D2 stål

2 integrerede hjul PUR/PA6

2 stillesko: LDPE

Gummipuder: EPDM Gummi

Afstandsholder: LDPE

Kabelbakke: Aluminium

## Vægt/mål:

Bordhøjde: 72,5 cm. Sammenfoldet: H15 cm.

Specialmål/højder kan leveres på forespørgsel.

125 x 125 cm, 37,5 kg

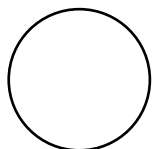
140 x 125 cm, 39 kg

144 x 125 cm, 40 kg

\*Se prislister for mål på øvrige varianter.

# Four<sup>®</sup> Meeting

Design: Strand & Hvass / Koncept: Four Design



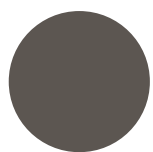
LAMINATE



LAMINATE



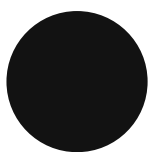
LAMINATE



FENIX  
NANO-LAMINATE



FENIX  
NANO-LAMINATE



FENIX  
NANO-LAMINATE



LINOLEUM

## Varianter:

**Bordplade:** Højtrykslaminat /  
Fenix-Nano laminat / Linoleum

**Stel:** Firbenet stel

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

## Tilbehør:

- Stoleophæng
- Koblingsbeslag
- Kabelgennemføring, aluminium

# Four<sup>®</sup> Meeting

*Design: Strand & Hvass / Koncept: Four Design*

## **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: Bordene adskilles i komponenter og sorteres. (Bordplade og metaldele).

Metaldele: Alle metaldele på Four Designs borde kan afleveres til egnet aftager og genbruges. Lakerede stel er overfladebehandlede med en pulverlak, som er klassificeret som ufarlig for miljøet iflg. retningslinjerne i direktiv 1999/45/EF.

Bordplader: Plader på Four Design borde kan ikke genanvendes, men må bortskaffes i forbrændingsanlæg.

## **Pleje og rengøring:**

Vi henviser til vores brochure:  
'Vedligeholdelse af stole og borde'  
[http://www.fourdesign.dk/pdf/FourDesign\\_Cleaning.pdf](http://www.fourdesign.dk/pdf/FourDesign_Cleaning.pdf)

## **Garanti:**

Four Design tilbyder en udvidet garanti på 5 år på samtlige produkter i vores prislister. 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.

## **Tests:**

Kunststofskaal opfylder PAK direktivet ZEK 01.2-08/. (Uden polycykliske aromatiske kulbrinter). Alle Four Designs møbler er PVC-fri.

Four<sup>®</sup>Meeting  
• EN 15372 L2

Overflader plader  
(Højtrykslaminat, maledede):  
• DS/INF. 132, 2002  
• DS/EN 12720, 2009  
• DS/EN 12722, 2009  
• SIS 839117  
• SS 83 91 22, 1981

Højtrykslaminat:  
• DIN EN 120 (1992), E1-kvalitet  
(Formaldehyd afgivelse).