

Four Us[®]

Design: Anders Nørgaard



Four Us[®] provient de la série de meubles rembourrés en plusieurs dimensions assorties. En collaboration avec notre équipe-design, nous avons créé une série de meubles qui vous donnent une sensation de chaleur et de sérénité, exprimant à la fois fonctionnalité et esthétique.

Variantes

Four Us Bench, Extension, Ear, Cave, Daybed, Stool

Piètement: Piètement à quatre pieds inclinés et droits

Accessoires: Inno Tab, étagère, roulettes, piètement luge, pieds en bois, attache

Four Us[®]

Design: Anders Nørgaard

Conception

Châssis: Pin

Embouts: PE

plateau: masonite + contreplaqué

Piètement: S235, RAL 7021, noir

Mousse:

De tous les côtés: HR 3030, 5 mm. Siège: RF 5060 GR, 60/30 mm.

Haut: RF 4040, 30/60 mm, Top face: HR 35120, 20 mm.

Back: HR 3030, 5 mm.

Cushion: HR 2520, 165/56 mm.

Extension: HR 3030, 5 mm.

Ear: HR 3030, 5 mm.

Cave: HR 3030, 5 mm.

Stool: RF 5060 90 mm., top overflade HR 35120, 20 mm.

Accessories:

Shelf: stratifié compact, noir

Métal garniture: S235, Ral 7021, noir

Inno Tab:

Bras: S235, Ral 7021, noir

Boîte: POM

plateau: stratifié compact, noir

Roulettes: PA6

Attaches: PA6 + 30 verre.

Dimensions

Bench: 1500 x 750 x 950 mm

Poids: 42 kg

Extension: 1500 x 750 x 1250 mm

Poids: 56 kg

Ear: 1500 x 750 x 1250 mm

Poids: 58 kg

Cave: 1500 x 750 x 1500 mm

Poids: 68 kg

Daybed: 1500 x 750 x 450 mm

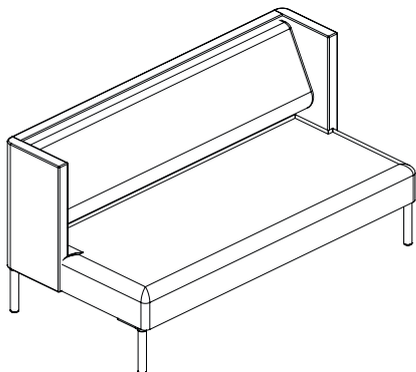
Poids: 11 kg

Stool: 750 x 750 x 450 mm

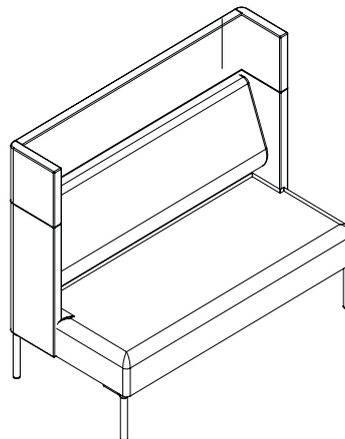
Poids: 22 kg

Four Us[®]

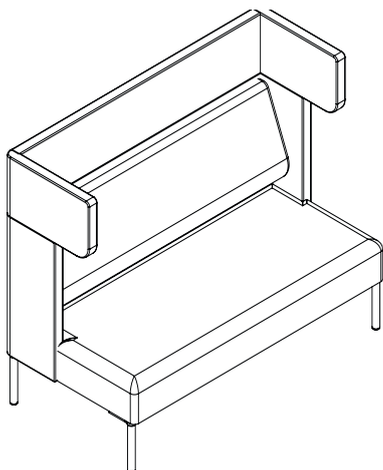
Design: Anders Nørgaard



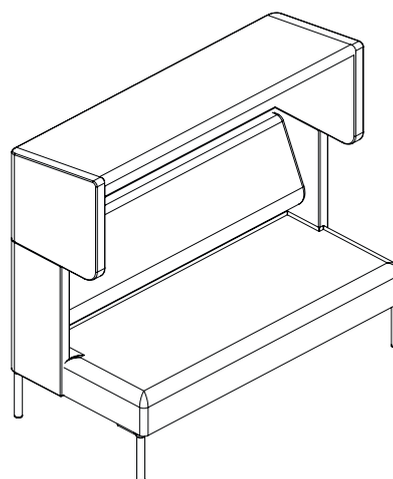
Four Us



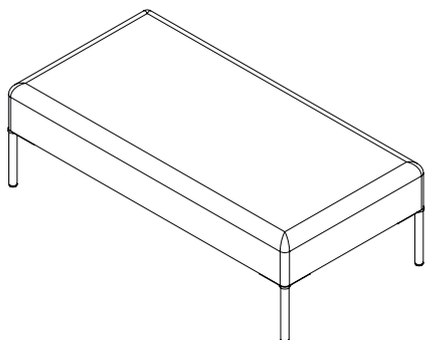
Four Us Extension



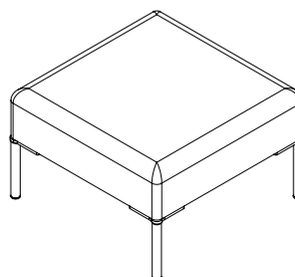
Four Us Ear



Four Us Cave



Four Us Daybed



Four Us Stool

Four Us[®]

Design: Anders Nørgaard

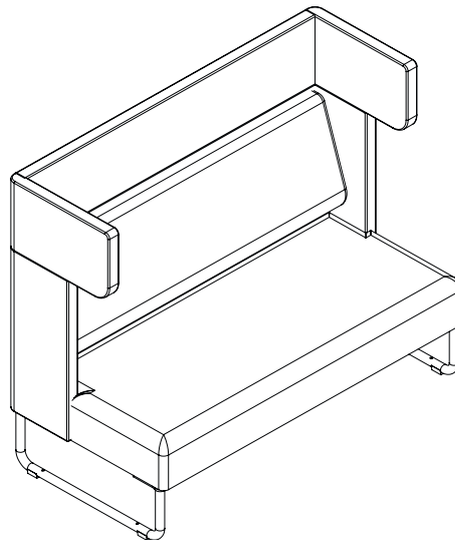


Nouveau piétement luge

Acier 235, noir (RAL 7021)

Poids: 3,3 kg

Mesure: 718 x 149 x 250 mm



Four Us[®]

Design: Anders Nørgaard

ISO14001

Chez Four Design, nous assumons notre responsabilité vis-à-vis de l'environnement. Nous nous efforçons de réduire au maximum notre impact sur l'environnement intérieur et extérieur. Pour garantir la qualité de l'environnement intérieur, nous contrôlons minutieusement les composants et les matériaux entrant dans nos processus de fabrication. Quant à l'environnement extérieur, nous appliquons scrupuleusement les lois et les réglementations en vigueur afin d'assurer sa préservation. Pour Four Design, il est crucial que ses fournisseurs respectent la législation environnementale en matière de production et de manipulation des déchets. Notre objectif est d'utiliser à tout moment des matières premières écologiques. Four Design A/S peut prouver son engagement vis-à-vis de l'environnement. Nous avons reçu le diplôme environnemental du Forum « Miljøforum Fyn » et obtenu la certification ISO 14001.

Recyclage

Généralités: Désassemblez la chaise (coque et piètement) et triez ses composants.

Pièces en métal: Toutes les pièces métalliques des chaises Four Design peuvent être déposées dans un centre de tri en vue de leur recyclage. Les piètements vernis sont traités à l'aide d'un vernis en poudre classé sans danger pour l'environnement conformément aux dispositions de la directive 1999/45/CE.

Entretien et nettoyage

Veuillez consulter notre brochure :
http://www.fourdesign.dk/pdf/FourDesign_Cleaning.pdf

Garantie

Four Design offre une garantie élargie de 5 ans sur l'ensemble des produits figurant sur sa liste de prix. La garantie couvre le bris des piètements et les dommages survenus suite à un vice de fabrication dans des conditions normales d'utilisation. L'usure ou les dommages subis par les housses, les roulettes, les surfaces et autres ne sont pas couverts par la présente garantie.

Tests

Les coques sont conformes à la directive PAK ZEK 01.2-08/. (Sans hydrocarbures aromatiques polycycliques).
Tous les produits Four Design sont sans PVC.

- EN16139, L2