

Four[®] Sure 88

Design: Strand & Hvass / Concept: Four Design



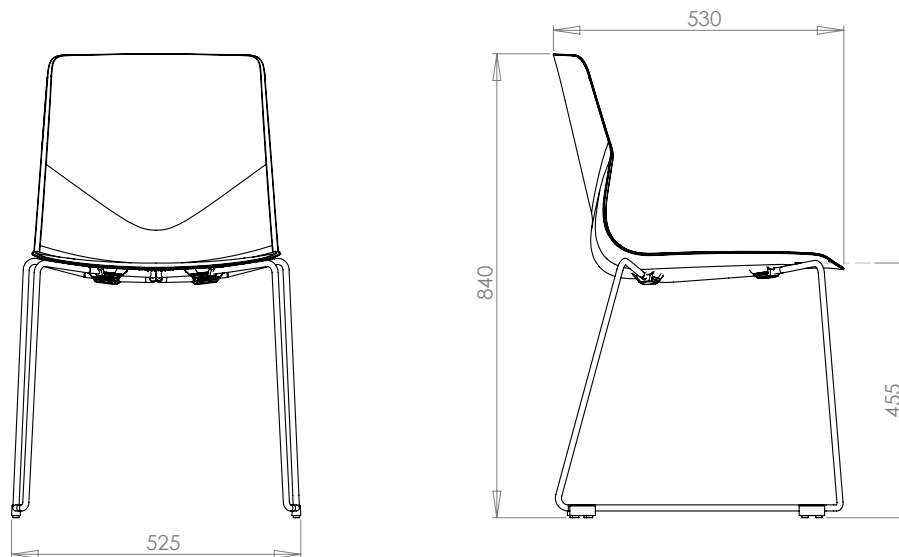
Four[®]Sure 88 est une élégante chaise empilable. Sa forme unique en V, son dossier flexible et ses formes organiques garantissent le confort de l'utilisateur.

De série, la chaise est livrée avec des patins en téflon pour amortir le bruit lors des déplacements sur la surface du sol.

Four[®]Sure 88 peut être dotée d'un rembourrage de l'assise et de la face intérieure, d'une tablette Inno[®]Note, d'accoudoirs, d'attaches sous l'assise et sur le piètement ainsi que d'un dossier perforé.

Four[®] Sure 88

Design: Strand & Hvass / Concept: Four Design



Conception:

Coque: PP renforcé à la fibre de verre (15%), recyclable. Conforme aux directives RoHS et REACH et testé sans halogènes. Les coques noires sont disponibles en version 100 % recyclée.

Couleurs: Voir la vue d'ensemble. Autres couleurs sur demande.

Rembourrage assise / face intérieure : Plaqué bouleau.

Rembourrage: Mousse: Type CMHR-65H Eco-Tex standard 100 (conforme aux directives REACH et RoHS), plastique PE, ignifuge.

Colle: SABA Activator 3739, Aquabond RSD 3801 bleu.

Piètement: Tube plein Ø11, acier ST 37.

Patins: PC.

Accoudoirs: PP noir + 15 % TPE (piètement : S235)

Environ 50% de la production totale d'acier de l'UE provient de l'acier recyclé.

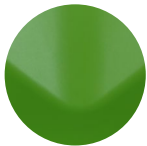
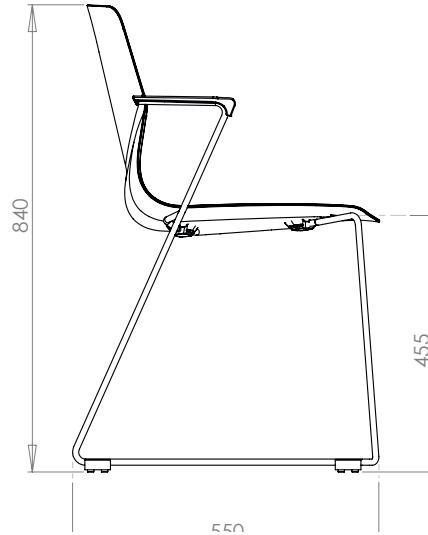
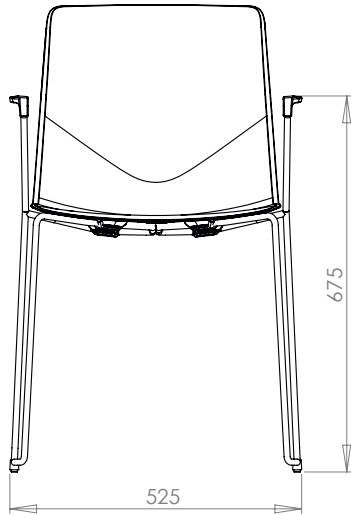
Poids/dimensions:

Poids: 6 kg sans accoudoirs / 6,6 kg avec accoudoirs. Le poids et les dimensions indiqués correspondent à des chaises en plastique sans rembourrage.

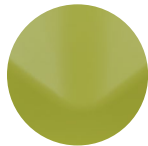
*Veuillez consulter la liste de prix pour en savoir plus sur les dimensions des autres modèles.

Four[®] Sure 88

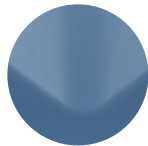
Design: Strand & Hvass | Concept: Four Design



JUNGLE GREEN
NCS 4050-G40Y



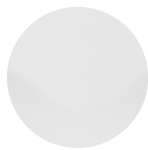
OLIVE
NCS S2040-G80Y



AQUA
NCS S4020-B



ANTRACIT
NCS S9000-N



SNOW
RAL 9010



BLACK
RAL 7016



ORIENTAL RED
NCS S 1580-R



ORANGE
NCS S 2070-Y70R



BEACH
NCS S 2502-Y

Variantes:

Coque: Polypropylène

Rembourrage: Sans rembourrage /
assise rembourrée / face intérieure rembourrée

Piètement: Chrome (III) / vernis blanc mat
(RAL9010) / noir mat (RAL 9005) / ougris mat
(RAL7039) / Oriental Red mat / Orange mat / Jungle
Green mat / Aqua mat

Accessoires:

- Poignée
- Crochet (sac/veste)
- Attache
- Accoudoir
- Tablette Inno[®]Note
- Patins téflon / Patins feutre
- Chariot de transport / Diable

Four[®] Sure 88

Design: Strand & Hvass / Concept: Four Design

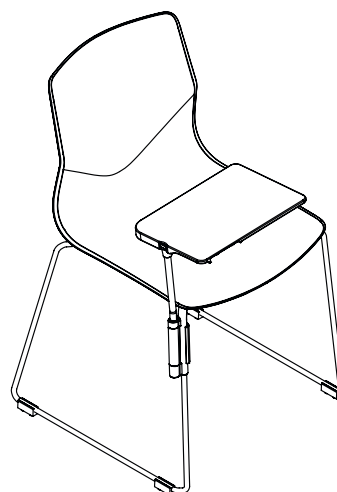


Inno[®]Note:

Tablette pour chaise Four[®]Sure 88 avec porte-gobelet intégré. Amovible et escamotable. Compatible avec les chaises avec et sans accoudoirs.

Conception: Plateau: ABS et PA6GF
attache : PA6GF
porte-gobelet (intégré): ABS+PP,
bras: acier CK45, chrome (III)

Dimensions: 22,5 x 32,5 x 2 cm blanc avec âme noire,
bras : acier galvanisé ST 37, vernis en poudre noir.
Tablette Dashboard: ABS, PA6+GF15
Rangement: PA6 Cup & Coat: ABS



Four[®] Sure 88

Design: Strand & Hvass / Concept: Four Design

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.

Coques en plastique: Les coques Four Design sont fabriquées en PP renforcé à la fibre de verre et peuvent être recyclées. La coque est transformée en granulats qui peuvent servir à la fabrication de nouvelles coques de chaise.

Rembourrage: Non recyclable. À éliminer par incinération

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.

- Ansi/Bifma X 5.1 - 2011
- EN 16139 L1
- EN 13761
- EN 1021-1
- GS