

# Four<sup>®</sup> Sure Audi

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

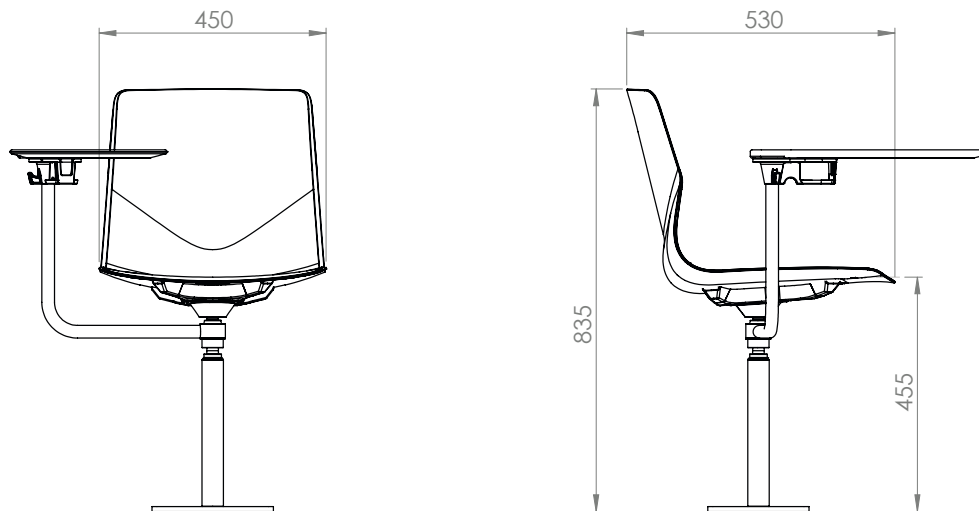


Four<sup>®</sup>Sure Audi est une élégante chaise d'auditoire pivotante. Sa forme unique en V, son dossier flexible et son élévateur pneumatique proposé en option garantissent le confort de l'utilisateur.

Four<sup>®</sup>Sure Audi est dotée d'une fonction pivotante pour vous permettre d'entrer en interaction avec les personnes autour de vous. La chaise est proposée en plusieurs hauteurs pour assurer une meilleure visibilité à tous les utilisateurs. Combinée à la tablette Inno<sup>®</sup>Audi, la chaise garantit un espace de travail ergonomique de haute qualité.

# Four<sup>®</sup> Sure Audi

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.

Coque rembourrée: Plaqué bouleau 9-11 couches (12 mm).

Colle: Casco Adhesive 1272.

Épaisseur de la mousse: Rembourrage de l'assise: 15 mm. Rembourrage intégral: 25 mm (assise) - 10 mm (dossier).

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: Tubes: Ø16 X 2, Ducol 500. Acier ST 37.

Entretoises: PP

Inno<sup>®</sup>Audi: Contreplaqué stratifié (blanc ou anthracite), traitement de surface en vernis effet Micro.

Bras: Acier vernis à la poudre.

Cup&Coat: ABS.

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

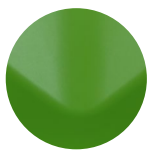
## Poids/dimensions:

Poids:

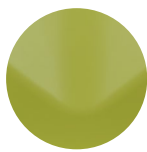
\*Veuillez consulter la liste de prix pour en savoir plus sur les dimensions des autres modèles.

# Four<sup>®</sup> Sure Audi

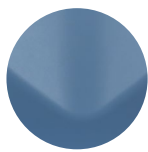
Design: Strand & Hvass | Concept: Four Design



**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

**Piètement:** Noir mat (RAL 9005)

## Accessoires:

- Tablette Inno<sup>®</sup>Audi en deux variantes (B et C), support Cup&Coat inclus
- Bague de piètement et hauteur supplémentaire
- Fonction de rappel
- Élévateur pneumatique (hauteur d'assise: 46-53 cm)

# Four<sup>®</sup> Sure Audi

Design: Strand & Hvas / Concept: Four Design



## Inno<sup>®</sup>Audi:

Tablette pour chaise Four<sup>®</sup>Sure Audi avec porte-go-belet intégré.

Inno<sup>®</sup>Audi en contreplaqué stratifié  
Traitement de surface en vernis effet Micro.



Tablet B 25 x 59 cm



Tablet C 22 x 47 cm

# Four<sup>®</sup> Sure Audi

*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 et Coques en plaquer: Non recyclable. À éliminer par incinération.

## **Entretien et nettoyage:**

Veuillez consulter notre brochure :

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

Inno<sup>®</sup>Audi - surface (stratifié haute pression):

- DS/INF. 132, 2002
- DS/EN 12720, 2009
- DS/EN 12722, 2009
- SIS 839117
- SS 83 91 22, 1981