

# Four<sup>®</sup> Sure 66

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

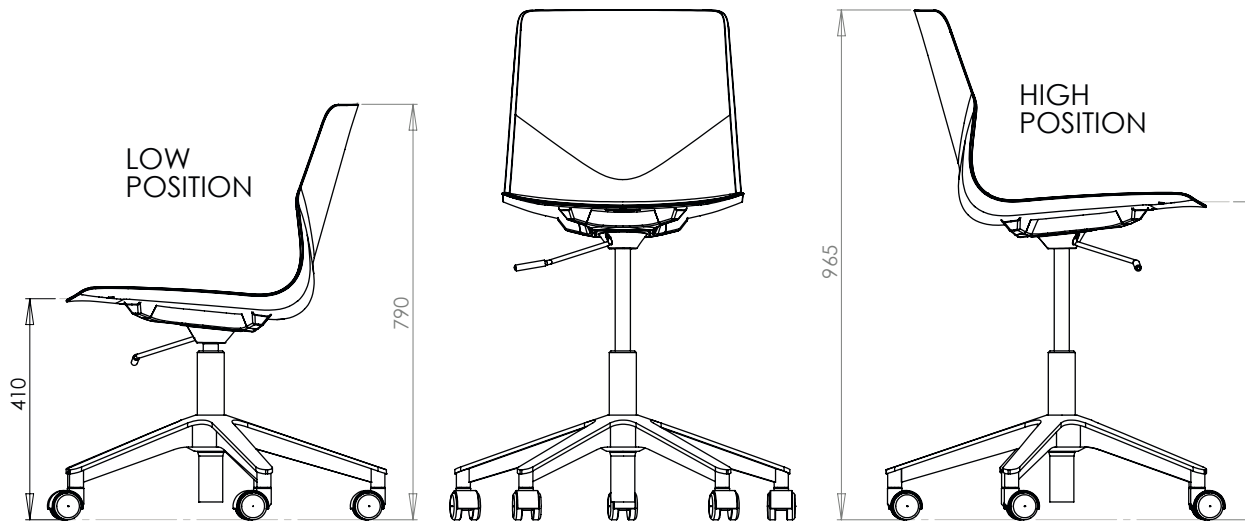


Four<sup>®</sup>Sure 66 est une élégante chaise réglable à roulettes. Sa forme unique en V, son dossier flexible ainsi que son mécanisme basculant intégré dans l'assise (option) et son élévateur pneumatique garantissent le confort de l'utilisateur.

Four<sup>®</sup>Sure 66 se décline en huit couleurs séduisantes et peut être dotée d'un rembourrage de l'assise et de la face intérieure, de la tablette Inno<sup>®</sup>Tab, d'un dossier perforé et d'un élévateur pneumatique avec bague de piètement.

# Four<sup>®</sup> Sure 66

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: Gasco Adhesive 1272.

Mousse: Type CMHR-65H Eco-Tex standard 100. (conforme aux directives RoHS et REACH), plastique PE, ignifuge. Colle: SABA Activator 3739, Aquabond RSD 3801 bleu.

Épaisseur de la mousse: Rembourrage de l'assise: 15 mm

Rembourrage intégral: 25 mm (assise), 10 mm (dossier).

Vérin pneumatique: Acier ST 37.

Armlehne: PP black + 15% TPE (steel: S235)

## Poids/dimensions:

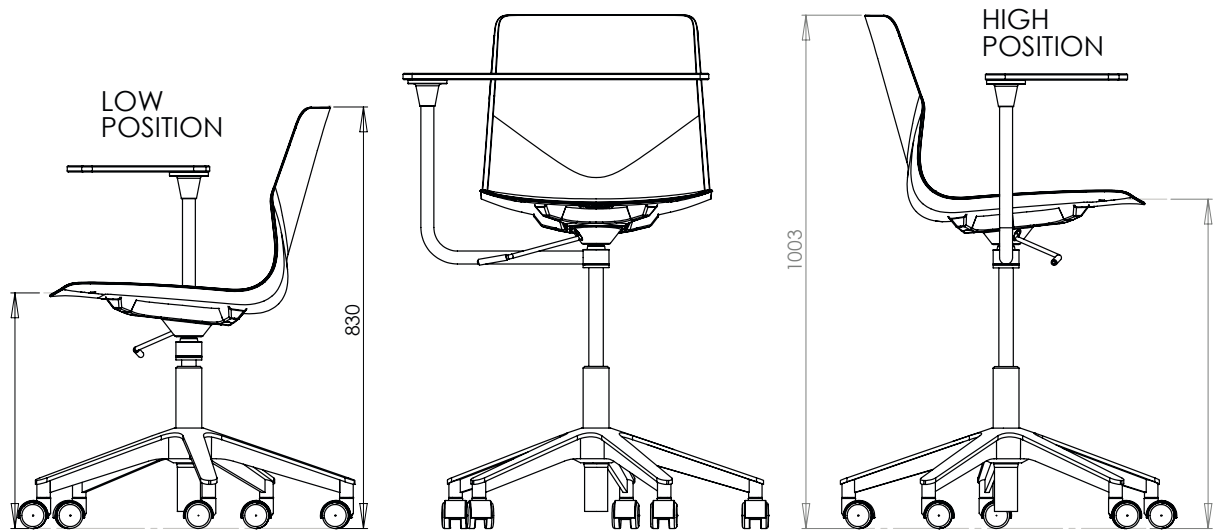
Poids: 7,4 kg. Avec Inno<sup>®</sup>Tab: +4 kg.

Le poids et les dimensions indiqués correspondent à des chaises en plastique sans rembourrage.

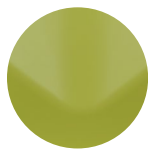
\*Veuillez consulter la liste de prix pour en savoir plus sur les dimensions des autres modèles.

# Four<sup>®</sup> Sure 66

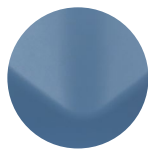
Design: Strand & Hvass | Concept: Four Design



**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:** Polypropylene

**Rembourrage:** Sans rembourrage /  
assise rembourrée / face intérieure rembourrée

**Piètement:** Aluminium / noir

## Accessoires:

- Poignée
- Loop accoudoir
- Crochet (sac/veste)
- Tablette Inno<sup>®</sup>Tab
- Cup&Coat
- Rangement
- Tablette Dashboard
- Cartouche pneumatique

# Four<sup>®</sup> Sure 66

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



## **Inno<sup>®</sup>Tab:**

Breveté et dessin/modèle enregistré. Tablette pour Four<sup>®</sup>Sure 66. Remplace les tables et les bancs pour une plus grande souplesse d'utilisation et un changement plus rapide de l'aménagement des salles de classe.

Accessoires: Tablette Dashboard, rangement, Cup&Coat.

Dimensions: Poids : 4 kg.

Dimensions: 591 x 240 x 12 mm.

Dimensions tablette Dashboard: 595 x 156 (80) x 25 mm. (Profondeur de tablette supplémentaire de 80 mm.)

Conception: Inno<sup>®</sup>Tab en stratifié compact 12 mm,

# Four<sup>®</sup> Sure 66

*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](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 L2
- EN 13761
- EN 1021-1
- GS