

# Share Basic

Conçu par Strand+Hvass



# Share Basic

Conçu par Strand+Hvass

## Options de produits

### VARIANTES

- Share Basic Polypropylène
- Share Basic Dossier polypropylène, Assise tapissée
- Share Basic Placage bois
- Share Basic Dossier bois, Assise tapissée
- Share Basic Dossier polypropylène, Assise bois

### TAPISSAGE






Peut être tapissé dans une large gamme de tissus de notre collection de tissus d'ameublement. Veuillez consulter notre liste de prix pour de plus amples informations.

### ACCESSOIRES








Inno®Note  
Numéro de rangée de sièges






### ASSISE / DOSSIER COULEURS

- |   |  |
|---|--|
|  <b>02 / Ebony Black</b><br>NCS S 9000-N |  <b>31 / Chêne</b>      |
|  <b>10 / Beach</b><br>NCS S 2502-Y       |  <b>32 / Chêne noir</b> |
|  <b>13 / Clay</b><br>NCS S 6005-Y20R     |  |
|  <b>19 / Denim</b><br>NCS S 6020-B10G    |  |
|  <b>20 / Claret</b><br>NCS S 7010-R10B   |  |

### CAPOT ARRIÈRE COULEURS

- |  |   |
|--|---|
|  <b>02 / Ebony Noir</b><br>NCS S 9000-N |  <b>20 / Claret</b><br>NCS S 7010-R10B |
|  <b>10 / Beach</b><br>NCS S 2502-Y      |  <b>21 / Teal</b><br>NCS S 5030-B10G   |
|  <b>13 / Clay</b><br>NCS S 6005-Y10R    |  <b>22 / Rose</b><br>NCS S 2040-R20B   |
|  <b>19 / Denim</b><br>NCS S 6020-B10G   |   |

### COULEURS DE LA STRUCTURE

- |   |  |
|---|--|
|  <b>B (02) / Mat Noir</b><br>RAL 7021  |  <b>K (03) / Stone Grey</b><br>RAL 7039 |
|  <b>C (01) / Mat Blanc</b><br>RAL 9010 |  |

Rien ne vaut les expériences partagées ! Prenez un siège informel pour collaborer de manière créative, changer de point de vue et repousser les limites. La chaise Share permet à ses utilisateurs d'adapter leur position assise en fonction de leur confort, avec la possibilité de s'asseoir à 360 degrés et de partager depuis tous les angles.

Share Basic repose sur un piétement standard à 4 pieds, ce qui implique qu'elle peut être empilée pour une plus grande flexibilité, vous permettant ainsi de tirer le meilleur parti de votre espace.

## Spécifications techniques

### DIMENSIONS

H: 787 mm  
HA: 454 mm  
P: 557 mm  
L: 491 mm

### POIDS

PP\* Dossier/Assise:  
5,01 kg

Dossier PP\*, Assise tapissée:  
5,01 kg

Placage bois:  
4,55 kg

Dossier bois, Assise tapissé:  
4,81 kg

Dossier PP\*, Assise bois:  
4,76 kg

\*PP = Polypropylène

### TEST

En cours de test conformément à la directive :

EN 16139:2013  
EN 1022:2005

### CERTIFICATION

Réalisé en placage de chêne certifié FSC.

### QTÉ D'EMPILAGE AU SOL

Sans garniture : 12 pièces.  
Assise tapissée : 10 pièces.

### DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

1-3 chaises par carton

H: 946 mm  
L: 644 mm  
P: 742 mm

4-8 chaises par carton

H: 991 mm - 1141 mm  
L: 634 mm  
P: 802 mm

## Conception

### COQUE, POLYPROPYLÈNE

Polypropylène post-industriel.

### COQUE, BOIS

Contreplaqué courbé, placage de chêne mélangé 100 % FSC avec laque transparente ou noire à base aqueuse.

### TAPISSAGE DE LA COQUE

Placage bois courbé tapissé.

CMHR ou mousse HR.  
Épaisseur : 15 mm.

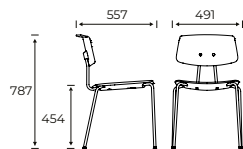
### PIÈTEMENT

Tube : Ø16 X 2 mm, Ducol 500. Patins acoustiques : PE, TPE & PA.  
Housse de siège\* : ABS.

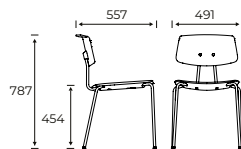
\* Toutes les versions sont livrées avec une housse de siège, qui fonctionne comme protection pour l'empilage et le revêtement.

## Dimensions

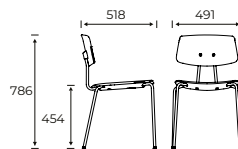
Share Basic, Polypropylène



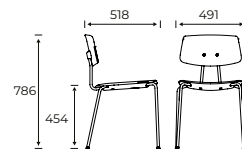
Share Basic, Dossier polypropylène, Assise tapissée



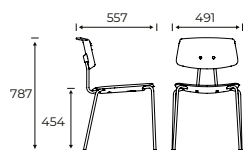
Share Basic, Placage bois



Share Basic, Dossier bois, Assise tapissée



Share Basic, Dossier polypropylène, Assise bois



## Qualité et environnement

Chez Ocee & Four Design, nous sommes conscients de notre responsabilité envers l'environnement. Nous nous efforçons de réduire l'impact environnemental de notre entreprise, et celui de nos clients, en fabriquant des meubles de qualité d'une manière durable.

### APPROVISIONNEMENT

Nous nous procurons des matériaux auprès de fournisseurs responsables qui satisfont à nos normes élevées, en veillant à ce que les matériaux proviennent de sources viables et soient gérés de manière durable, conformément aux lois et règlements applicables, tels

que l'exploitation forestière légale et les restrictions en matière de produits chimiques.

### PRODUCTION

Nous sommes certifiés selon ISO14001, ce qui garantit l'application d'excellentes normes environnementales sur nos sites de fabrication.

### GARANTIE

Ocee & Four Design offre une garantie de 5 ans pour tous les produits de sa liste de prix. Cette garantie couvre la défaillance et l'endommagement des produits causés par un défaut de fabrication, dans des conditions normales d'utilisation.

La garantie prend fin si le produit présente des signes de mauvaise utilisation ou d'autres dommages physiques. La garantie ne couvre pas les parties du produit qui sont exposées à l'abrasion lors de son utilisation.

### INSTRUCTIONS

Les instructions sont disponibles sur notre site web.

### GUIDE D'ENTRETIEN

Veuillez vous reporter à notre [Maintenance Guide](#)

### RECYCLAGE

Notre objectif est que tous nos produits soient recyclables au minimum à 95 %. Les produits doivent

être séparés en composants et mis au rebut séparément. Toutes les pièces métalliques peuvent être mises au rebut et recyclées par un organisme agréé. Les cadres laqués sont traités avec une peinture classée comme non dangereuse selon la directive 1999/45/CE. Le bois peut être recyclé ou incinéré. Les coques en plastique peuvent être recyclées. Elles seront granulées et réutilisées dans la production de nouveau plastique. Les rembourrages et les coques plaquées ne sont pas recyclables mais peuvent être incinérés.

## Données environnementales

L'empreinte carbone (Co<sup>2</sup>e) est obtenue par une évaluation du cycle de vie complet de nos produits, en utilisant la méthodologie PEF (Product Environmental Footprint). Les résultats sont obtenus par une auto-évaluation au moyen du logiciel MÅLBAR et sont destinés à un usage interne et à une base de projet uniquement. Veuillez noter que les calculs de l'empreinte carbone sont intrinsèquement complexes et impliquent diverses hypothèses, incertitudes et limitations. Les résultats doivent être utilisés comme un indicateur général et ne doivent pas être considérés comme des valeurs absolues. Notre objectif est de fournir une estimation de l'empreinte carbone associée à nos meubles et de sensibiliser à leur impact environnemental tout au long de leur cycle de vie, de leur création à leur élimination.



SHARE BASIC	MATIÈRES RECYCLÉES	RECYCLABILITÉ	CO <sup>2</sup> e /KG
Dossier/Assise Polypropylène	36 %	100 %	25 kg Co <sup>2</sup> e



SHARE BASIC	MATIÈRES RECYCLÉES	RECYCLABILITÉ	CO <sup>2</sup> e /KG
Dossier polypropylène, Assise tapissée*	14 %	78 %	36 kg Co <sup>2</sup> e



SHARE BASIC	MATIÈRES RECYCLÉES	RECYCLABILITÉ	CO <sup>2</sup> e /KG
Dossier/Assise Placage bois	2 %	73 %	26 kg Co <sup>2</sup> e



SHARE BASIC	MATIÈRES RECYCLÉES	RECYCLABILITÉ	CO <sup>2</sup> e /KG
Dossier bois, Assise tapissée*	2 %	79 %	39 Kg Co <sup>2</sup> e



SHARE BASIC	MATIÈRES RECYCLÉES	RECYCLABILITÉ	CO <sup>2</sup> e /KG
Dossier polypropylène, Assise bois	15 %	82 %	24 kg Co <sup>2</sup> e

\* La version tapissée est calculée en fonction du textile suivant : Cura (98% polyester recyclé post-consommation / 2% polyester) - Gabriel