

# Share Move Alu

Conçu par Strand+Hvass



# Share Move Alu

Conçu par Strand+Hvass

## Options de produits

### VARIANTES

- Share Move Polypropylène
- Share Move Dossier polypropylène, Assise tapissée
- Share Move Placage bois
- Share Move Dossier bois, Assise tapissé
- Share Move 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.

### 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 |  |

### PIÉTEMENTS



Etoile Aluminium, Mat Noir (RAL 7021)



Etoile Aluminium, Mat Blanc (RAL 9010)



Etoile Aluminium, Stone Grey (RAL 7039)



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 Move Alu dispose d'un piétement en étoile à 5 branches en aluminium avec des roulettes, ce qui signifie que vous pouvez collaborer et partager de manière mobile - le nec plus ultra en matière de sièges flexibles.

## Spécifications techniques

### DIMENSIONS

H: 790-853 mm  
HA: 455-518 mm  
P: 682 mm  
L: 682 mm

### POIDS

PP\* Dossier/Assise:  
8,3 kg

Dossier PP\*, Assise tapissée:  
8,3 kg

Placage bois:  
7,8 kg

Dossier bois, Assise tapissé:  
8,1 kg

Dossier PP\*, Assise bois:  
8 kg

\*PP = Polypropylène

### TEST

N/A

### CERTIFICATION

Réalisé en placage de chêne certifié FSC®.

### DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

1-2 chaises par carton  
H: 881-946 mm  
L: 644 mm  
P: 802 mm

## Conception

### COQUE, POLYPROPYLÈNE

Polypropylène post-industriel.

### COQUE, BOIS

Placage bois courbé, placage chêne 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.

Etoile : Aluminium

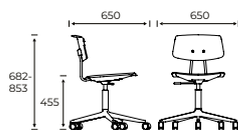
Lift gaz : St. 37

Roulettes : Acier, Aluminium,  
PE et PA.

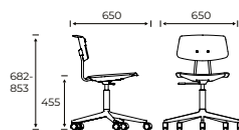
Housse de siège : ABS.

## Dimensions

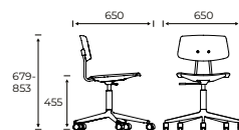
Share Move Alu,  
Polypropylène



Share Move Alu, Dossier polypropylène, Assise tapissée



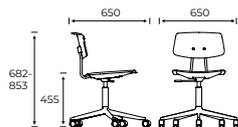
Share Move Alu, Placage bois



Share Move Alu, Dossier bois, Assise tapissée



Share Move, Dossier polypropylène,  
Assise bois



## Données environnementales

Les données environnementales des produits peuvent vous aider à répondre aux exigences des certifications LEED, BREEAM, WELL et SKA.

### SHARE MOVE ALU PP ALUMINIUM BASE



### SHARE MOVE ALU PP BACK UPHOLSTERED SEAT ALUMINIUM BASE



### SHARE MOVE ALU VENEER ALUMINIUM BASE



### SHARE MOVE ALU VENEER BACK UPHOLSTERED SEAT ALUMINIUM BASE



### SHARE MOVE ALU PP BACK VENEER SEAT ALUMINIUM BASE



#### EMPREINTE CARBONE

L'empreinte carbone (CO<sub>2</sub>e) couvre l'ensemble du cycle de vie du produit, du berceau à la tombe. Les calculs suivent la méthodologie de l'empreinte environnementale du produit (PEP).

#### CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Veuillez noter : Ces calculs utilisent l'outil de MÅLBAR et dépendent des données d'entrée disponibles. Lorsque des données sont manquantes, des estimations prudentes sont appliquées. Pour notre avertissement complet, [cliquez ici](#)

## Qualité et environnement

Chez Ocee & Four Design, nous nous soucions de la durabilité. Nous nous efforçons de réduire notre impact en produisant des meubles de qualité de manière durable. En savoir plus sur notre parcours sur [Oceedesign.com](https://oceedesign.com) ↗

### CERTIFICATIONS

ISO 9001

ISO 14001

Forest Stewardship Council® (FSC®) Chain of Custody (License Code: FSC-C161956) FISP Full Membership

### GARANTIE

Nous sommes attachés à la qualité et à la durabilité de nos produits. C'est pourquoi

nous sommes heureux d'offrir une garantie de 5, 10 ou 25 ans, selon le produit.

Cette garantie couvre la défaillance et l'endommagement des produits causés par un défaut de fabrication, dans des conditions normales d'utilisation. La garantie expire 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 pendant l'utilisation. Pour plus de détails sur la période de garantie applicable à votre produit, ainsi que les

termes et conditions, veuillez consulter notre brochure sur la garantie prolongée.

[En savoir plus sur notre extension de garantie](#) ↗

### INSTRUCTIONS

Vous pouvez trouver les notices de montage sur notre site internet.

### MAINTENANCE

Consultez notre

[Maintenance Guide](#) ↗

### DEMONTAGE & RECYCLAGE

Les produits doivent être démontés et séparés en composants et matériaux avant d'être recyclés. La

plupart des produits peuvent être démontés à l'aide d'outils à main. Les pièces métalliques sont généralement recyclées. Les cadres revêtus de poudre sont traités avec une peinture classée comme non dangereuse selon la directive 1999/45/EF. Le bois peut être recyclé ou incinéré. Les coques en plastique peuvent être recyclées. Les revêtements et les coques de placage ne sont pas recyclables, mais peuvent être éliminés par incinération. Les processus de recyclage varient, vérifiez donc auprès de votre organisation de gestion des déchets.