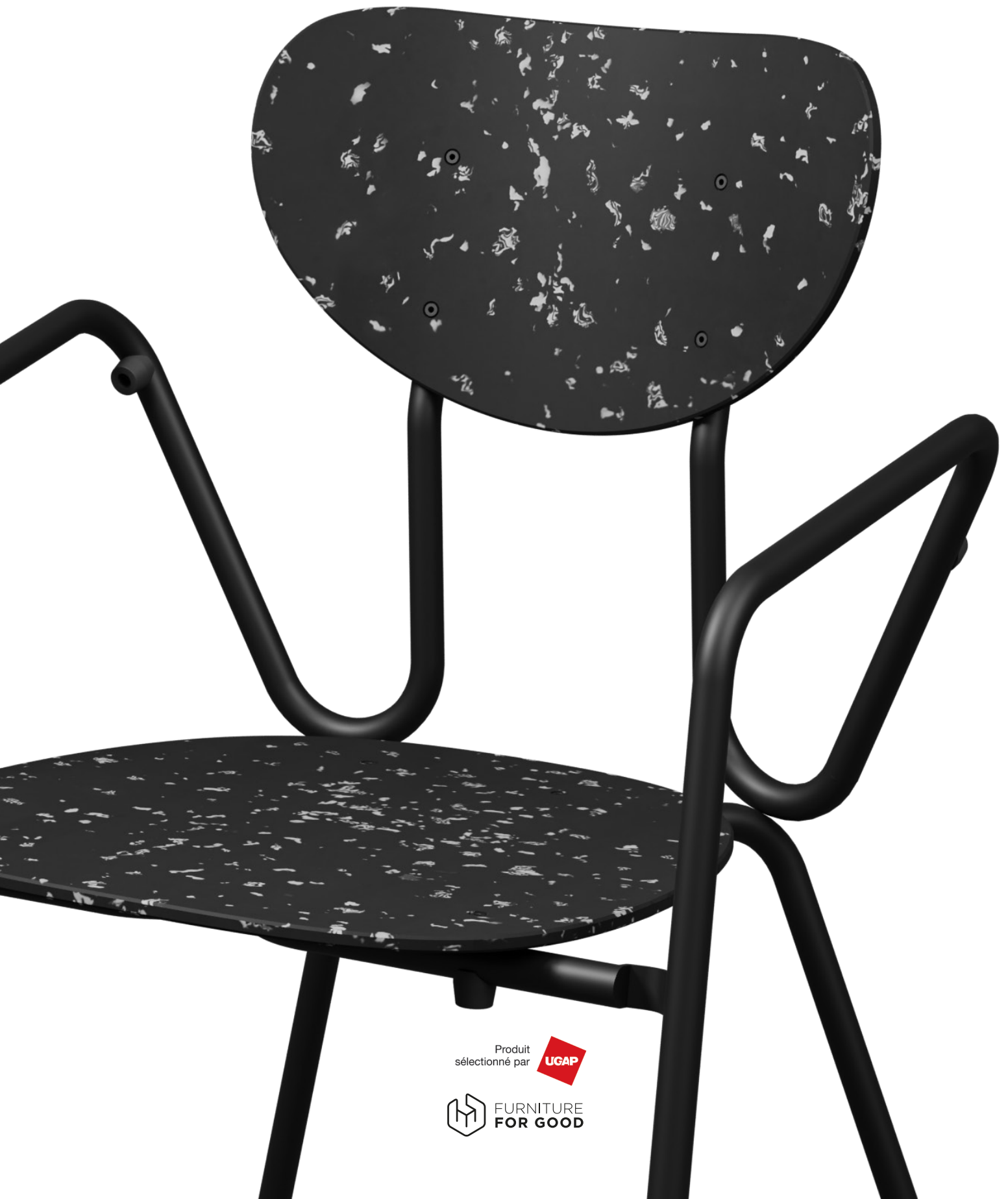


FICHE TECHNIQUE  
CHAISE DE CONFÉRENCE  
**KYRIELLE**

N°416809 - MOBILIER RECYCLÉ



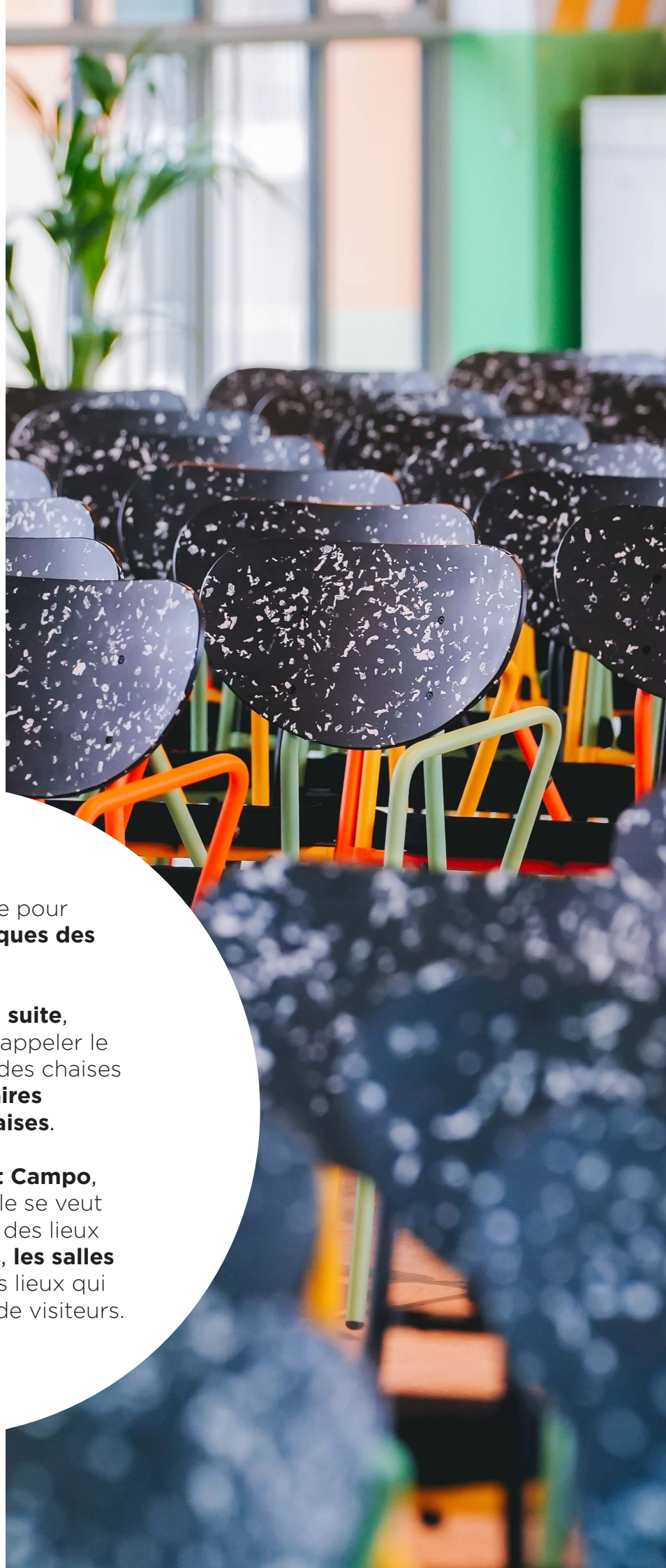
Produit  
sélectionné par 

 FURNITURE  
FOR GOOD

# Présentation

chaise Kyrielle

par **Benoît Campo**



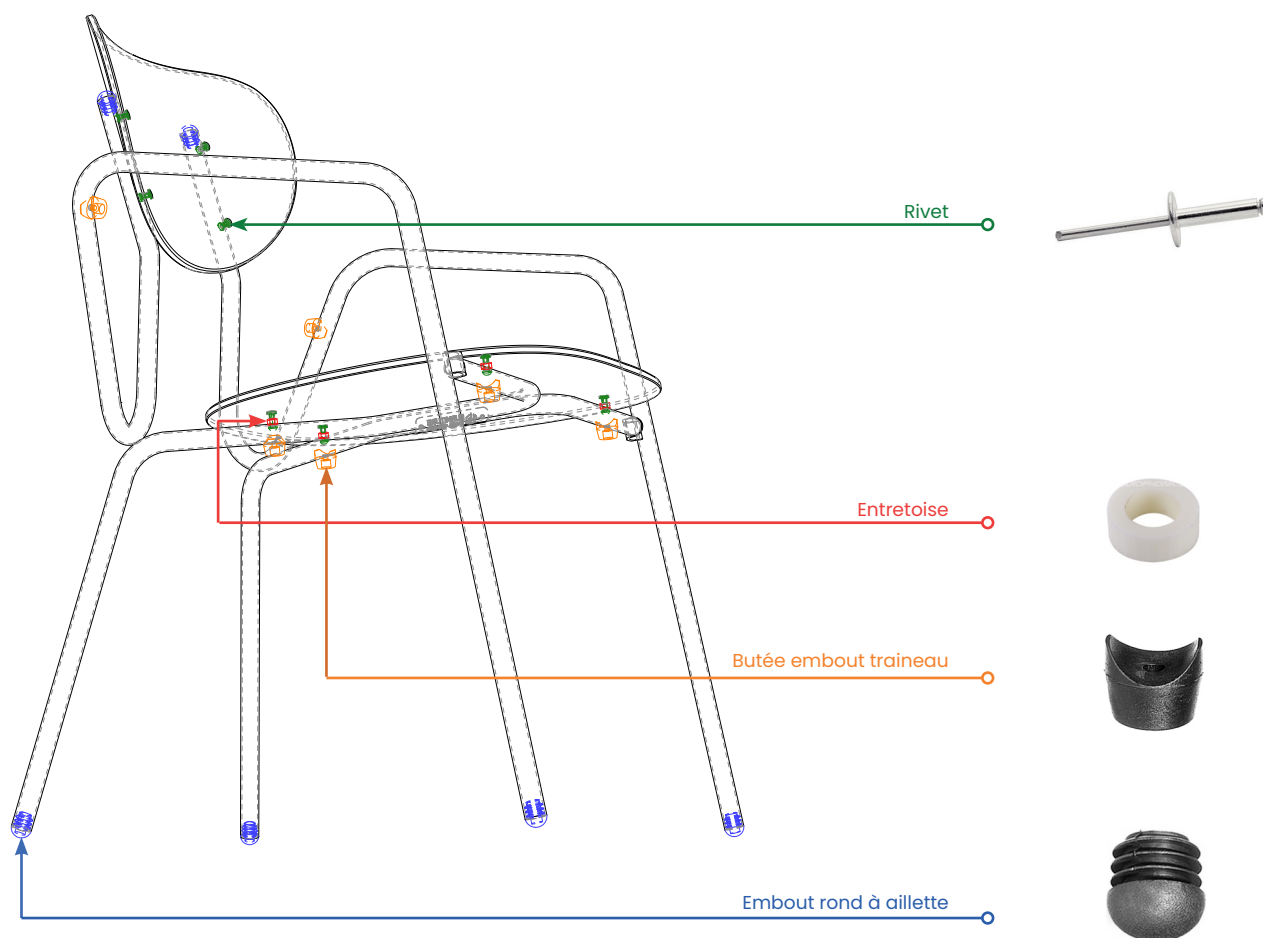
La chaise Kyrielle a été conçue pour répondre aux **besoins spécifiques des lieux d'événements**.

Son nom signifie : **une longue suite, une série interminable** pour rappeler le **système d'accroche breveté** des chaises pour former **des lignes solidaires répondant aux normes françaises**.

Pensée par le designer **Benoît Campo**, la chaise de conférence Kyrielle se veut **usuelle** et **fonctionnelle** pour des lieux comme les **salles de réunions, les salles de conférences** ou tout autres lieux qui accueillent un grand nombre de visiteurs.

# Informations produit





















chaise Kyrielle

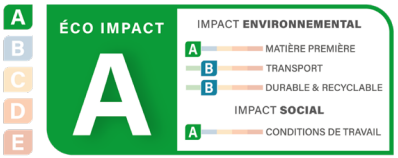




Chaise				
Structure acier à retrouver en page n°8	Ø 20mm			
	Noir	Blanc	Autres coloris	
Surface PEHD <i>Le Pavé</i> ® 100% plastique recyclé à retrouver en page n°8	8mm			
	Blanc	Noir	Floréale	Minérale
Pièces détachées				
Pièce	Quantité	Dimensions	Commentaires	
Embout rond à ailette	4	Ø 20mm	Pieds	
	2	Ø 20mm	Dossier	
Butée embout traineau	6		Fixées sous l'assise et accoudoirs	
Entretoise	4	H. 5mm	Fixées à l'assise	
Rivet	4		Assise	
	4		Dossier	
	6		Butées embouts traineaux	
	2		Plaque logo	

# Informations techniques

chaise Kyrielle

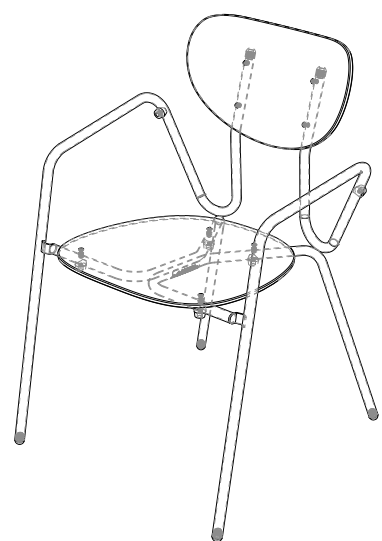
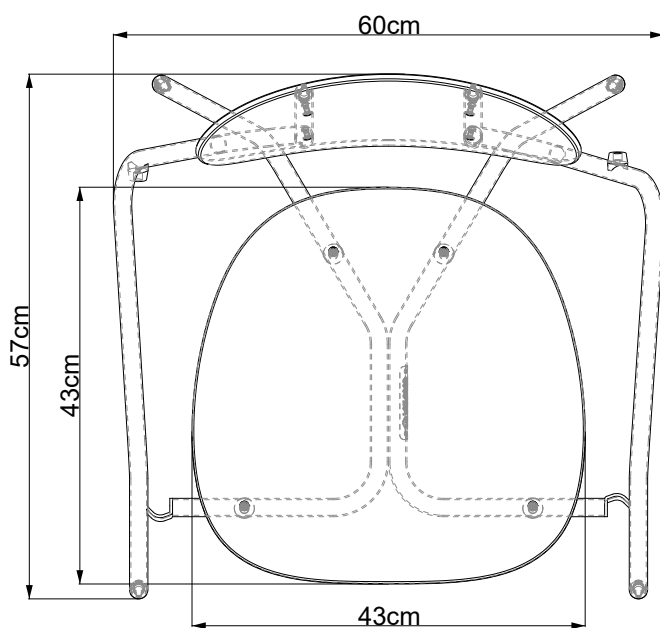
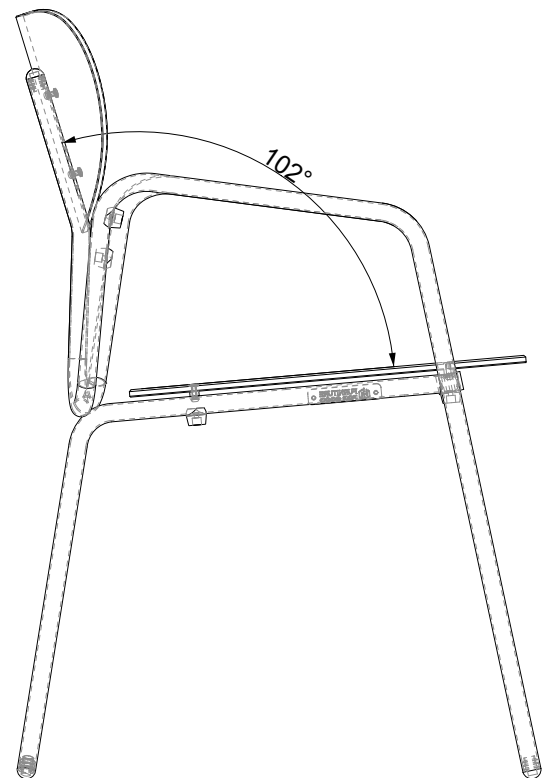
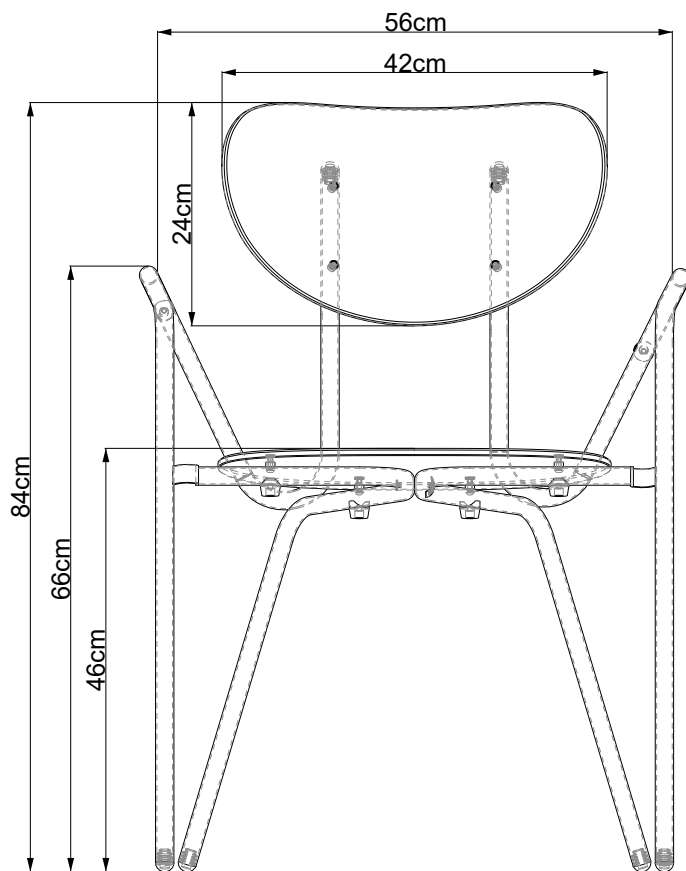
Données techniques			
   Fabrication	Française		
   Utilisation	Intérieur	Extérieur	
   Empilabilité (de stockage)	Oui	Jusqu'à 8	
   Démontable	Non	Livré monté	
   Réparable	Oui		
   Usage	Intensif		
   Poids (en kg) <small>N.B : De part l'utilisation d'une matière recyclée, les données peuvent varier sur celles-ci. Une marge du poids du plastique peut être pris en compte à ± 5%.</small>	5,540		
   Poids maximum supportable (en kg)	160		
   Plastique recyclé (en kg)	1,910		
   CO <sub>2</sub> économisé (en kg)	3,270		
   Taux de matière recyclé (en %)	66 (PEHD)	34 (acier)	
   Taux de recyclabilité (en %)	100 (PEHD)	100 (acier)	
   Nombre de produit par palette	14		
   Nombre de produit par semi-remorque	462		
   Classement au feu	M3		
   Pouvoir anti-UV	Résistant		
   Pouvoir anti-tâches	Résistant		
   Conseils d'entretien	<u>Surface plastique :</u> Chiffon micro-fibre et vinaigre blanc.	<u>Structure acier :</u> Chiffon micro-fibre humide.	
	Sécher ensuite la zone avec un chiffon sec et propre.		
   Fin de vie	Recyclable	Séparable	
   Garantie	4 ans		

Score Eco Impact	Indicateurs d'impact	Composition matières
 <p><b>ÉCO IMPACT</b> IMPACT ENVIRONNEMENTAL A MATIÈRE PREMIÈRE B TRANSPORT B DURABLE &amp; RECYCLABLE IMPACT SOCIAL A CONDITIONS DE TRAVAIL</p>	<p> <b>Changement climatique</b> 12 kg équ. CO<sub>2</sub> ou 53 km en avion</p> <p> <b>Utilisation de ressources fossiles</b> 200 MJ ou 3 jours de chauffage d'un appartement une pièce</p>	<p><b>87%</b> de matières recyclées</p>

Les données communiquées le sont à titre indicatif et ne sauraient constituer une garantie sur le produit livré.

# Dimensions

## chaise Kyrielle





# Normes

## chaise Kyrielle



①

- **ISO 16000 rang A + :**

Émissions de particules toxique dans l'air.

- **NF EN 71-3 :**

Norme relative à la migration de certain éléments. (convient à l'utilisation d'enfant).

- **NF P 92-505 :**

Essai par rayonnement  
- Essai pour matériaux thermofusibles : essai de goutte.  
Matériau plastique certifié M3.

②

- Système d'accroche breveté.

③

- **NF D 60-013 - Juin 2006 :**

Protocole d'évaluation de l'allumabilité des meubles rembourrés  
- Source d'allumage équivalente à un coussin de papier de 20 g enflammé.



④

- **NF EN 16139 : 2013 - Niveau 1 SIEGES :**

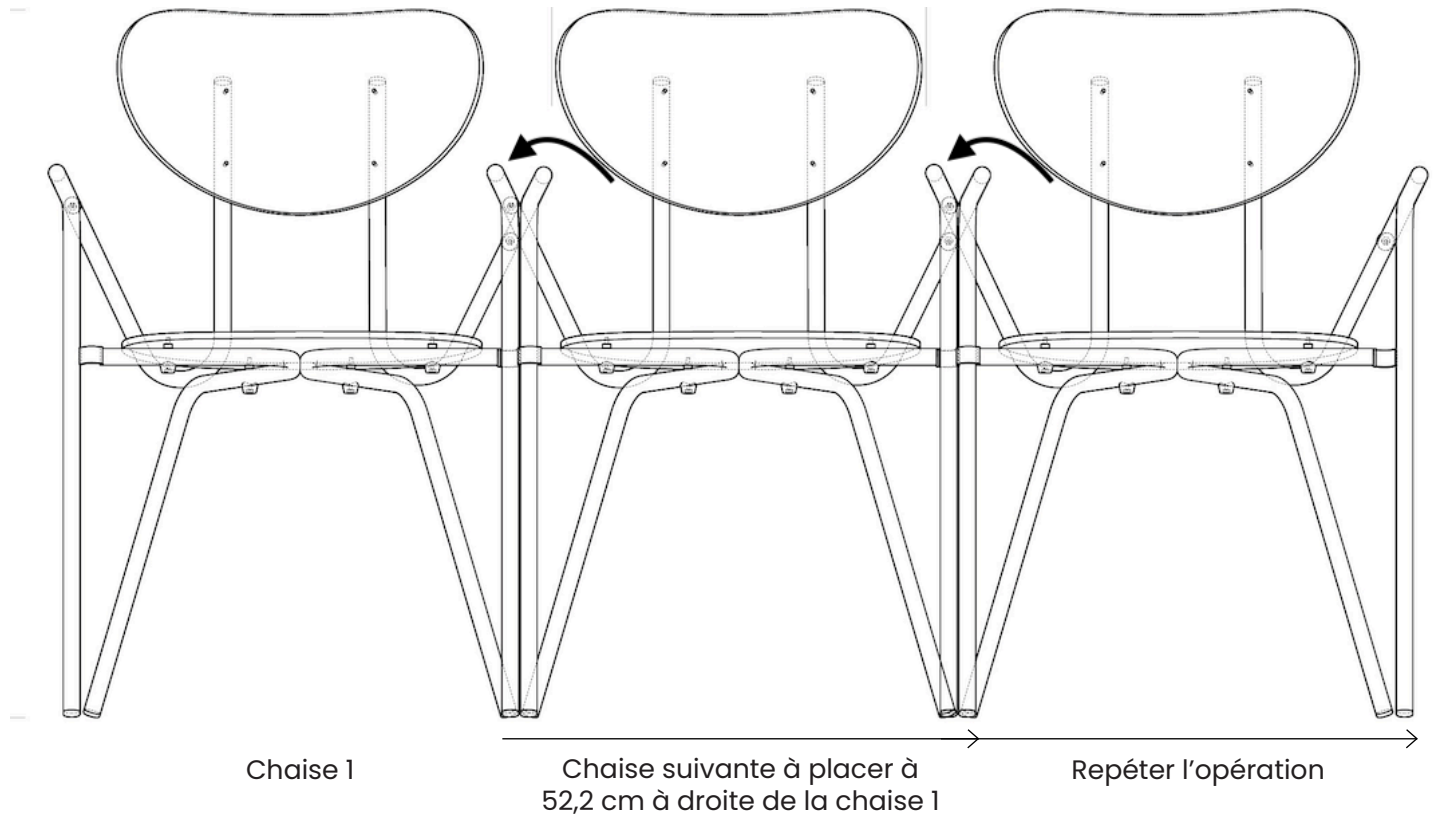
Mobilier - Résistance, durabilité et sécurité - Exigences applicables aux sièges à usage collectif.



# Système d'accroche

chaise Kyrielle

Chaise qui s'accroche à la chaise suivante par l'accoudoir **DROIT**



# Nuancier

chaise Kyrielle

## BLANCHE

**Base blanche** : Bouteilles de shampoings, bidons de lessives.  
**Moucheté** : Chutes de production pharmaceutique et cosmétique.



## MINÉRALE

**Base blanche** : Bouteilles de shampoings, produits cosmétiques.  
**Moucheté** : Chutes de production pharmaceutique, bouteilles de lait, gaines électriques.



## FLORÉALE

**Base blanche** : Bidons de lessives, produits cosmétiques.  
**Moucheté** : Bouchons de bouteilles plastiques.



## NOIRE

**Base noire** : Gaines électriques.  
**Moucheté** : Bouteilles de shampoings, bidons de lessives.

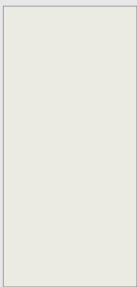


PEHD – Plastique recyclé

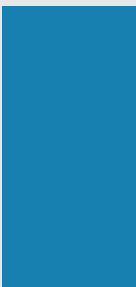
NOIR  
RAL 9005



BLANC  
RAL 9016



BLEU  
RAL 5015



VERT  
RAL 6017



JAUNE  
RAL 1018



ROUGE  
RAL 3020



Peinture époxy – Structure





contact@furnitureforgood.fr | 01 88 61 02 55  
French Event Booster, Parc des expositions de la porte  
de Versailles, Paris 15e

[www.furnitureforgood.fr](http://www.furnitureforgood.fr)

