



## DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE

INCLASS investit constamment dans de nouvelles solutions dans le but de préserver la santé et l'environnement. Cette gamme de produits a été conçue en tenant compte d'une série de critères écologiques, de santé et de durabilité.

Tous nos produits sont fabriqués localement dans notre usine de production certifiée ISO 9001 et ISO 14001. Pour cela, INCLASS est audité annuellement par Bureau Veritas, leader mondial des services de certification. Le système de gestion environnementale ISO 14001 est le plus reconnu au monde.

Tous les articles sont conçus en minimisant le nombre de composants et en maximisant le nombre de pièces interchangeables. INCLASS privilégie l'utilisation de matériaux recyclables et respectueux de l'environnement, ainsi que des processus de production propres. L'entreprise classe, sépare et recycle tous les déchets générés dans son usine de production selon des procédures certifiées strictes.

Pour éviter les déchets inutiles et minimiser l'utilisation d'énergie et de ressources naturelles, les produits INCLASS sont conçus avec une esthétique intemporelle, loin des tendances à court terme, pour être durables. Les produits sont testés dans des laboratoires indépendants pour s'assurer qu'ils répondent aux normes internationales strictes de qualité, de sécurité et de durabilité.

INCLASS s'engage à fabriquer des produits qui contribuent à créer des environnements plus sains, plus sûrs et plus durables. L'entreprise investit et travaille continuellement pour remplacer les produits chimiques dangereux ou nocifs dans ses produits à mesure que de nouvelles alternatives plus sûres et plus vertes émergent. En conséquence, bon nombre de nos produits sont certifiés GREENGUARD Gold par Underwriters Laboratories. Il est scientifiquement prouvé que les produits certifiés GREENGUARD respectent l'une des normes d'émissions chimiques tierces les plus rigoureuses au monde, contribuant ainsi à réduire la pollution de l'air intérieur et le risque d'exposition à des produits chimiques nocifs. Les produits avec cette certification contribuent également à l'obtention de la qualification bâtiment écologique, avec LEED, BREEAM, FITWEL et autres, en plus de répondre aux exigences de qualité de l'air intérieur (RFP). Les produits indiqués sont certifiés GREENGUARD Gold.

Avec tout cela, INCLASS montre son engagement total envers la santé, l'environnement et l'excellence envers le client.

## CERTIFICATIONS



ISO 9001  
Quality Management Systems



ISO 14001  
Environmental Management Systems



PRODUCT  
CERTIFIED FOR  
LOW CHEMICAL  
EMISSIONS:  
UL.COM/GG  
UL 2818

## MATÉRIAUX

INCLASS est fermement engagé dans la production de produits respectueux de l'environnement et qui contribuent à créer des espaces sûrs et sains. Notre entreprise s'efforce constamment de réduire et d'éliminer les produits chimiques dangereux ou nocifs dans tous nos produits et processus, et dans une recherche continue d'alternatives meilleures et plus sûres qui arrivent sur le marché. Ces efforts comprennent, sans s'y limiter :

L'utilisation de colles à base d'eau qui ne contiennent pas de solvants.

Collaborer avec des fournisseurs qui garantissent que leur bois est issu de forêts durables.

L'utilisation de pièces de bois composites conformes aux normes CARB ATCM Phase II et TSCA Titre VI pour les faibles émissions de formaldéhyde.

Encourager l'utilisation de tissus naturels et de tissus labellisés OEKO-TEX® ou ECOLABEL.

L'utilisation de mousses de rembourrage exemptes de chlorofluorocarbures (CFC) et d'hydrochlorofluorocarbures (HCFC).

Partout où les normes de qualité le permettent, les produits contiennent des matières premières recyclées.

La plupart de nos produits peuvent être complètement séparés pour un recyclage approprié.

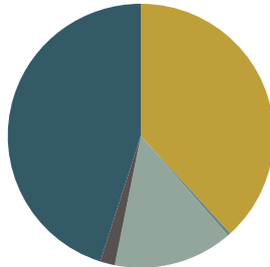
**ECO PASSPORT DU PRODUIT**

Chaise avec piètement à 4 pieds (empilable) (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0010**

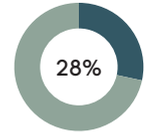


**COMPOSITION**

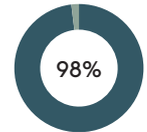


Matériel	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	45,1%
Acier	2,63kg	38,2%
TPU	1,00kg	14,5%
Peinture	0,12kg	1,8%
PE	0,03kg	0,4%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**



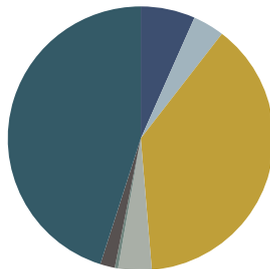
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds (empilable) (monocoque tapissée)

Code: **VXL0610**

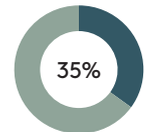


**COMPOSITION**



Matériel	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	45,1%
Acier	2,63kg	38,2%
Tissu et cuir	0,46kg	6,6%
TR	0,28kg	4,1%
Mousse PU	0,26kg	3,8%
Peinture	0,12kg	1,8%
PE	0,03kg	0,4%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**



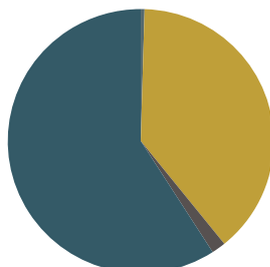
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds (non empilable) (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0015**

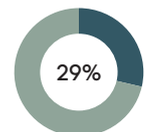


**COMPOSITION**

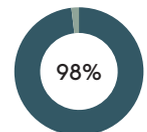


Matériel	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	59,1%
Acier	2,04kg	38,7%
Peinture	0,09kg	1,7%
PE	0,02kg	0,5%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**



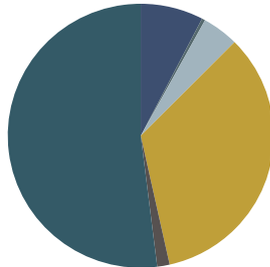
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds (non empilable) (monocoque tapissée)

Code: **VXL0615**

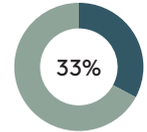


COMPOSITION

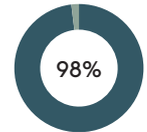


Matériel	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	52,0%
Acier	2,04kg	34,1%
Tissu et cuir	0,46kg	7,6%
Mousse PU	0,26kg	4,4%
Peinture	0,09kg	1,5%
PE	0,02kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



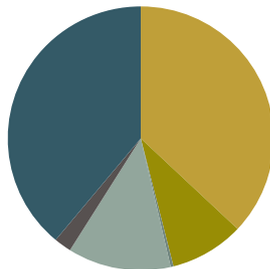
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds (empilable) (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0040**

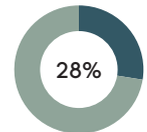


COMPOSITION



Matériel	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	39,0%
Acier	2,95kg	37,0%
TPU	1,00kg	12,5%
Aluminium	0,72kg	9,0%
Peinture	0,17kg	2,1%
PE	0,03kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



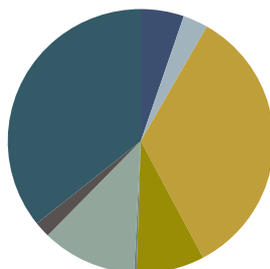
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds (empilable) (monocoque tapissée)

Code: **VXL0640**



COMPOSITION

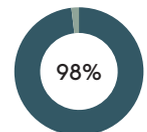


Matériel	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	35,7%
Acier	2,95kg	34,0%
TPU	1,00kg	11,5%
Aluminium	0,72kg	8,3%
Tissu et cuir	0,46kg	5,3%
Mousse PU	0,26kg	3,0%
Peinture	0,17kg	1,9%
PE	0,03kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



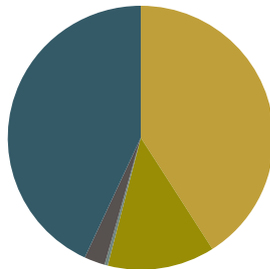
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds (non empilable) (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0045**

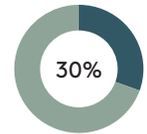


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PP avec fibre de verre	3,11kg	43,1%
Acier	2,95kg	40,9%
Aluminium	0,94kg	13,1%
Peinture	0,18kg	2,5%
PE	0,03kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



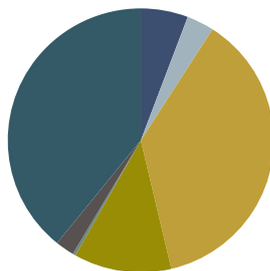
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds (non empilable) (monocoque tapissée)

Code: **VXL0645**



COMPOSITION



Matériel	Poids	
PP avec fibre de verre	3,11kg	39,2%
Acier	2,95kg	37,2%
Aluminium	0,94kg	11,9%
Tissu et cuir	0,46kg	5,8%
Mousse PU	0,26kg	3,3%
Peinture	0,18kg	2,3%
PE	0,03kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



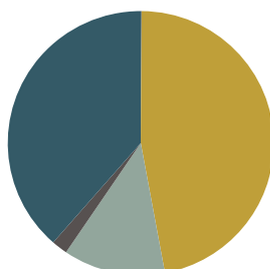
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement traineau (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0020**



COMPOSITION



Matériel	Poids	
Acier	3,78kg	47,0%
PP avec fibre de verre	3,11kg	38,6%
TPU	1,00kg	12,4%
Peinture	0,16kg	1,9%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



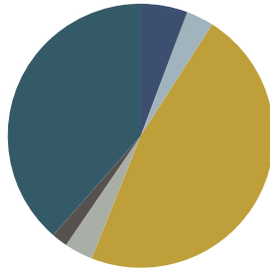
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement traineau (monocoque tapissée)

Code: **VXL0620**

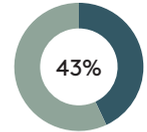


COMPOSITION

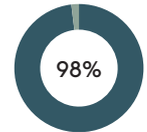


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	3,78kg	47,0%
PP avec fibre de verre	3,11kg	38,6%
Tissu et cuir	0,46kg	5,7%
TR	0,28kg	3,5%
Mousse PU	0,26kg	3,3%
Peinture	0,16kg	1,9%
PE	0,03kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



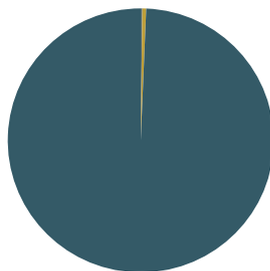
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds en polypropylène (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0025**



COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	4,91kg	99,4%
Acier	0,02kg	0,4%
PE	0,01kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



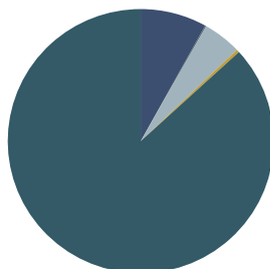
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds en polypropylène (monocoque tapissée)

Code: **VXL0025**



COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	4,91kg	86,8%
Tissu et cuir	0,46kg	8,0%
Mousse PU	0,26kg	4,7%
Acier	0,02kg	0,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



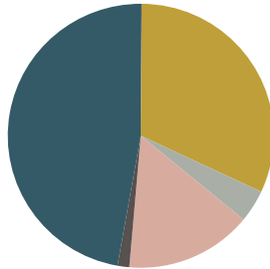
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds en bois (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0030MA**

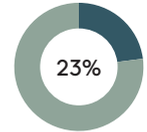


COMPOSITION

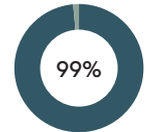


Matériel	Poids	
PP avec fibre de verre	3,11kg	47,2%
Acier	2,10kg	31,9%
Bois massif	1,02kg	15,4%
TR	0,26kg	4,0%
Peinture	0,09kg	1,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



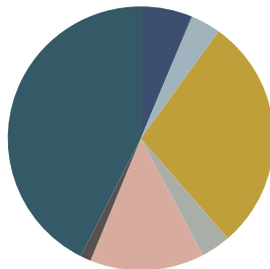
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds en bois (monocoque tapissée)

Code: **VXL0630MA**

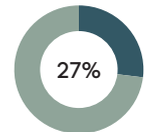


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PP avec fibre de verre	3,11kg	42,5%
Acier	2,10kg	28,7%
Bois massif	1,02kg	13,9%
Tissu et cuir	0,46kg	6,3%
Mousse PU	0,26kg	3,6%
TR	0,26kg	3,6%
Peinture	0,09kg	1,3%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



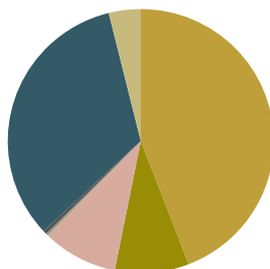
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant en bois à 4 branches (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0080MA**

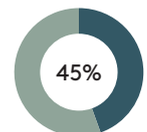


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Acier	4,14kg	44,1%
PP avec fibre de verre	3,11kg	33,1%
Bois massif	0,86kg	9,2%
Aluminium	0,85kg	9,0%
Acier + POM	0,36kg	3,9%
Peinture	0,04kg	0,4%
PE	0,02kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



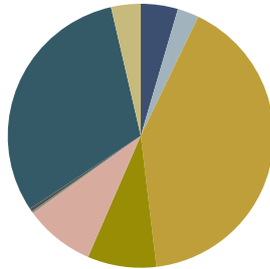
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant en bois à 4 branches (monocoque tapissée)

Code: **VXL0680MA**

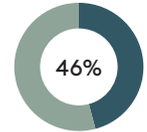


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Acier	4,14kg	41,0%
PP avec fibre de verre	3,11kg	30,7%
Bois massif	0,86kg	8,6%
Aluminium	0,85kg	8,4%
Tissu et cuir	0,46kg	4,5%
Acier + POM	0,36kg	3,6%
Mousse PU	0,26kg	2,6%
Peinture	0,04kg	0,4%
PE	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



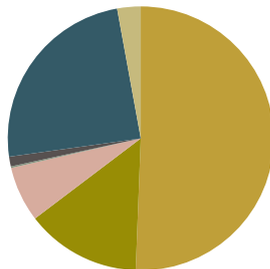
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant en bois à 4 branches (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0085MA**

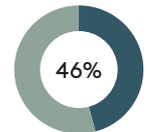


COMPOSITION

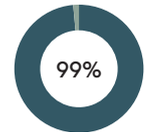


Matériel	Poids	
Acier	6,45kg	50,6%
PP avec fibre de verre	3,11kg	24,4%
Aluminium	1,79kg	14,0%
Bois massif	0,86kg	6,8%
Acier + POM	0,36kg	2,8%
Peinture	0,15kg	1,2%
PE	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



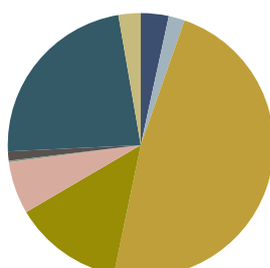
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant en bois à 4 branches (monocoque tapissée)

Code: **VXL0685MA**

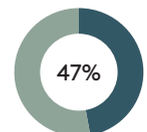


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Acier	6,45kg	47,9%
PP avec fibre de verre	3,11kg	23,1%
Aluminium	1,79kg	13,3%
Bois massif	0,86kg	6,4%
Tissu et cuir	0,46kg	3,4%
Acier + POM	0,36kg	2,7%
Mousse PU	0,26kg	1,9%
Peinture	0,15kg	1,1%
PE	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



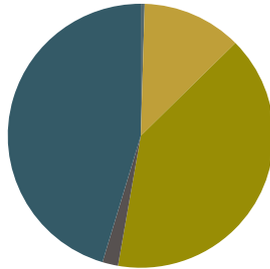
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0060**

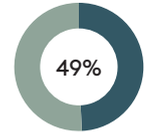


COMPOSITION

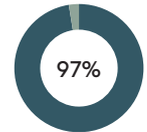


Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	45,4%
Aluminium	2,75kg	40,1%
Acier	0,83kg	12,1%
Peinture	0,13kg	1,9%
PE	0,03kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



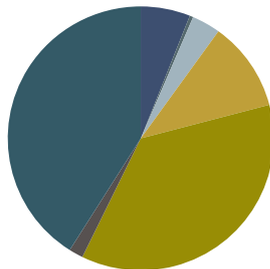
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium (monocoque tapissée)

Code: **VXL0660**

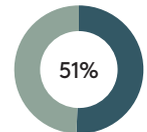


COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	41,0%
Aluminium	2,75kg	36,4%
Acier	0,83kg	11,0%
Tissu et cuir	0,46kg	6,0%
Mousse PU	0,26kg	3,5%
Peinture	0,13kg	1,7%
PE	0,03kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



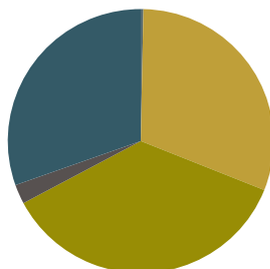
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0065**

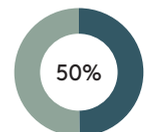


COMPOSITION

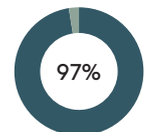


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,69kg	36,2%
Acier	3,14kg	30,7%
PP avec fibre de verre	3,11kg	30,4%
Peinture	0,25kg	2,4%
PE	0,03kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



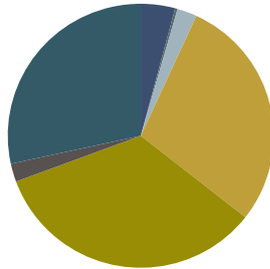
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium (monocoque tapissée)

Code: **VXL0665**

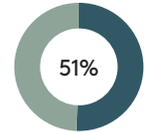


COMPOSITION

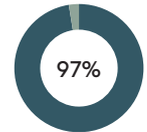


Matériel	Poids	
Aluminium	3,69kg	33,8%
Acier	3,14kg	28,7%
PP avec fibre de verre	3,11kg	28,4%
Tissu et cuir	0,46kg	4,2%
Mousse PU	0,26kg	2,4%
Peinture	0,25kg	2,2%
PE	0,03kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



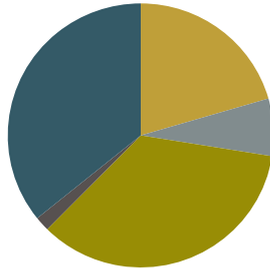
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant 5 branches en aluminium sur roulettes + verin à gaz (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0070**

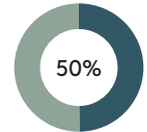


COMPOSITION

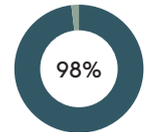


Matériel	Poids	
PP avec fibre de verre	3,11kg	35,8%
Aluminium	3,03kg	34,9%
Acier	1,78kg	20,5%
Copolymère	0,61kg	7,0%
Peinture	0,15kg	1,8%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



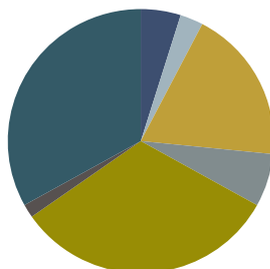
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant 5 branches en aluminium sur roulettes + verin à gaz (monocoque tapissée)

Code: **VXL0670**

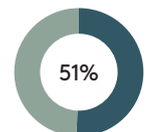


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PP avec fibre de verre	3,11kg	33,1%
Aluminium	3,03kg	32,2%
Acier	1,78kg	18,9%
Copolymère	0,61kg	6,5%
Tissu et cuir	0,46kg	4,9%
Mousse PU	0,26kg	2,8%
Peinture	0,15kg	1,6%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



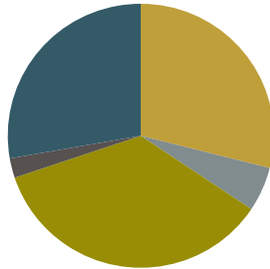
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant 5 branches en aluminium sur roulettes + verin à gaz (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0075**

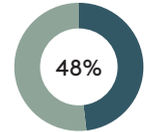


COMPOSITION

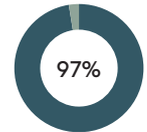


Matériel	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,97kg	35,5%
Acier	3,24kg	28,9%
PP avec fibre de verre	3,11kg	27,8%
Copolymère	0,61kg	5,4%
Peinture	0,27kg	2,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



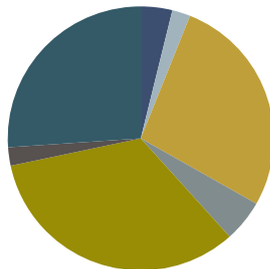
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant 5 branches en aluminium sur roulettes + verin à gaz (monocoque tapissée)

Code: **VXL0675**

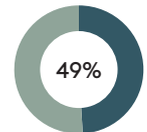


COMPOSITION



Matériel	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,97kg	33,3%
Acier	3,24kg	27,2%
PP avec fibre de verre	3,11kg	26,1%
Copolymère	0,61kg	5,1%
Tissu et cuir	0,46kg	3,8%
Peinture	0,27kg	2,3%
Mousse PU	0,26kg	2,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



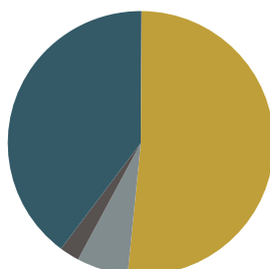
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds en acier sur roulettes + panier (monocoque polypropylène)

Code: **VXL0090**

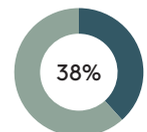


COMPOSITION

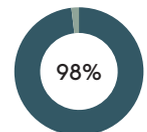


Matériel	Poids	Pourcentage
Acier	4,02kg	51,5%
PP avec fibre de verre	3,11kg	39,8%
Copolymère	0,49kg	6,2%
Peinture	0,19kg	2,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



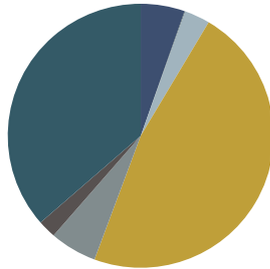
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement à 4 pieds en acier sur roulettes + panier (monocoque tapissée)

Code: **VXL0690**

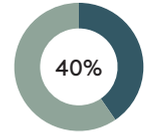


COMPOSITION

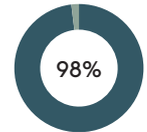


Matériel	Poids	
Acier	4,02kg	47,1%
PP avec fibre de verre	3,11kg	36,4%
Copolymère	0,49kg	5,7%
Tissu et cuir	0,46kg	5,4%
Mousse PU	0,26kg	3,1%
Peinture	0,19kg	2,2%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



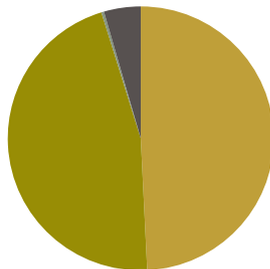
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 2 places avec piètement

Code: **VXL0720**

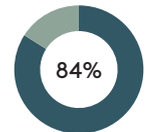


COMPOSITION

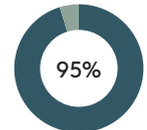


Matériel	Poids	
Acier	3,70kg	49,2%
Aluminium	3,45kg	46,0%
Peinture	0,34kg	4,5%
PP	0,02kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



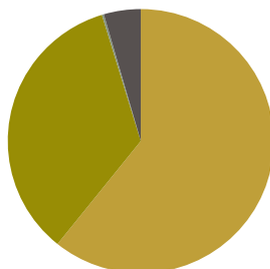
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 3 places avec piètement

Code: **VXL0730**

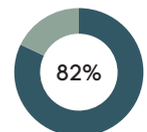


COMPOSITION

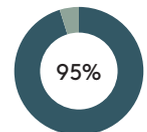


Matériel	Poids	
Acier	6,09kg	60,8%
Aluminium	3,45kg	34,5%
Peinture	0,45kg	4,5%
PP	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



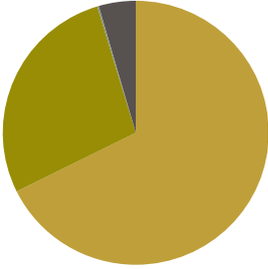
Produit certifié GREENGUARD Gold.

**Poutre pour banc 4 places avec piètement**

Code: **VXL0740**

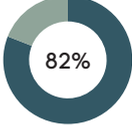


**COMPOSITION**



Matériel	Poids
Acier	8,46kg 67,7%
Aluminium	3,45kg 27,6%
Peinture	0,56kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**



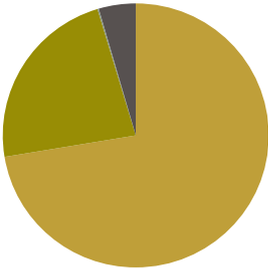
 Produit certifié GREENGUARD Gold.

**Poutre pour banc 5 places avec piètement**

Code: **VXL0750**

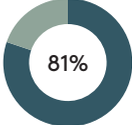


**COMPOSITION**



Matériel	Poids
Acier	10,91kg 72,4%
Aluminium	3,45kg 22,9%
Peinture	0,67kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**



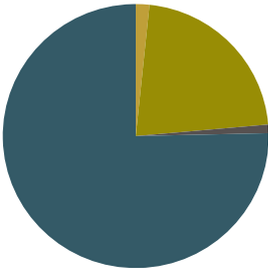
 Produit certifié GREENGUARD Gold.

**Assise pour poutre (monocoque polypropylène)**

Code: **VXL0200PL**



**COMPOSITION**



Matériel	Poids
PP avec fibre de verre	3,11kg 75,4%
Aluminium	0,91kg 22,0%
Acier	0,07kg 1,6%
Peinture	0,04kg 1,0%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**



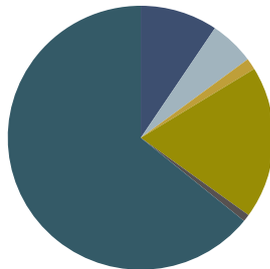
 Produit certifié GREENGUARD Gold.

Assise pour poutre (monocoque tapissée)

Code: **VXL0200TA**

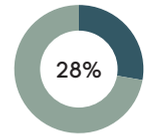


COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	3,11kg	64,5%
Aluminium	0,91kg	18,7%
Tissu et cuir	0,46kg	9,4%
Mousse PU	0,26kg	5,4%
Acier	0,07kg	1,4%
Peinture	0,04kg	0,9%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



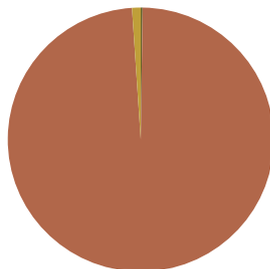
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Plateau pour poutre (MDF)

Code: **VAR0160MA**



COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	3,37kg	98,3%
Acier	0,05kg	1,5%
Laiton	0,01kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

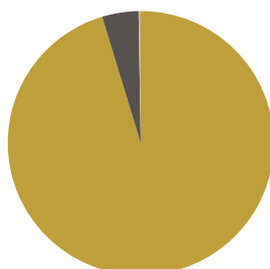


Accoudoir amovible (droit/gauche)

Code: **VXL0036 / VXL0037**

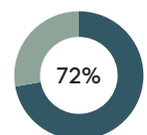


COMPOSITION

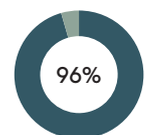


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	0,71kg	95,8%
Peinture	0,08kg	4,4%
Acier + POM	0,08kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



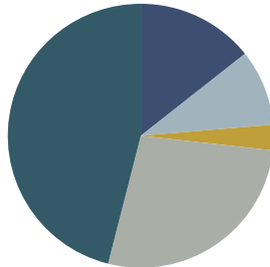
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Coussin d'assise tapissé fixe (supplément)

Code: **VXL0210TA**



COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	0,47kg	46,1%
TR	0,28kg	27,2%
Tissu et cuir	0,15kg	14,3%
Mousse PU	0,10kg	9,3%
Acier	0,03kg	3,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



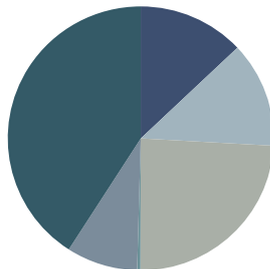
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Coussin d'assise tapissé amovible

Code: **VXL0230TA**



COMPOSITION

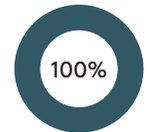


Matériau	Poids	Pourcentage
PP avec fibre de verre	0,47kg	40,9%
TR	0,28kg	24,2%
Tissu et cuir	0,15kg	12,9%
Mousse PU	0,15kg	12,9%
Ouate	0,10kg	8,7%
PET	0,01kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



Produit certifié GREENGUARD Gold.

**REMARQUES**

\*\*\* Les pourcentages indiqués dans cette fiche peuvent présenter de légères variations dues aux changements de fournisseur de certaines matières premières et aux arrondis des chiffres.

\*\*\* Les pourcentages pour les plateaux varient selon le matériau et la finition. Pour les pourcentages exacts des plateaux, consultez la fiche technique du plateaux.