



## 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.

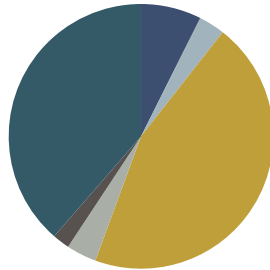
ECO PASSPORT DU PRODUIT

Chaise avec piètement à 4 pieds

Code: UNN0610

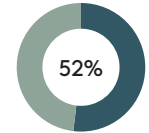


COMPOSITION

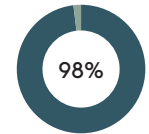


Matériel	Poids	
Acier	2,52kg	45,0%
PP avec fibre de verre	2,16kg	38,6%
Tissu et cuir	0,41kg	7,4%
TR	0,21kg	3,7%
Mousse PU	0,18kg	3,1%
Peinture/chrome	0,11kg	2,1%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



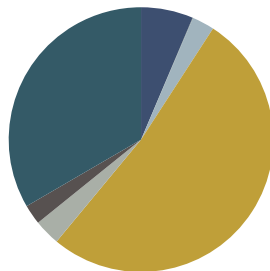
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds

Code: UNN0650

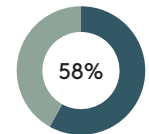


COMPOSITION

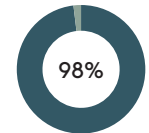


Matériel	Poids	
Acier	3,36kg	51,8%
PP avec fibre de verre	2,16kg	33,4%
Tissu et cuir	0,41kg	6,4%
TR	0,21kg	3,2%
Mousse PU	0,18kg	2,7%
Peinture/chrome	0,16kg	2,4%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



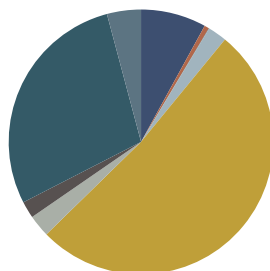
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds + accoudoirs tapissés

Code: UNN0310

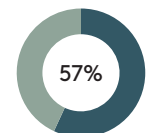


COMPOSITION

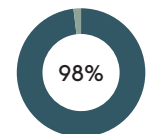


Matériel	Poids	
Acier	3,94kg	51,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	28,4%
Tissu et cuir	0,61kg	8,0%
Mousse injectée PU	0,31kg	4,1%
TR	0,21kg	2,7%
Mousse PU	0,18kg	2,3%
Peinture/chrome	0,16kg	2,1%
Plaque MDF	0,04kg	0,6%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



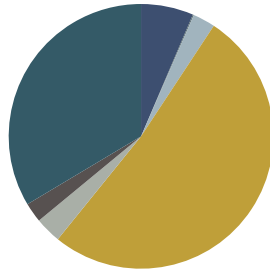
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement traineau

Code: UNN0620

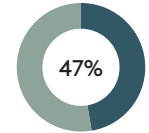


COMPOSITION

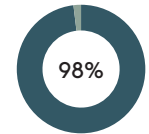


Matériau	Poids (kg)	Pourcentage (%)
Acier	3,32	51,6%
PP avec fibre de verre	2,16	33,6%
Tissu et cuir	0,41	6,4%
TR	0,21	3,2%
Mousse PU	0,18	2,7%
Peinture/chrome	0,16	2,4%
PE	0,01	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



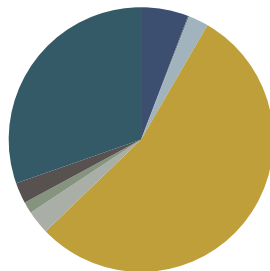
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement traineau

Code: UNN0680

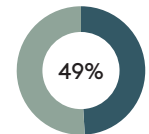


COMPOSITION

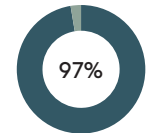


Matériau	Poids (kg)	Pourcentage (%)
Acier	3,87	54,4%
PP avec fibre de verre	2,16	30,4%
Tissu et cuir	0,41	5,8%
TR	0,21	2,9%
Mousse PU	0,18	2,5%
Peinture/chrome	0,18	2,5%
PP	0,10	1,4%
PE	0,01	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



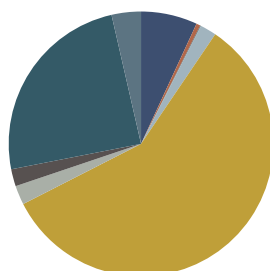
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement traineau + accoudoirs tapissés

Code: UNN0320

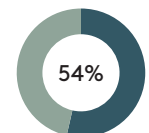


COMPOSITION

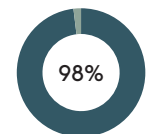


Matériau	Poids (kg)	Pourcentage (%)
Acier	5,12	58,0%
PP avec fibre de verre	2,16	24,5%
Tissu et cuir	0,61	6,9%
Mousse injectée PU	0,31	3,6%
TR	0,21	2,3%
Mousse PU	0,18	2,1%
Peinture/chrome	0,18	2,1%
Planche MDF	0,04	0,5%
PE	0,01	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



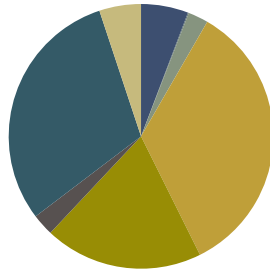
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en acier

Code: UNN0630

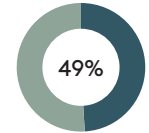


COMPOSITION

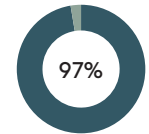


Matériel	Poids	
Acier	2,45kg	34,3%
PP avec fibre de verre	2,16kg	30,2%
Aluminium	1,38kg	19,4%
Tissu et cuir	0,41kg	5,8%
Acier + POM	0,36kg	5,1%
Peinture/chrome	0,19kg	2,6%
Mousse PU	0,18kg	2,5%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



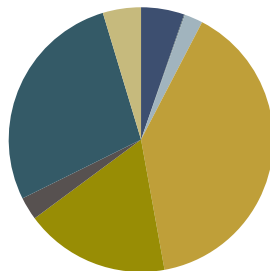
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en acier

Code: UNN0660

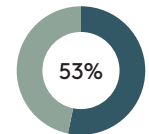


COMPOSITION

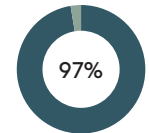


Matériel	Poids	
Acier	3,09kg	39,5%
PP avec fibre de verre	2,16kg	27,7%
Aluminium	1,38kg	17,7%
Tissu et cuir	0,41kg	5,3%
Acier + POM	0,36kg	4,7%
Peinture/chrome	0,22kg	2,8%
Mousse PU	0,18kg	2,2%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



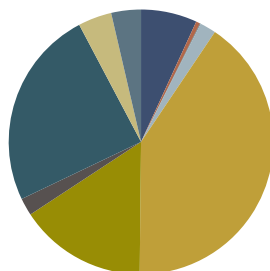
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en acier + accoudoirs tapissés

Code: UNN0330

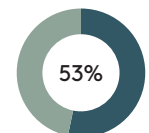


COMPOSITION

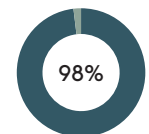


Matériel	Poids	
Acier	3,61kg	40,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	24,4%
Aluminium	1,38kg	15,6%
Tissu et cuir	0,61kg	6,9%
Acier + POM	0,36kg	4,1%
Mousse injectée PU	0,32kg	3,6%
Peinture/chrome	0,19kg	2,1%
Mousse PU	0,18kg	2,0%
Planche MDF	0,04kg	0,5%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



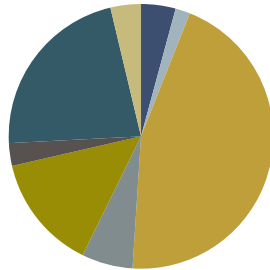
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant 5 branches en acier sur roulettes

Code: UNN0640

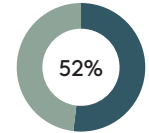


COMPOSITION

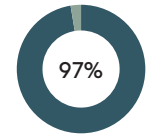


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	4,40kg	45,0%
PP avec fibre de verre	2,16kg	22,1%
Aluminium	1,38kg	14,1%
Copolymère	0,61kg	6,3%
Tissu et cuir	0,41kg	4,2%
Acier + POM	0,36kg	3,7%
Peinture/chrome	0,27kg	2,8%
Mousse PU	0,18kg	1,8%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



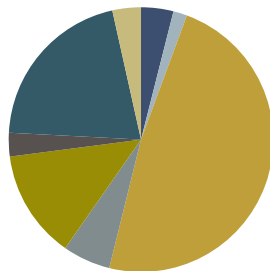
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant 5 branches en acier sur roulettes

Code: UNN0670

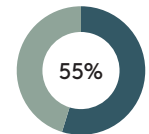


COMPOSITION

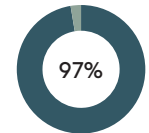


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	5,04kg	48,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	20,7%
Aluminium	1,38kg	13,2%
Copolymère	0,61kg	5,8%
Tissu et cuir	0,41kg	4,0%
Acier + POM	0,36kg	3,5%
Peinture/chrome	0,30kg	2,9%
Mousse PU	0,18kg	1,7%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



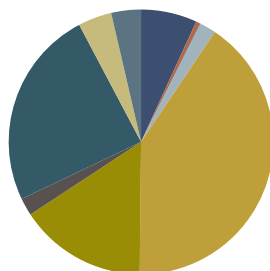
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant 5 branches en acier sur roulettes + accoudoirs tapissés

Code: UNN0340

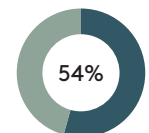


COMPOSITION

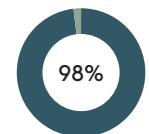


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	5,56kg	48,4%
PP avec fibre de verre	2,16kg	18,8%
Aluminium	1,38kg	12,0%
Copolymère	0,61kg	5,3%
Tissu et cuir	0,61kg	5,3%
Acier + POM	0,36kg	3,2%
Mousse injectée PU	0,32kg	2,8%
Peinture/chrome	0,27kg	2,3%
Mousse PU	0,18kg	1,5%
Planche MDF	0,04kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



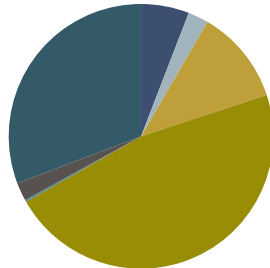
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium

Code: UNN0635

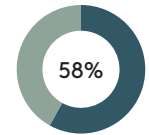


COMPOSITION

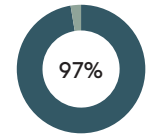


Matériel	Poids	
Aluminium	3,29kg	46,8%
PP avec fibre de verre	2,16kg	30,8%
Acier	0,81kg	11,6%
Tissu et cuir	0,41kg	5,9%
Mousse PU	0,18kg	2,5%
Peinture	0,16kg	2,2%
Nylon	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



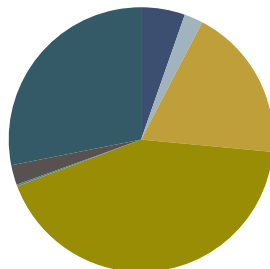
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium

Code: UNN0665

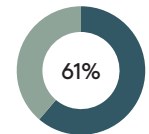


COMPOSITION

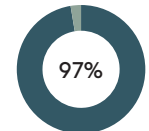


Matériel	Poids	
Aluminium	3,29kg	42,8%
PP avec fibre de verre	2,16kg	28,1%
Acier	1,45kg	18,8%
Tissu et cuir	0,41kg	5,4%
Peinture	0,19kg	2,4%
Mousse PU	0,18kg	2,3%
Nylon	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



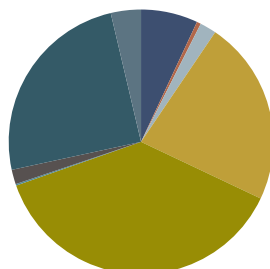
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium + accoudoirs tapissés

Code: UNN0335

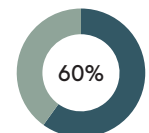


COMPOSITION

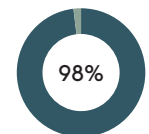


Matériel	Poids	
Aluminium	3,29kg	37,6%
PP avec fibre de verre	2,16kg	24,7%
Acier	1,97kg	22,6%
Tissu et cuir	0,61kg	6,9%
Mousse injectée PU	0,32kg	3,7%
Mousse PU	0,18kg	2,0%
Peinture	0,16kg	1,8%
Plaque MDF	0,04kg	0,5%
Nylon	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



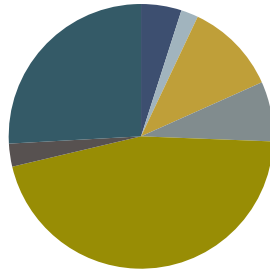
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 5 branches sur roulettes + vérin à gaz

Code: UNN0645

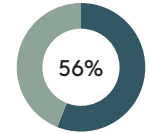


COMPOSITION

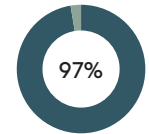


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,81kg	45,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	25,9%
Acier	0,94kg	11,3%
Copolymère	0,61kg	7,3%
Tissu et cuir	0,41kg	4,9%
Peinture	0,23kg	2,8%
Mousse PU	0,18kg	2,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



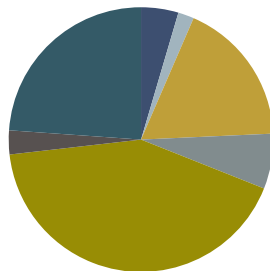
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 5 branches sur roulettes + vérin à gaz

Code: UNN0675

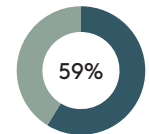


COMPOSITION

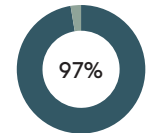


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,81kg	42,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	23,9%
Acier	1,61kg	17,8%
Copolymère	0,61kg	6,7%
Tissu et cuir	0,41kg	4,6%
Peinture	0,26kg	2,9%
Mousse PU	0,18kg	1,9%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



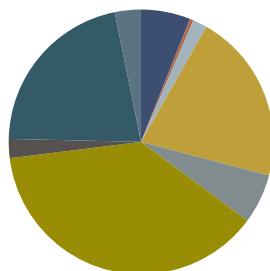
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 5 branches sur roulettes + vérin à gaz + accoudoirs tapissés

Code: UNN0345

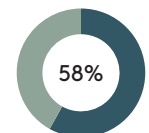


COMPOSITION

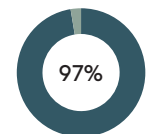


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,81kg	37,9%
PP avec fibre de verre	2,16kg	21,4%
Acier	2,10kg	20,9%
Copolymère	0,61kg	6,1%
Tissu et cuir	0,61kg	6,1%
Mousse injectée PU	0,32kg	3,2%
Peinture	0,23kg	2,3%
Mousse PU	0,18kg	1,7%
Planche MDF	0,04kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



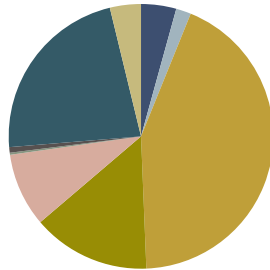
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en bois

Code: UNN0655MA

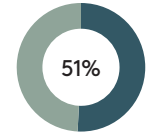


COMPOSITION

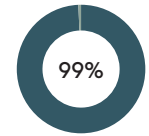


Matériel	Poids	Pourcentage
Acier	4,15kg	43,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	22,5%
Aluminium	1,38kg	14,4%
Bois massif	0,86kg	9,0%
Tissu et cuir	0,41kg	4,3%
Acier + POM	0,36kg	3,8%
Mousse PU	0,18kg	1,8%
Peinture	0,06kg	0,7%
PP	0,02kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



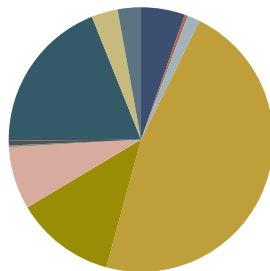
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en bois + accoudoirs tapissés

Code: UNN0355MA

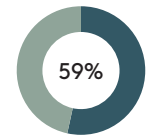


COMPOSITION

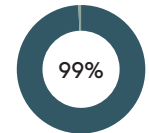


Matériel	Poids	Pourcentage
Acier	5,31kg	46,9%
PP avec fibre de verre	2,16kg	19,1%
Aluminium	1,38kg	12,2%
Bois massif	0,86kg	7,6%
Tissu et cuir	0,61kg	5,4%
Acier + POM	0,36kg	3,2%
Mousse injectée PU	0,32kg	2,8%
Mousse PU	0,18kg	1,6%
Peinture	0,06kg	0,6%
Planche MDF	0,04kg	0,4%
PP	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



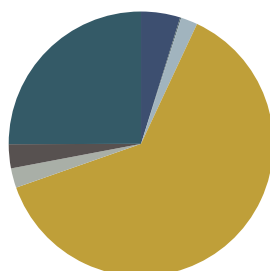
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Tabouret haut avec piètement traineau

Code: UNN0695

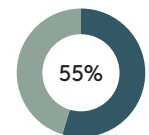


COMPOSITION

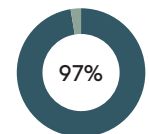


Matériel	Poids	Pourcentage
Acier	5,41kg	62,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	25,1%
Tissu et cuir	0,41kg	4,8%
Peinture/chrome	0,25kg	2,9%
TR	0,21kg	2,4%
Mousse PU	0,18kg	2,0%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



Produit certifié GREENGUARD Gold.

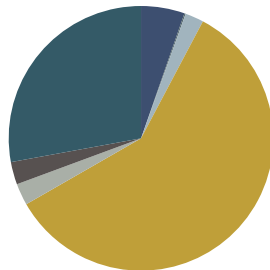


Tabouret moyen avec piètement traineau

Code: UNN0690

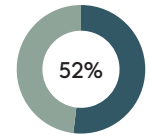


COMPOSITION

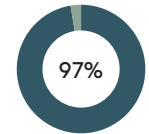


Matériel	Poids	
Acier	4,57kg	59,0%
PP avec fibre de verre	2,16kg	27,9%
Tissu et cuir	0,41kg	5,3%
Peinture/chrome	0,22kg	2,7%
TR	0,21kg	2,6%
Mousse PU	0,18kg	2,3%
PE	0,01kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



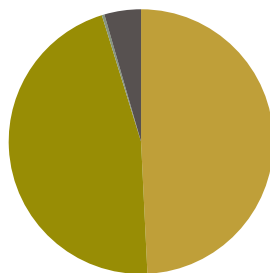
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 2 places avec piètements

Code: UNN0720

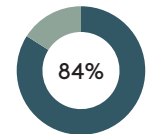


COMPOSITION

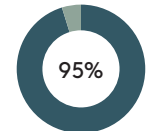


Matériel	Poids	
Acier	3,70kg	49,2%
Aluminium	3,45kg	46,0%
Peinture	0,34kg	4,5%
PP	0,02kg	0,3%

RECYCLAGE



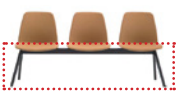
RECYCLABILITÉ



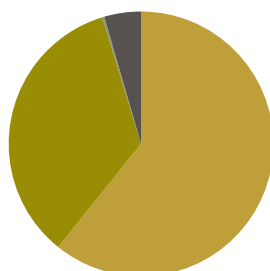
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 3 places avec piètements

Code: UNN0730

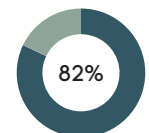


COMPOSITION

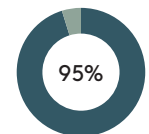


Matériel	Poids	
Acier	6,09kg	60,8%
Aluminium	3,45kg	34,5%
Peinture	0,45kg	4,5%
PP	0,02kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



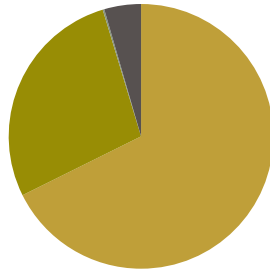
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 4 places avec piètements

Code: UNN0740

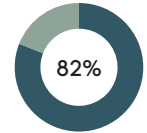


COMPOSITION

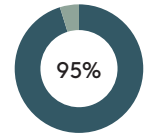


Matériel	Poids
Acier	8,46kg 67,7%
Aluminium	3,45kg 27,6%
Peinture	0,56kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



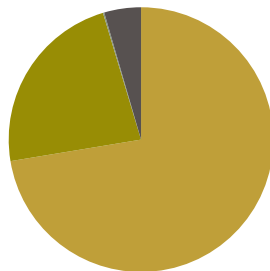
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 5 places avec piètements

Code: UNN0750

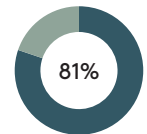


COMPOSITION

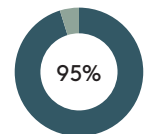


Matériel	Poids
Acier	10,91kg 72,4%
Aluminium	3,45kg 22,9%
Peinture	0,67kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



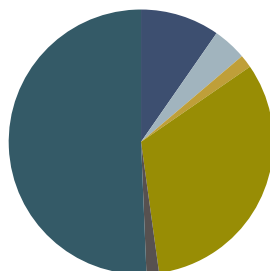
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Coque pour poutre

Code: UNN0810TA

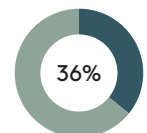


COMPOSITION

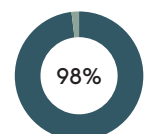


Matériel	Poids
PP avec fibre de verre	2,16kg 50,7%
Aluminium	1,38kg 32,4%
Tissu et cuir	0,41kg 9,7%
Mousse PU	0,18kg 4,1%
Acier	0,07kg 1,6%
Peinture	0,06kg 1,5%

RECYCLAGE



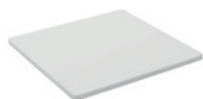
RECYCLABILITÉ



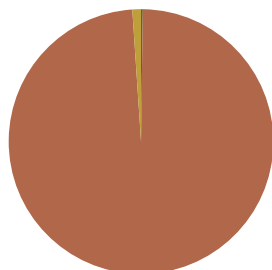
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Plateau pour poutre (MDF)

Code: UNN0160MA

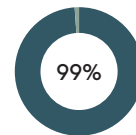


## COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	3,37kg	98,7%
Acier	0,04kg	1,1%
Laiton	0,01kg	0,2%

## RECYCLAGE



## RECYCLABILITÉ



## 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.