



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.

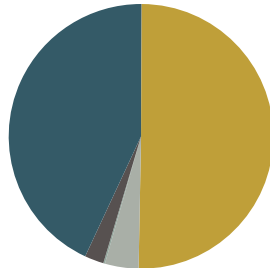
ECO PASSPORT DU PRODUIT

Chaise avec piètement à 4 pieds

Code: UNN0010

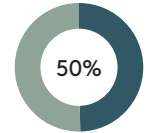


COMPOSITION

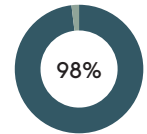


Matériel	Poids	
Acier	2,52kg	50,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	43,1%
TR	0,21kg	4,1%
Peinture/chrome	0,11kg	2,3%
TPU	0,02kg	0,2%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



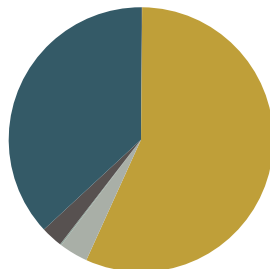
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement traineau

Code: UNN0020

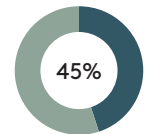


COMPOSITION

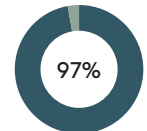


Matériel	Poids	
Acier	3,35kg	56,6%
PP avec fibre de verre	2,16kg	36,9%
TR	0,21kg	3,5%
Peinture/chrome	0,16kg	2,6%
TPU	0,01kg	0,2%
PE	0,01kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



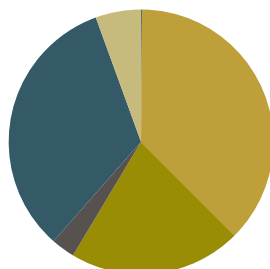
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en acier

Code: UNN0030

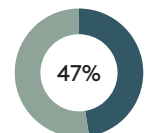


COMPOSITION

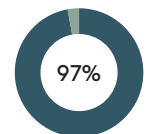


Matériel	Poids	
Acier	2,45kg	37,4%
PP avec fibre de verre	2,16kg	32,9%
Aluminium	1,38kg	21,1%
Peinture/chrome	0,18kg	2,9%
Acier + POM	0,36kg	5,6%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



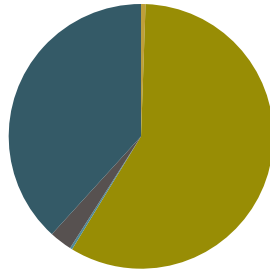
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium

Code: UNN0035

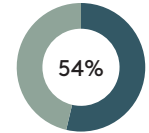


COMPOSITION

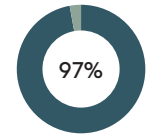


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,28kg	58,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	38,2%
Peinture	0,15kg	2,8%
Acier	0,03kg	0,5%
Nylon	0,01kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



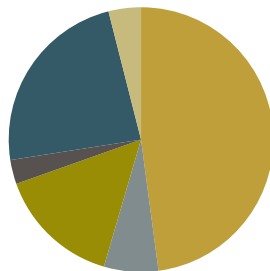
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant 5 branches en acier sur roulettes

Code: UNN0040

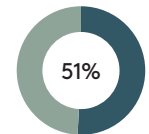


COMPOSITION

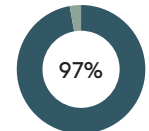


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	4,40kg	47,9%
PP avec fibre de verre	2,16kg	23,5%
Aluminium	1,38kg	15,1%
Copolymère	0,61kg	6,6%
Peinture/chrome	0,27kg	2,9%
Acier + POM	0,37kg	4,0%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



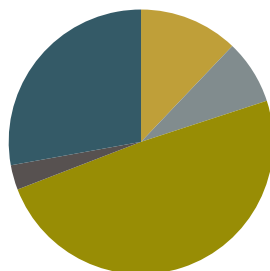
Produit certifié GREENGUARD Gold.

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

Code: UNN0045

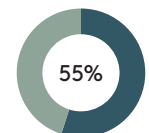


COMPOSITION

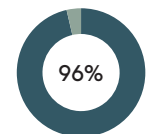


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,81kg	49,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	27,8%
Acier	0,94kg	12,1%
Copolymère	0,61kg	7,9%
Peinture	0,23kg	3,0%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



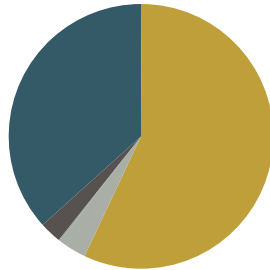
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement à 4 pieds

Code: UNN0050

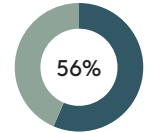


COMPOSITION

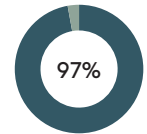


Matériel	Poids	
Acier	3,36kg	56,9%
PP avec fibre de verre	2,16kg	36,7%
TR	0,21kg	3,5%
Peinture/chrome	0,16kg	2,7%
TPU	0,01kg	0,1%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



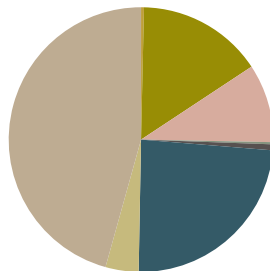
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Chaise avec piètement pivotant à 4 branches en bois

Code: UNN0055MA

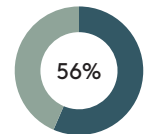


COMPOSITION

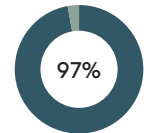


Matériel	Poids	
Acier + peinture	4,11kg	45,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	24,0%
Aluminium	1,38kg	15,3%
Boiss massif	0,86kg	9,6%
Acier + POM	0,36kg	4,0%
Peinture	0,06kg	0,7%
Acier	0,03kg	0,4%
PP	0,02kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



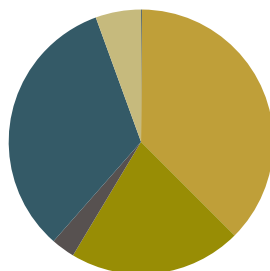
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en acier

Code: UNN0060

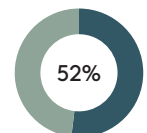


COMPOSITION

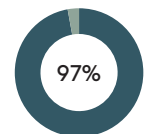


Matériel	Poids	
Acier	3,09kg	42,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	29,9%
Aluminium	1,38kg	19,2%
Acier + POM	0,36kg	5,1%
Peinture/chrome	0,22kg	3,0%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



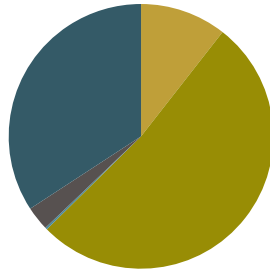
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant à 4 branches en aluminium

Code: UNN0065

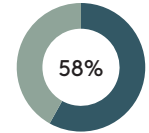


COMPOSITION

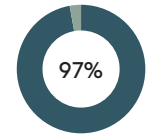


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,28kg	52,0%
PP avec fibre de verre	2,16kg	34,2%
Acier	0,67kg	10,6%
Peinture	0,18kg	2,9%
Nylon	0,01kg	0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



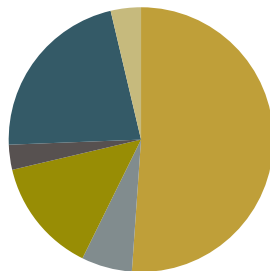
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement pivotant 5 branches en acier sur roulettes

Code: UNN0070

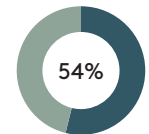


COMPOSITION

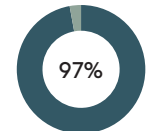


Matériau	Poids	Pourcentage
Acier	5,04kg	51,1%
PP avec fibre de verre	2,16kg	21,9%
Aluminium	1,38kg	14,0%
Copolymère	0,61kg	6,2%
Peinture/chrome	0,30kg	3,1%
Acier + POM	0,37kg	3,7%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



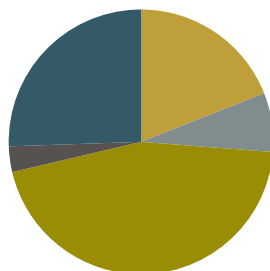
Produit certifié GREENGUARD Gold.

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

Code: UNN0075

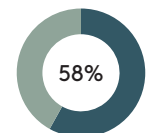


COMPOSITION

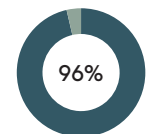


Matériau	Poids	Pourcentage
Aluminium	3,81kg	45,1%
PP avec fibre de verre	2,16kg	25,6%
Acier	1,61kg	19,0%
Copolymère	0,61kg	7,2%
Peinture	0,26kg	3,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



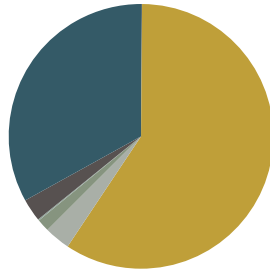
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Fauteuil avec piètement traineau

Code: UNN0080

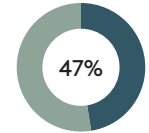


COMPOSITION

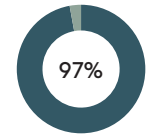


Matériel	Poids	
Acier	3,87kg	59,3%
PP avec fibre de verre	2,16kg	33,0%
TR	0,21kg	3,2%
Peinture/chrome	0,18kg	2,8%
PP	0,10kg	1,5%
TPU	0,01kg	0,1%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



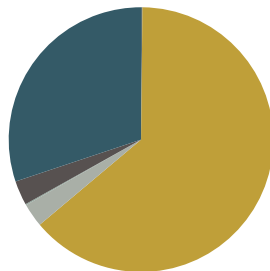
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Tabouret haut avec piètement traineau

Code: UNN0090

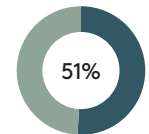


COMPOSITION

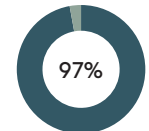


Matériel	Poids	
Acier	4,57kg	63,7%
PP avec fibre de verre	2,16kg	30,1%
TR	0,21kg	2,9%
Peinture/chrome	0,21kg	2,9%
TPU	0,01kg	0,2%
PE	0,01kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



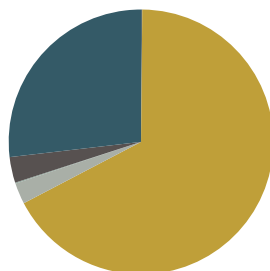
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Tabouret moyen avec piètement traineau

Code: UNN0095

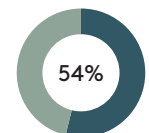


COMPOSITION

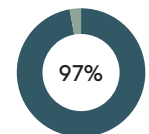


Matériel	Poids	
Acier	5,41kg	67,2%
PP avec fibre de verre	2,16kg	26,8%
Peinture/chrome	0,25kg	3,1%
TR	0,21kg	2,5%
TPU	0,01kg	0,2%
PE	0,01kg	0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



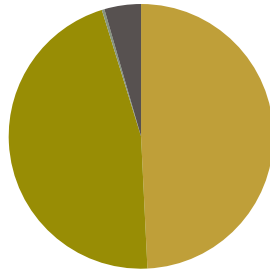
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 2 places avec piètements

Code: UNN0720

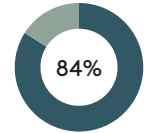


COMPOSITION

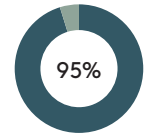


Matériel	Poids
Acier	3,70kg 49,2%
Aluminium	3,45kg 46,0%
Peinture	0,34kg 4,5%
PP	0,02kg 0,3%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



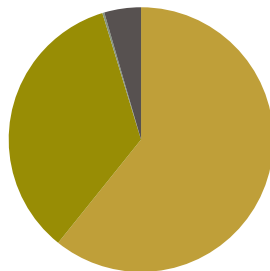
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 3 places avec piètements

Code: UNN0730

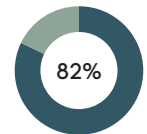


COMPOSITION

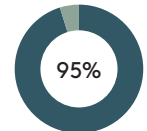


Matériel	Poids
Acier	6,09kg 60,8%
Aluminium	3,45kg 34,5%
Peinture	0,45kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



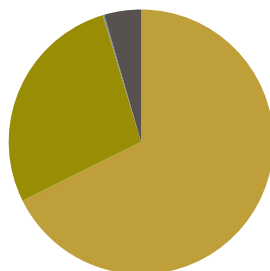
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 4 places avec piètements

Code: UNN0740

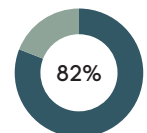


COMPOSITION

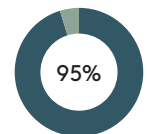


Matériel	Poids
Acier	8,46kg 67,7%
Aluminium	3,45kg 27,6%
Peinture	0,56kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECYCLAGE



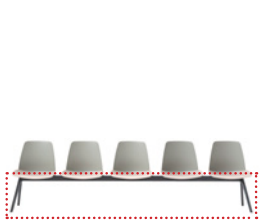
RECYCLABILITÉ



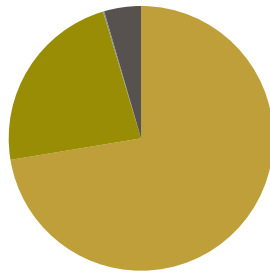
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Poutre pour banc 5 places avec piètements

Code: UNN0750

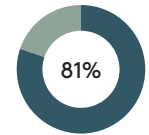


COMPOSITION

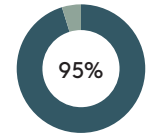


Matériel	Poids
Acier	10,91kg 72,4%
Aluminium	3,45kg 22,9%
Peinture	0,67kg 4,5%
PP	0,02kg 0,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



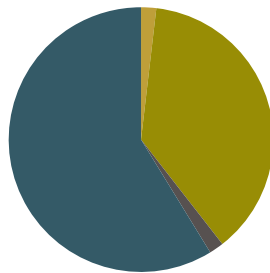
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Assise pour poutre

Code: UNN0810PL

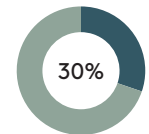


COMPOSITION

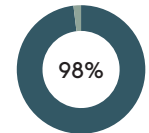


Matériel	Poids
PP avec fibre de verre	2,16kg 58,7%
Aluminium	1,38kg 37,6%
Acier	0,07kg 1,9%
Peinture	0,06kg 1,8%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



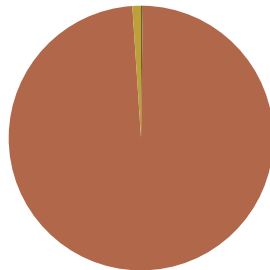
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Plateau pour poutre (MDF)

Code: UNN0160MA

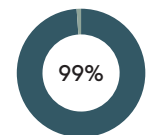


COMPOSITION



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

RECYCLAGE



RECYCLABILITY

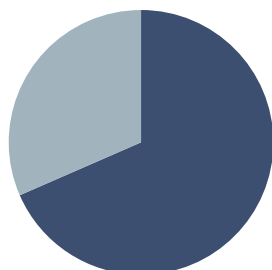


Assise tapissée (supplément)

Code: UNN0000AS

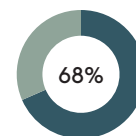


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Tissue et cuir	0,22kg	68,5%
Mousse PU	0,10kg	31,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



 Produit certifié GREENGUARD Gold.

**** Le matériau de l'assise est répertorié dans la chaise complète. Dans cette option, seuls les matériaux supplémentaires utilisés pour le revêtement de l'assise sont répertoriés.

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 plateau.