



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.

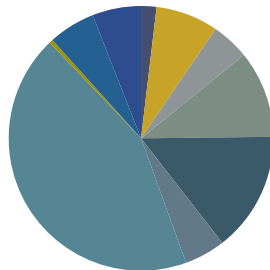
ECO PASSPORT DU PRODUIT

Siège de travail avec mécanisme synchrone et dossier en maille

Code: **ESI0010 / ESI0020**

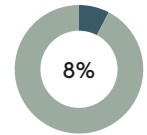


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PA avec fibre de verre	5,71kg	43,4%
PP avec fibre de verre	1,93kg	14,6%
PA	1,40kg	10,7%
Acier	1,01kg	7,6%
Résille 3D	0,78kg	6,0%
PP	0,75kg	5,7%
Mousse injectée PU	0,66kg	5,0%
Copolymère	0,61kg	4,6%
Tissu et cuir	0,25kg	1,9%
Aluminium	0,06kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



Produit certifié GREENGUARD Gold.

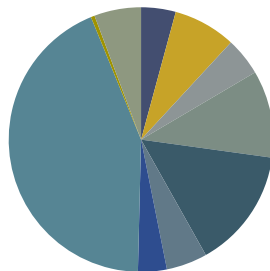
*****Les valeurs sont calculées pour le siège avec dossier en maille MAXI. Les % sont similaires pour tous les résilles, au cas où vous en auriez besoin d'un en particulier, veuillez contacter notre Service Clients.

Siège de travail avec mécanisme synchrone et dossier tapissé

Code: **ESI0050 / ESI0060**

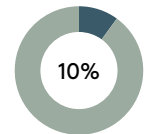


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PA avec fibre de verre	5,71kg	43,4%
PP avec fibre de verre	1,93kg	14,6%
PA	1,40kg	10,7%
Acier	1,01kg	7,6%
PP	0,75kg	5,7%
Mousse injectée PU	0,66kg	5,0%
Copolymère	0,61kg	4,6%
Tissu et cuir	0,56kg	4,3%
Résille 3D	0,46kg	3,6%
Aluminium	0,06kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



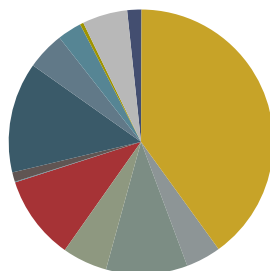
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Tabouret de travail avec dossier en résille

Code: **ESI0110 / ESI0120**

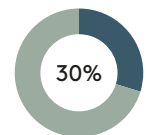


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Acier	5,69kg	40,0%
PP avec fibre de verre	1,93kg	13,5%
Contre-plaqué	1,46kg	10,3%
PA	1,42kg	9,9%
Résille 3D	0,78kg	5,5%
PP	0,78kg	5,5%
Mousse injectée PU	0,66kg	4,6%
Copolymère	0,61kg	4,3%
PA avec fibre de verre	0,42kg	3,0%
Tissu et cuir	0,25kg	1,7%
Peinture	0,16kg	1,2%
Aluminium	0,06kg	0,4%
Nylon	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



Produit certifié GREENGUARD Gold.

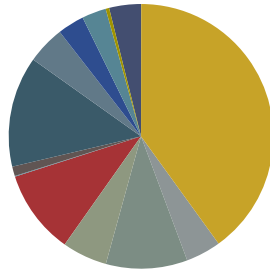
*****Les valeurs sont calculées pour le siège avec dossier en maille MAXI. Les % sont similaires pour tous les résilles, au cas où vous en auriez besoin d'un en particulier, veuillez contacter notre Service Clients.

Tabouret de travail avec dossier tapissé

Code: **ESI0150 / ESI0160**

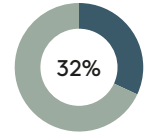


COMPOSITION

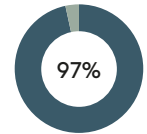


Matériel	Poids	
Acier	5,69kg	40,0%
PP avec fibre de verre	1,93kg	13,5%
Contre-plaqué	1,46kg	10,3%
PA	1,42kg	9,9%
PP	0,78kg	5,5%
Mousse injectée PU	0,66kg	4,6%
Copolymère	0,61kg	4,3%
Tissu et cuir	0,56kg	3,9%
Résille 3D	0,46kg	3,3%
PA avec fibre de verre	0,42kg	3,0%
Peinture	0,16kg	1,2%
Aluminium	0,06kg	0,4%
Nylon	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



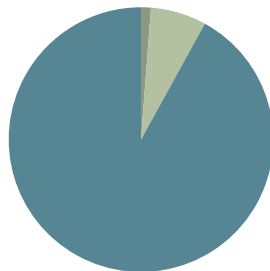
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Jeu d'accoudoirs réglables 4D

Code: **ESI0210 / ESI0212**

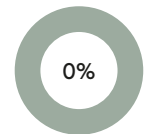


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PA avec fibre de verre	1,83kg	92,0%
PP + acier	0,14kg	6,8%
PP	0,02kg	1,2%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ



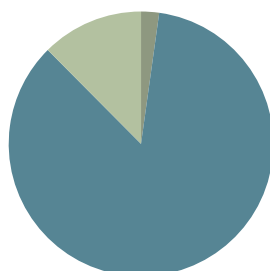
Produit certifié GREENGUARD Gold.

Jeu d'accoudoirs fixes

Code: **ESI0220 / ESI0222**

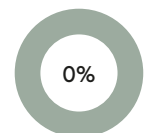


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PA avec fibre de verre	0,93kg	85,4%
PP + acier	0,14kg	12,4%
PP	0,02kg	2,2%

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.