

Déclaration environnementale de produit

Tokyo - Green Edition



Déclaration environnementale de produit

Tokyo - Green Edition



Table des matières

ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

CHAISE EMPILABLE TOKYO GREEN EDITION

Description du produit

Spécifications du produit

RECYCLABILITÉ

Déchets générés

UTILISATION

INFORMATION GÉNÉRALE

ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

RÉSINAS OLOT, S.L. est un fabricant leader dans la conception, fabrication et commercialisation de produits pour la grande distribution, le mobilier design, l'hôtellerie, les accessoires de bureau et les infrastructures à travers ses marques RESOL GARDEN, RESOL CONTRACT, BARCELONA Dd, VILAGRASA, INDECASA et ARENAS.

PLASFUR, S.A. se consacre à la conception et au moulage de thermoplastiques par injection, assemblage et finitions.

La direction de RESOL (Resinas Olot S.L. y Plasfur S.A.), consciente de l'importance de satisfaire les besoins et attentes de ses clients, toutes parties intéressées concernées, a mis en place et maintient un Système intégré de Gestion de la Qualité, de l'Environnement et de l'Écoconception dans l'organisation à travers les principes de base suivants:

- Atteindre la pleine satisfaction des clients et des parties intéressées grâce à l'innovation constante des produits, pour atteindre la plus haute fonctionnalité, avec un niveau élevé de conception et de qualité, alignés sur la nature, l'ampleur et les impacts environnementaux significatifs des produits tout au long de leur cycle de vie.
- Améliorer en permanence l'efficacité du Système Intégré de Gestion pour la performance du processus d'Écoconception en fournissant un cadre pour établir et revoir les objectifs et les buts liés au système intégré de gestion, ainsi que les produits tout au long de leur cycle de vie.
- Former tous les travailleurs et collaborateurs pour atteindre une plus grande efficacité au travail en favorisant un environnement positif pour le développement et la participation.
- Satisfaire les besoins et les exigences des clients de manière durable, en travaillant avec une utilisation rationnelle des ressources et en appliquant des critères pour appliquer des actions visant à prévenir la pollution.
- Se conformer à la législation en vigueur et aux autres exigences applicables aux processus, activités, installations et produits

Pour garantir le respect des points définis, la Direction :

- Communique et met en œuvre la Politique à toutes les personnes qui travaillent dans l'organisation.
- Établit et facilite les ressources nécessaires pour atteindre les objectifs fixés.
- S'assure de l'engagement afin d'être un exemple d'excellence dans le service.

Les Preses, le 1^{er} avril 2020.

Ignasi Franquesa
PDG

CHAISE EMPILABLE TOKYO GREEN EDITION

DESCRIPTION DU PRODUIT

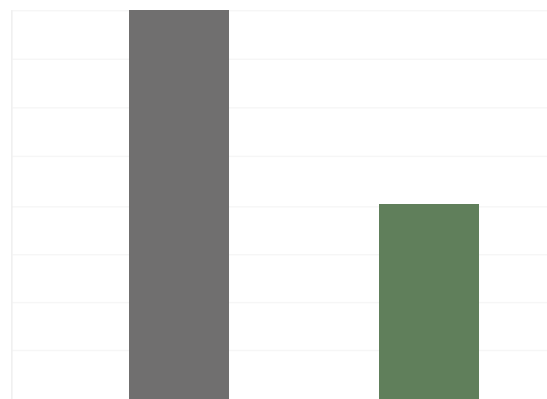
Fauteuil pour usage intérieur et extérieur. Produit en une seule pièce de polypro-pylène 100% recyclé injecté avec fibre de verre en utilisant technologie de moulage assistée par gaz. Poids net 4,1 kg.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

La chaise empilable Tokyo est composée des matériaux décrits dans le tableau suivant:

MATÉRIAU	POIDS (kg)	%	TRAITEMENT
Chaise			
PP + FV	3760	92,6%	Recyclage
PE	22	0,5%	Recyclage
Additifs	280	6,9%	Recyclage
Packaging			
Plastique recyclé	283	61,7%	Recyclage
Étiquette	21	4,6%	Recyclage
Carton	70	15,3%	Recyclage
Film plastique	85	18,5%	Recyclage

EMPREINTE CARBONE



Regular material
13,42 Kg CO2

Green Edition
7,09 Kg CO2

UTILISATION

Pour assurer la fonctionnalité et l'esthétique de la chaise, il est recommandé:

- D'en faire un usage responsable.
- De ne pas exposer la chaise au soleil en cas de non-utilisation prolongée.
- Garder propre.

INFORMATION GÉNÉRALE

- Resol travaille pour proposer tous ses produits fabriqués à partir de matériaux 100 % recyclés, ce qui contribue à une utilisation durable des ressources.
- Les produits en plastique de chez Resol sont 100 % recyclables.
- Resol investit de l'argent et des ressources pour l'investigation et la recherche de procédés plus durables.
- Tous les produits Resol sont fabriqués avec une utilisation responsable de l'eau.
- Resol s'engage pour l'environnement et pendant la production, aucun produit chimique dangereux n'est utilisé en aucune circonstance.
- Tous les produits en plastique étant recyclables, nous réduisons la pollution en termes de déchets dans le sol, l'air et l'eau.
- Resol ne déverse aucun de ses déchets dans l'eau, tous les déchets sont gérés de manière durable et responsable.



Resol
Live your space

Thinking, creating
and manufacturing
in green!

Resinas Olot S.L. Crta. Santa Coloma. km 46 17178 Les Preses - Girona
+34 972 69 47 00 / info@resol.es / www.resol.es