



## 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.

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

## 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.

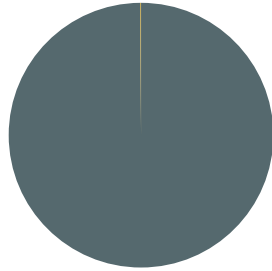
ECO PASSPORT DE PRODUCTO

Piètement rond 38cm

Code: ES10010BA

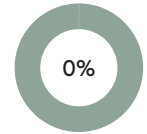


COMPOSICIÓN



Matériel	Poids	
PE	4,90kg	99,9%
Acier	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY

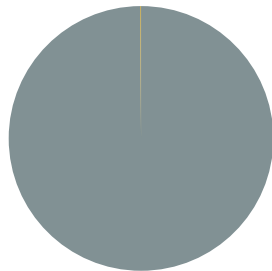


Piètement rond 38cm (recyclage)

Code: ES10010BA

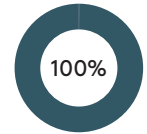


COMPOSITION



Matériel	Poids	
PE 100% recyclage	4,65kg	99,9%
Acier	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY



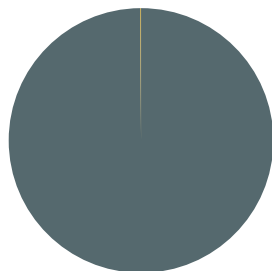
\*\*\*\*\* Les bases B00 (noir) et PE3 sont fabriquées à partir de PE recyclé à 100 %.

Piètement rond 38cm hauteur tabouret

Code: ES10040BA

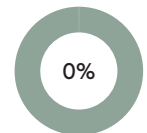


COMPOSICIÓN



Matériel	Poids	
PE	6,49kg	99,9%
Acier	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY

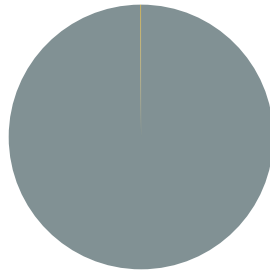


Piètement rond 38cm hauteur tabouret (recyclage)

Code: ES10040BA



COMPOSITION



Matériel	Poids	
PE 100% recyclage	5,85kg	99,9%
Acier	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY



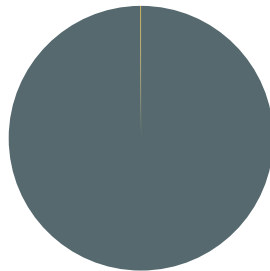
\*\*\*\* Les bases B00 (noir) et PE3 sont fabriquées à partir de PE recyclé à 100 %.

Piètement rond 50cm

Code: ES10020BA

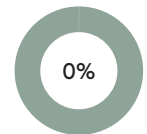


COMPOSICIÓN



Matériel	Poids	
PE	10,65kg	99,9%
Acier	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY

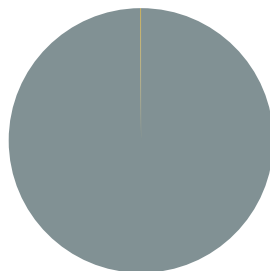


Piètement rond 50cm (recyclage)

Code: ES10020BA



COMPOSITION



Matériel	Poids	
PE 100% recyclage	9,12kg	99,9%
Acier	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY



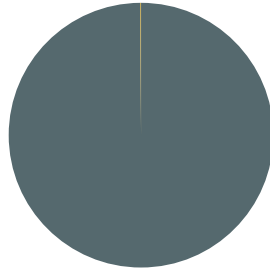
\*\*\*\* Les bases B00 (noir) et PE3 sont fabriquées à partir de PE recyclé à 100 %.

Piètement rond 65cm

Code: **ES10050BA**

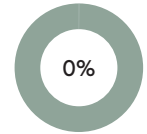


COMPOSICIÓN



Matériau	Poids
PE	15,11kg 99,9%
Acier	0,01kg 0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY

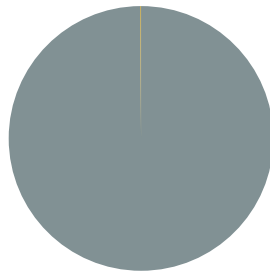


Piètement rond 65cm (recyclage)

Code: **ES10050BA**



COMPOSITION



Matériau	Poids
PE 100% recyclage	14,0kg 99,9%
Acier	0,01kg 0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITY



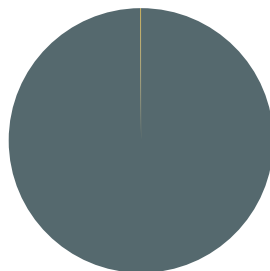
\*\*\*\*\* Les bases B00 (noir) et PE3 sont fabriquées à partir de PE recyclé à 100 %.

Piètement elliptique

Code: **ES10060BA**

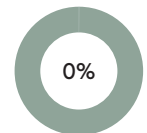


COMPOSICIÓN



Matériau	Poids
PE	19,55kg 99,9%
Acier	0,01kg 0,1%

RECYCLAGE

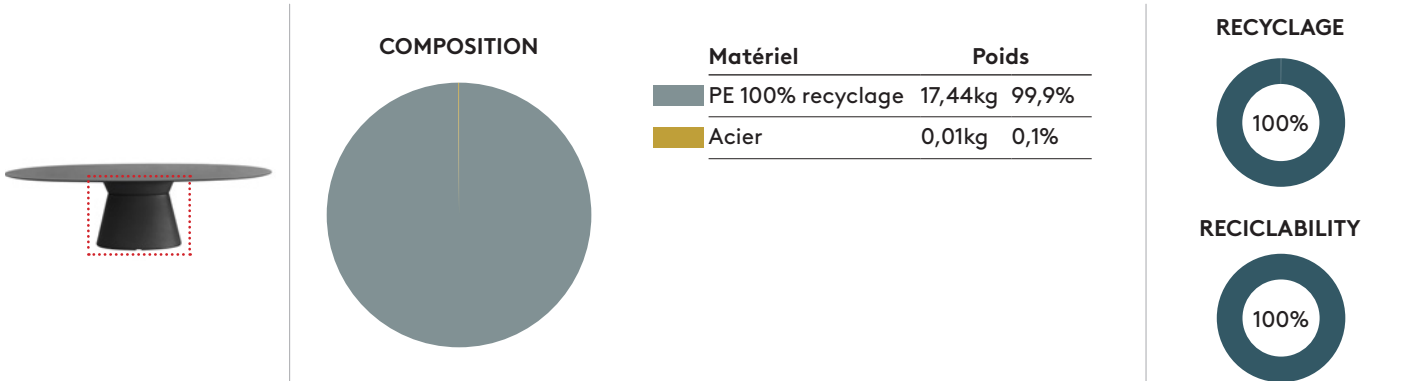


RECYCLABILITY



Piètement elliptique (recyclage)

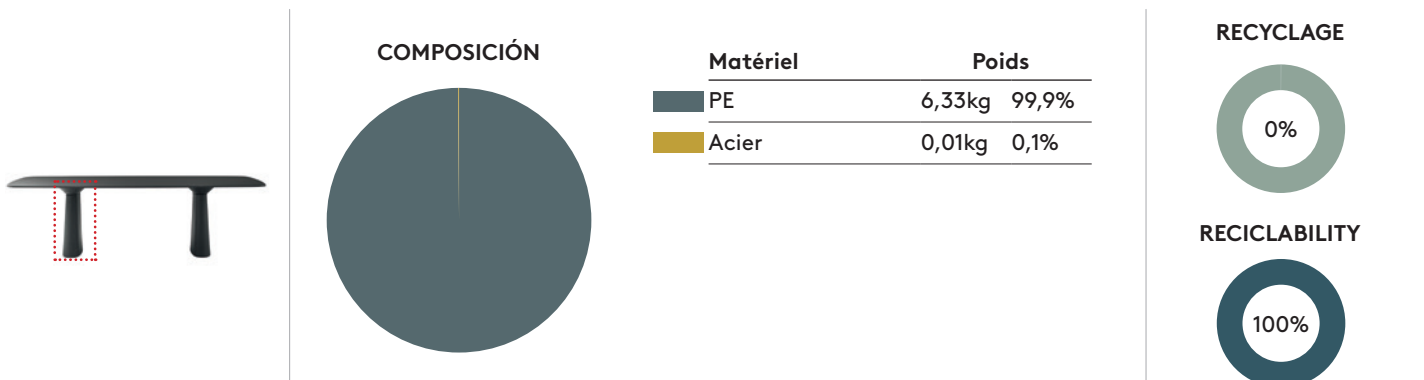
Code: ES10060BA



\*\*\*\* Les bases B00 (noir) et PE3 sont fabriquées à partir de PE recyclé à 100 %.

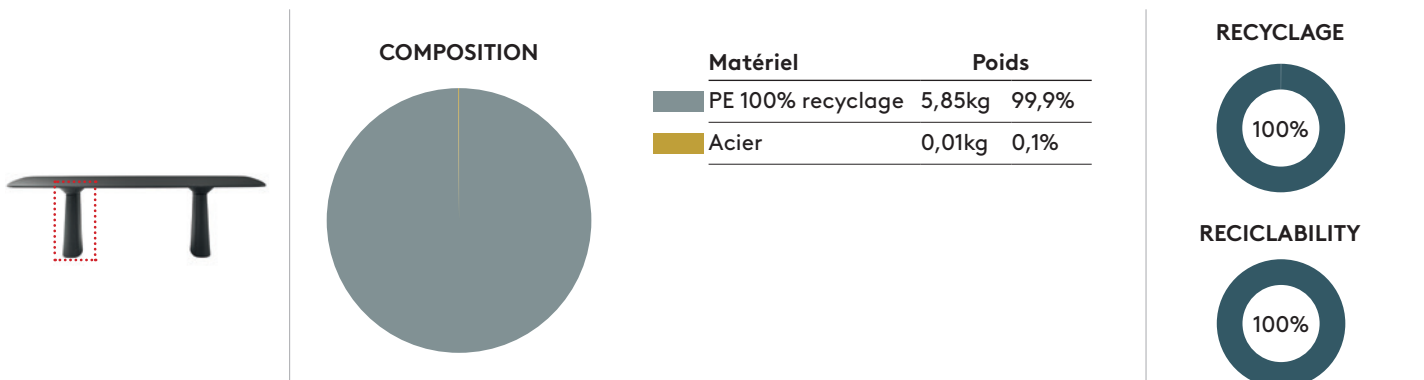
Piètement ovale

Code: ES10030BA



Piètement ovale (recyclage)

Code: ES10030BA



\*\*\*\* Les bases B00 (noir) et PE3 sont fabriquées à partir de PE recyclé à 100 %.

**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.