



## 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.

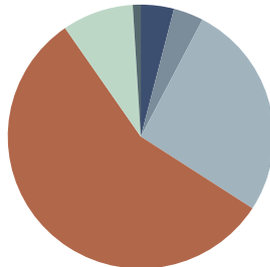
**ECO PASSPORT DU PRODUIT**

Base d'assise 75x75cm

Code: **ENT0010TA**

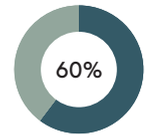


**COMPOSITION**



Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	7,93kg	56,2%
Mousse PU	3,73kg	26,5%
PS expansé	1,22kg	8,7%
Tissu et cuir	0,57kg	4,0%
Ouate	0,51kg	3,6%
PE	0,14kg	1,0%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**

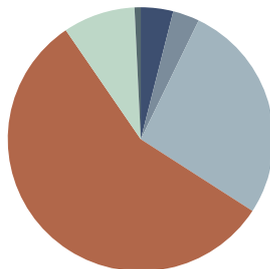


Base d'assise 75x95cm

Code: **ENT0015TA**

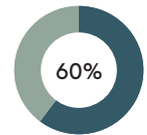


**COMPOSITION**



Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	10,22kg	56,3%
Mousse PU	4,89kg	27,0%
PS expansé	1,60kg	8,8%
Tissu et cuir	0,71kg	3,9%
Ouate	0,59kg	3,2%
PE	0,14kg	0,8%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**

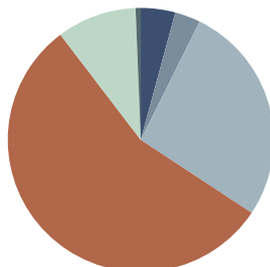


Base d'assise 75x120cm

Code: **ENT0020TA**



**COMPOSITION**



Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	12,14kg	55,4%
Mousse PU	5,92kg	27,0%
PS expansé	2,13kg	9,7%
Tissu et cuir	0,92kg	4,2%
Ouate	0,69kg	3,1%
PE	0,14kg	0,6%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**

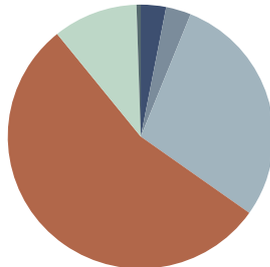


Base d'assise 95x95cm

Code: **ENT0030TA**

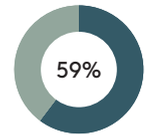


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	10,22kg	56,4%
Mousse PU	6,06kg	27,1%
PS expansé	2,18kg	9,7%
Ouate	0,76kg	3,4%
Tissu et cuir	0,64kg	2,8%
PE	0,14kg	0,6%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

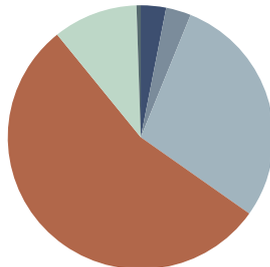


Base d'assise 95x120cm

Code: **ENT0035TA**

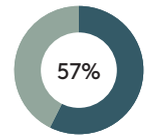


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	14,42kg	54,3%
Mousse PU	7,61kg	28,7%
PS expansé	2,73kg	10,3%
Tissu et cuir	0,81kg	3,1%
Ouate	0,81kg	3,1%
PE	0,14kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

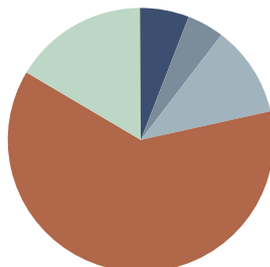


Pouf 50x50cm

Code: **ENT0065TA**



COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	4,56kg	62,0%
PS expansé	1,20kg	16,4%
Mousse PU	0,82kg	11,1%
Tissu et cuir	0,43kg	5,9%
Ouate	0,33kg	4,5%
PE	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

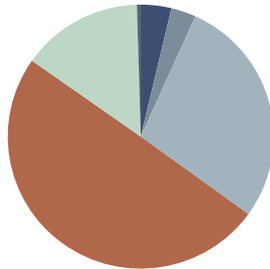


**Pouf circulaire 120cm**

Code: **ENT0080TA**

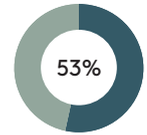


**COMPOSITION**



Matériel	Poids	
Planche MDF	12,86kg	49,8%
Mousse PU	7,30kg	28,2%
PS expansé	3,82kg	14,8%
Tissu et cuir	0,96kg	3,7%
Ouate	0,78kg	3,0%
PE	0,12kg	0,5%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**

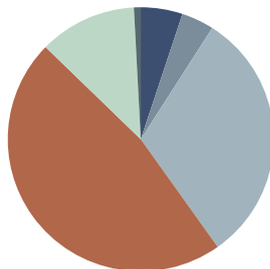


**Pouf circulaire 90cm**

Code: **ENT0075TA**

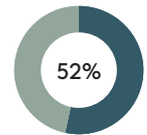


**COMPOSITION**



Matériel	Poids	
Planche MDF	6,86kg	47,1%
Mousse PU	4,54kg	31,2%
PS expansé	1,73kg	11,9%
Tissu et cuir	0,74kg	5,0%
Ouate	0,58kg	4,0%
PE	0,12kg	0,8%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**

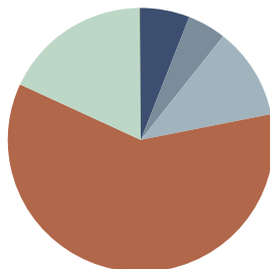


**Pouf circulaire 50cm**

Code: **ENT0070TA**

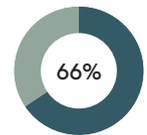


**COMPOSITION**



Matériel	Poids	
Planche MDF	3,45kg	60,0%
PS expansé	1,03kg	18,0%
Mousse PU	0,65kg	11,2%
Tissu et cuir	0,34kg	5,9%
Ouate	0,27kg	4,7%
PE	0,01kg	0,2%

**RECYCLAGE**



**RECYCLABILITÉ**

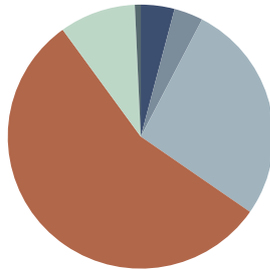


Pouf de 75cm courbé à 60°

Code: **ENT0055TA**

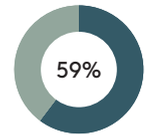


COMPOSITION

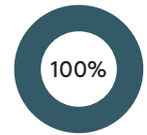


Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	10,56kg	55,4%
Mousse PU	5,16kg	27,0%
PS expansé	1,77kg	9,3%
Tissu et cuir	0,78kg	4,1%
Ouate	0,67kg	3,5%
PE	0,14kg	0,7%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

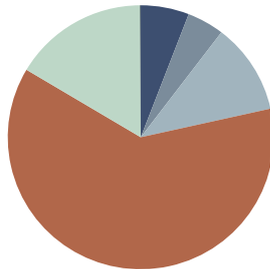


Pouf de 75cm courbé à 90°

Code: **ENT0060TA**

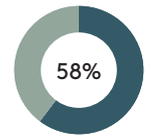


COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	14,40kg	54,3%
Mousse PU	7,25kg	27,3%
PS expansé	2,81kg	10,6%
Tissu et cuir	1,01kg	3,8%
Ouate	0,93kg	3,5%
PE	0,14kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

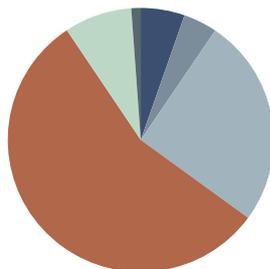


Assise d'angle arrondie à 90° 75x75cm

Code: **ENT0045TA**



COMPOSITION



Matériau	Poids	Pourcentage
Planche MDF	6,61kg	55,6%
Mousse PU	3,04kg	25,6%
PS expansé	0,98kg	8,3%
Tissu et cuir	0,63kg	5,3%
Ouate	0,49kg	4,1%
PE	0,14kg	1,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

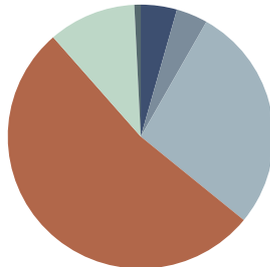


Assise d'angle arrondie à 90° 95x95cm

Code: **ENT0050TA**

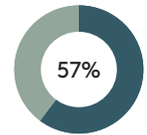


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	9,27kg	52,6%
Mousse PU	4,87kg	27,7%
PS expansé	1,88kg	10,7%
Tissu et cuir	0,77kg	4,4%
Ouate	0,67kg	3,8%
PE	0,14kg	0,8%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

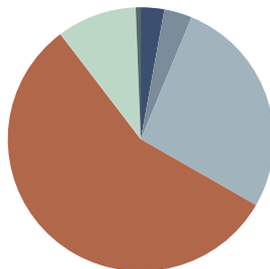


Base d'assise avec extrémité circulaire 75x115cm

Code: **ENT0025TA**

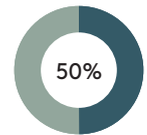


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	10,48kg	55,5%
Mousse PU	5,08kg	26,9%
PS expansé	1,87kg	9,9%
Tissu et cuir	0,72kg	3,8%
Ouate	0,61kg	3,2%
PE	0,14kg	0,7%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

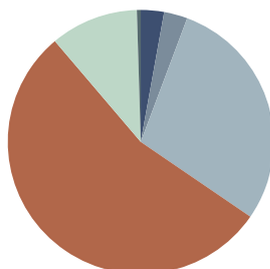


Base d'assise avec extrémité circulaire 95x145cm

Code: **ENT0040TA**



COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	15,82kg	54,2%
Mousse PU	8,43kg	28,9%
PS expansé	3,12kg	10,7%
Tissu et cuir	0,82kg	2,8%
Ouate	0,83kg	2,9%
PE	0,14kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

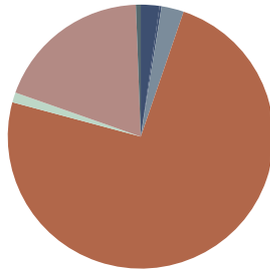


Table d'appoint 75x75cm

Code: **ENT0930RO**

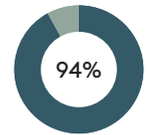


COMPOSITION



Matériel	Poids
Planche MDF	17,13kg 74,0%
MDF + placage bois	4,40kg 19,0%
Ouate	0,63kg 2,7%
Tissu et cuir	0,58kg 2,5%
PS expansé	0,28kg 1,2%
PE	0,14kg 0,6%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

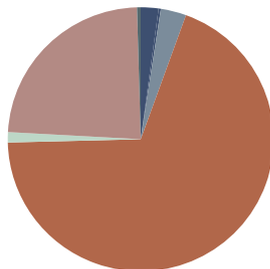


Table d'appoint 95x95cm

Code: **ENT0950RO**

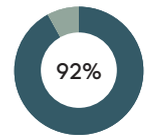


COMPOSITION



Matériel	Poids
Planche MDF	21,0kg 69,1%
MDF + placage bois	7,20kg 23,7%
Ouate	0,94kg 3,1%
Tissu et cuir	0,74kg 2,4%
PS expansé	0,38kg 1,3%
PE	0,14kg 0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

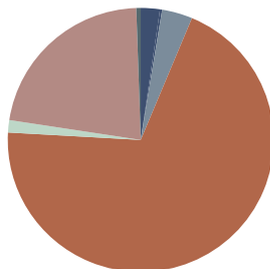


Table d'appoint 75x95cm

Code: **ENT0940RO**



COMPOSITION



Matériel	Poids
Planche MDF	17,67kg 69,6%
MDF + placage bois	5,60kg 22,1%
Ouate	0,94kg 3,7%
Tissu et cuir	0,66kg 2,6%
PS expansé	0,38kg 1,5%
PE	0,14kg 0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

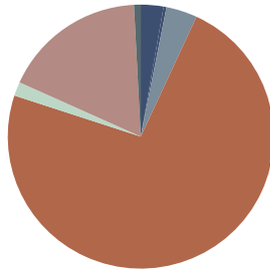


Table d'appoint 50x75cm

Code: **ENT0910RO**

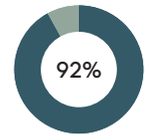


COMPOSITION



Matériel	Poids
Planche MDF	12,17kg 73,2%
MDF + placage bois	2,90kg 17,4%
Ouate	0,63kg 3,8%
Tissu et cuir	0,52kg 3,1%
PS expansé	0,28kg 1,7%
PE	0,14kg 0,8%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

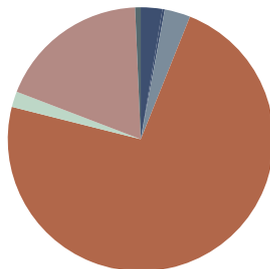


Table d'appoint 50x95cm

Code: **ENT0920RO**

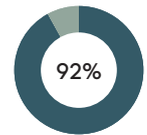


COMPOSITION



Matériel	Poids
Planche MDF	14,62kg 72,9%
MDF + placage bois	3,70kg 18,5%
Ouate	0,63kg 3,1%
Tissu et cuir	0,58kg 2,9%
PS expansé	0,38kg 1,9%
PE	0,14kg 0,7%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

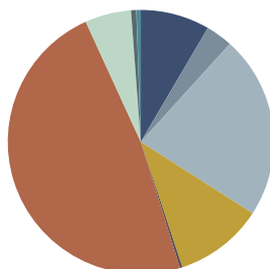


Base d'assise 75x75cm + dossier 75cm

Code: **ENT0110**

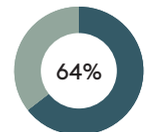


COMPOSITION



Matériel	Poids
Planche MDF	10,44kg 48,0%
Mousse PU	4,88kg 22,4%
Acier	2,36kg 10,8%
Tissu et cuir	1,83kg 8,4%
PS expansé	1,22kg 5,6%
Ouate	0,71kg 3,3%
PE	0,14kg 0,6%
Nylon	0,11kg 0,5%
Peint/Chromé	0,07kg 0,3%
PET	0,01kg 0,1%

RECYCLAGE

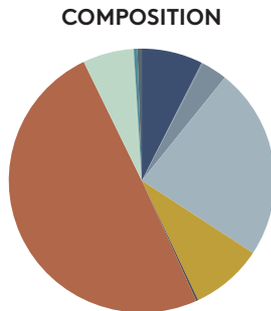


RECYCLABILITÉ



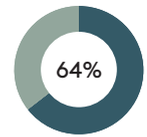
Base d'assise 75x95cm + dossier 75cm

Code: **ENT0210**



Matériel	Poids	
Planche MDF	12,73kg	49,5%
Mousse PU	6,05kg	23,5%
Acier	2,26kg	8,8%
Tissu et cuir	1,95kg	7,6%
PS expansé	1,59kg	6,2%
Ouate	0,81kg	3,1%
PE	0,14kg	0,5%
Nylon	0,11kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,3%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

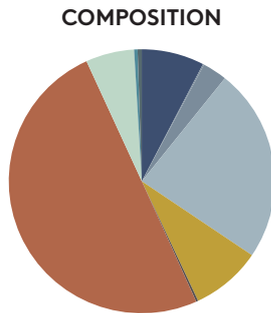


RECYCLABILITÉ



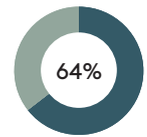
Base d'assise 75x95cm + dossier 95cm

Code: **ENT0220**



Matériel	Poids	
Planche MDF	13,52kg	49,9%
Mousse PU	6,43kg	23,7%
Acier	2,32kg	8,6%
Tissu et cuir	2,10kg	7,7%
PS expansé	1,59kg	5,9%
Ouate	0,81kg	3,0%
PE	0,14kg	0,5%
Nylon	0,11kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

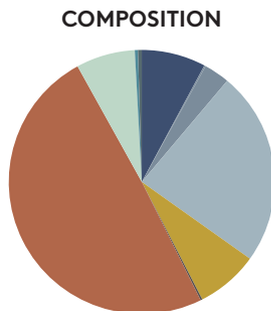


RECYCLABILITÉ



Base d'assise 75x120cm + dossier 75cm

Code: **ENT0310**



Matériel	Poids	
Planche MDF	14,65kg	49,3%
Mousse PU	7,07kg	23,8%
Tissu et cuir	2,37kg	7,8%
Acier	2,26kg	7,6%
PS expansé	2,13kg	7,1%
Ouate	0,93kg	3,2%
PE	0,14kg	0,5%
Nylon	0,11kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

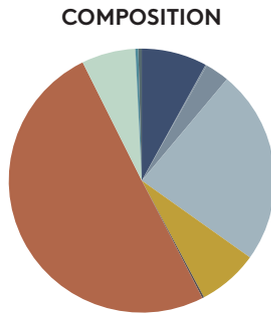


RECYCLABILITÉ



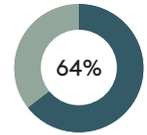
Base d'assise 75x120cm + dossier 120cm

Code: **ENT0320**



Matériel	Poids	
Planche MDF	16,36kg	50,2%
Mousse PU	7,77kg	23,8%
Tissu et cuir	2,65kg	8,2%
Acier	2,40kg	7,4%
PS expansé	2,13kg	6,5%
Ouate	0,96kg	2,9%
PE	0,14kg	0,4%
Nylon	0,11kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

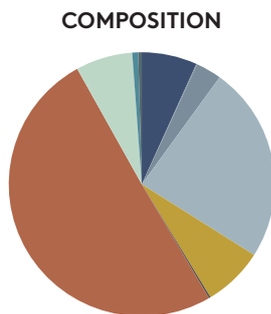


RECYCLABILITÉ



Base d'assise 95x95cm + dossier 95cm

Code: **ENT0510**



Matériel	Poids	
Planche MDF	15,91kg	50,4%
Mousse PU	7,60kg	24,0%
Acier	2,32kg	7,4%
PS expansé	2,18kg	6,9%
Tissu et cuir	2,17kg	6,8%
Ouate	0,98kg	3,1%
Nylon	0,22kg	0,7%
PE	0,14kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

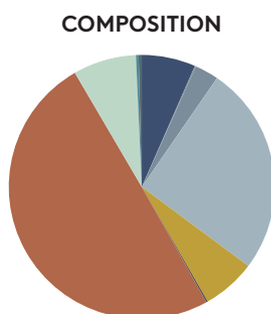


RECYCLABILITÉ



Base d'assise 95x120cm + dossier 95cm

Code: **ENT0610**



Matériel	Poids	
Planche MDF	17,71kg	49,7%
Mousse PU	9,14kg	25,6%
Tissu et cuir	2,38kg	6,6%
Acier	2,32kg	6,5%
PS expansé	2,73kg	7,7%
Ouate	1,03kg	2,9%
PE	0,14kg	0,4%
Nylon	0,11kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,03kg	0,1%

RECYCLAGE

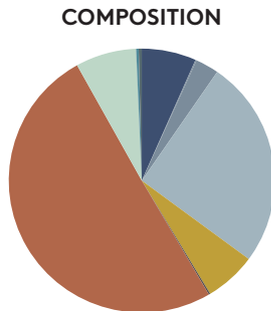


RECYCLABILITÉ



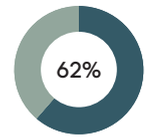
Base d'assise 95x120cm + dossier 120cm

Code: **ENT0620**



Matériel	Poids	
Planche MDF	18,64kg	50,3%
Mousse PU	9,45kg	25,5%
PS expansé	2,73kg	7,4%
Tissu et cuir	2,50kg	6,7%
Acier	2,32kg	6,3%
Ouate	1,05kg	2,8%
PE	0,14kg	0,4%
Nylon	0,11kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

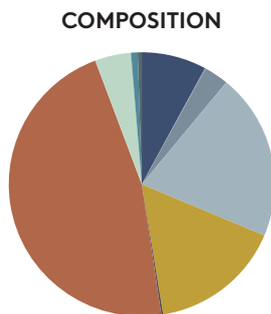


RECYCLABILITÉ



Base d'assise 75x75cm + dossier d'angle 75x75cm

Code: **ENT0120**



Matériel	Poids	
Planche MDF	13,11kg	46,6%
Mousse PU	5,73kg	20,4%
Acier	4,52kg	16,1%
Tissu et cuir	2,25kg	8,0%
PS expansé	1,22kg	4,4%
Ouate	0,83kg	2,9%
Nylon	0,22kg	0,8%
PE	0,14kg	0,5%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE

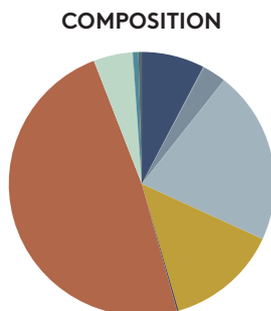


RECYCLABILITÉ



Base d'assise 75x95cm + dossier d'angle 75x95cm

Code: **ENT0230 / ENT0240**



Matériel	Poids	
Planche MDF	16,24kg	48,4%
Mousse PU	7,13kg	21,2%
Acier	4,58kg	13,7%
Tissu et cuir	2,61kg	7,7%
PS expansé	1,59kg	4,7%
Ouate	0,96kg	2,9%
Nylon	0,22kg	0,7%
PE	0,14kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

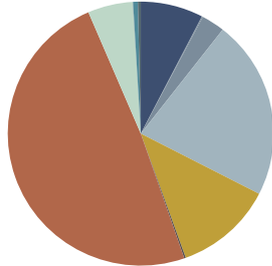


Base d'assise 75x120cm + dossier d'angle 75x120cm

Code: **ENT0330 / ENT0340**

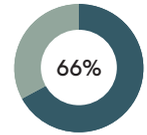


COMPOSITION



Matériel	Poids	Pourcentage
Planche MDF	19,02kg	48,8%
Mousse PU	8,56kg	22,0%
Acier	4,66kg	12,0%
Tissu et cuir	3,01kg	7,7%
PS expansé	2,13kg	5,5%
Ouate	1,10kg	2,8%
Nylon	0,22kg	0,6%
PE	0,14kg	0,3%
Peint/Chromé	0,08kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

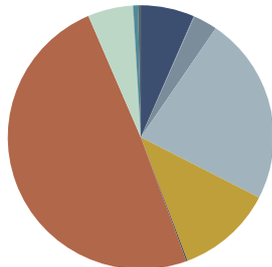


Base d'assise 95x95cm + dossier d'angle 95x95cm

Code: **ENT0520**



COMPOSITION



Matériel	Poids	Pourcentage
Planche MDF	19,47kg	49,1%
Mousse PU	9,13kg	23,0%
Acier	4,65kg	11,7%
Tissu et cuir	2,36kg	6,6%
PS expansé	2,18kg	5,5%
Ouate	1,15kg	2,9%
Nylon	0,22kg	0,6%
PE	0,14kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

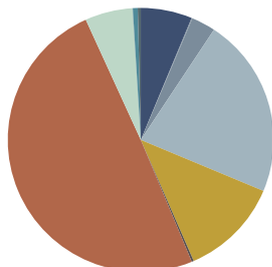


Base d'assise 95x95cm + dossier d'angle 75x95cm

Code: **ENT0530 / ENT0540**



COMPOSITION



Matériel	Poids	Pourcentage
Planche MDF	18,64kg	49,5%
Mousse PU	8,30kg	22,0%
Acier	4,58kg	12,2%
Tissu et cuir	2,39kg	6,3%
PS expansé	2,35kg	5,8%
Ouate	1,10kg	2,9%
Nylon	0,22kg	0,6%
PE	0,14kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

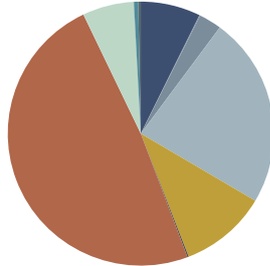


Base d'assise 95x120cm + dossier d'angle 75x120cm

Code: **ENT0630 / ENT0640**

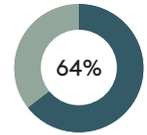


COMPOSITION

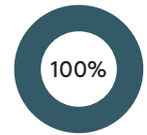


Matériel	Poids	
Planche MDF	21,30kg	48,6%
Mousse PU	10,24kg	23,4%
Acier	4,66kg	10,6%
Tissu et cuir	3,24kg	7,4%
PS expansé	2,73kg	6,2%
Ouate	1,20kg	2,7%
Nylon	0,22kg	0,5%
PE	0,14kg	0,3%
Peint/Chromé	0,08kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

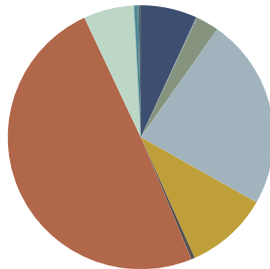


Base d'assise 95x120cm + dossier d'angle 95x120cm

Code: **ENT0650 / ENT0660**

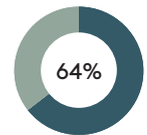


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	22,03kg	49,2%
Mousse PU	10,49kg	23,5%
Acier	4,53kg	10,1%
Tissu et cuir	3,11kg	7,0%
PS expansé	2,73kg	6,1%
Ouate	1,25kg	2,8%
Nylon	0,22kg	0,5%
Peint/Chromé	0,20kg	0,4%
PE	0,14kg	0,3%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

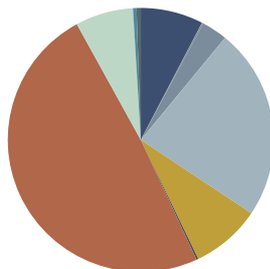


Base d'assise avec extrémité circulaire 75x115cm + dossier 75cm

Code: **ENT0410**

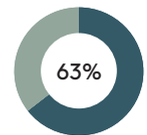


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	12,99kg	48,9%
Mousse PU	6,23kg	23,5%
Acier	2,26kg	8,5%
Tissu et cuir	2,07kg	7,8%
PS expansé	1,87kg	7,0%
Ouate	0,83kg	3,1%
PE	0,14kg	0,5%
Nylon	0,11kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE

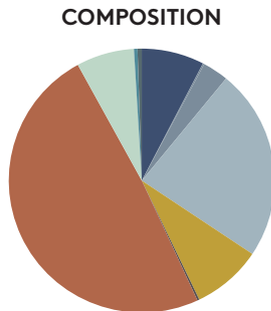


RECYCLABILITÉ



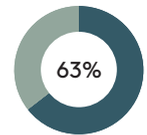
Base d'assise avec extrémité circulaire 75x115cm + dossier latéral 75cm

Code: **ENT0420 / ENT0430**



Matériel	Poids	
Planche MDF	12,99kg	48,9%
Mousse PU	6,23kg	23,5%
Acier	2,26kg	8,5%
Tissu et cuir	2,07kg	7,8%
PS expansé	1,87kg	7,0%
Ouate	0,83kg	3,1%
PE	0,14kg	0,5%
Nylon	0,11kg	0,4%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

**RECYCLAGE**

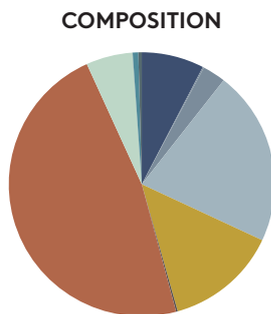


**RECYCLABILITÉ**



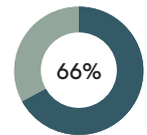
Base d'assise avec extrémité circulaire 75x115cm + dossier d'angle 75x75cm

Code: **ENT0440 / ENT0450**



Matériel	Poids	
Planche MDF	15,66kg	47,4%
Mousse PU	7,08kg	21,4%
Acier	4,52kg	13,7%
Tissu et cuir	2,56kg	7,8%
PS expansé	1,87kg	5,6%
Ouate	0,93kg	2,8%
Nylon	0,22kg	0,7%
PE	0,14kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

**RECYCLAGE**

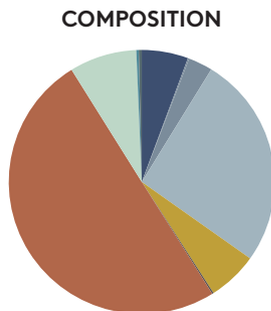


**RECYCLABILITÉ**



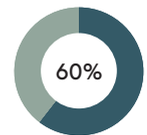
Base d'assise avec extrémité circulaire 95x145cm + dossier 95cm

Code: **ENT0710**



Matériel	Poids	
Planche MDF	19,12kg	50,0%
Mousse PU	9,97kg	26,1%
PS expansé	3,12kg	8,2%
Acier	2,32kg	6,1%
Tissu et cuir	2,22kg	5,8%
Ouate	1,13kg	2,9%
PE	0,14kg	0,3%
Nylon	0,11kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

**RECYCLAGE**

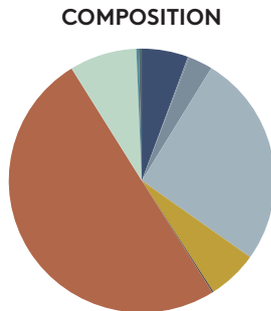


**RECYCLABILITÉ**



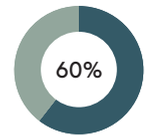
Base d'assise avec extrémité circulaire 95x145cm + dossier latéral 95cm

Code: **ENT0720 / ENT0730**



Matériel	Poids	
Planche MDF	19,12kg	50,0%
Mousse PU	9,97kg	26,1%
PS expansé	3,12kg	8,2%
Acier	2,32kg	6,1%
Tissu et cuir	2,22kg	5,8%
Ouate	1,13kg	2,9%
PE	0,14kg	0,3%
Nylon	0,11kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,01kg	0,1%

RECYCLAGE

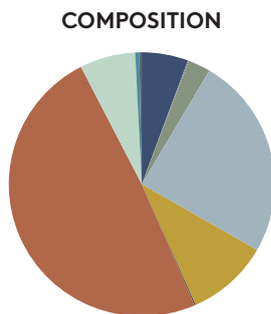


RECYCLABILITÉ



Base d'assise avec extrémité circulaire 95x145cm + dossier d'angle 95x95cm

Code: **ENT0740 / ENT0750**



Matériel	Poids	
Planche MDF	22,68kg	48,9%
Mousse PU	11,50kg	24,8%
Acier	4,65kg	10,0%
PS expansé	3,12kg	6,8%
Tissu et cuir	2,67kg	5,7%
Ouate	1,26kg	2,7%
Nylon	0,22kg	0,5%
PE	0,14kg	0,3%
Peint/Chromé	0,07kg	0,2%
PET	0,02kg	0,1%

RECYCLAGE

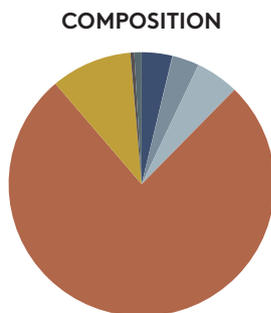


RECYCLABILITÉ



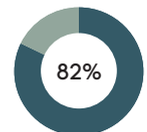
Accoudoir de 20cm de large (profondeur 75cm)

Code: **ENT0810**



Matériel	Poids	
Planche MDF	10,36kg	76,4%
Acier	1,34kg	9,9%
Mousse PU	0,72kg	5,3%
Tissu et cuir	0,51kg	3,8%
Ouate	0,44kg	3,2%
PE	0,12kg	0,9%
Peint/Chromé	0,06kg	0,5%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

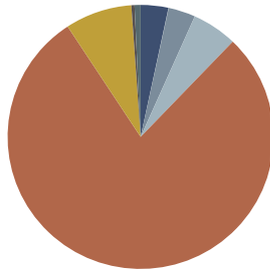


Accoudoir de 20cm de large (profondeur 95cm)

Code: **ENT0820**

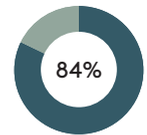


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	12,92kg	78,6%
Acier	1,34kg	8,1%
Mousse PU	0,90kg	5,5%
Tissu et cuir	0,56kg	3,4%
Ouate	0,54kg	3,3%
PE	0,12kg	0,7%
Peint/Chromé	0,06kg	0,4%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

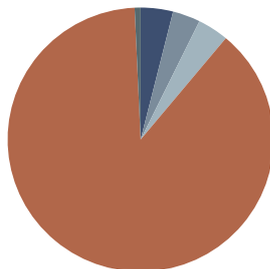


Accoudoir de 50cm de large (profondeur 75cm)

Code: **ENT0830**

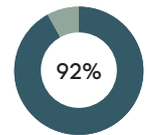


COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	16,72kg	88,2%
Tissu et cuir	0,74kg	4,0%
Mousse PU	0,72kg	3,8%
Ouate	0,64kg	3,3%
PE	0,14kg	0,7%

RECYCLAGE



RECYCLABILITÉ

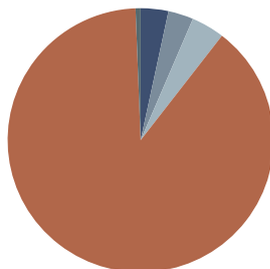


Accoudoir de 50cm de large (profondeur 95cm)

Code: **ENT0840**



COMPOSITION



Matériel	Poids	
Planche MDF	19,89kg	88,9%
Tissu et cuir	0,75kg	3,4%
Mousse PU	0,90kg	4,0%
Ouate	0,69kg	3,1%
PE	0,14kg	0,6%

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 plateau.