

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Furniture For Good** | Fin de validité : **07/04/2027**  
Modèle : **Chaise Marmaille**  
Catégorie : **Chaise** | Poids : **4.90 kg**  
Dimensions : **62x65x97 cm**

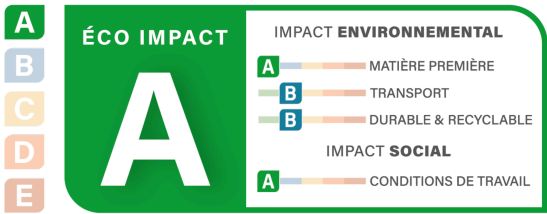
## Analyse du cycle de vie



**Référentiel d'analyse**  
Base IMPACTS, établie par l'ADEME  
BP X 30-323-0  
Mobiliier meublant (BP X 30-323-4) révisé en 2023  
  
retrouvez notre méthode d'évaluation sur [eco-impact.io](https://eco-impact.io)

[api.eco-impact.io/manufacturers/630f2140fafdaa02906ef405/products/67ed644ffcfb2c87de0bb809/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/630f2140fafdaa02906ef405/products/67ed644ffcfb2c87de0bb809/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières



## Indicateurs d'impacts

**Changement climatique**  
14 kg éq. CO2 ou 63 km en avion

**Utilisation de ressources fossiles**  
136 MJ ou 2 jours de chauffage d'un appartement une pièce

**Acidification de l'air**  
49 millimoles éq. H+ ou 31 kg de carton

## Fabrication

- Fabrication et assemblage réalisés **100% en France**
- Utilisation d'un mix énergétique **bas carbone**

## Impact environnemental

**-70%**

*Coût environnemental de 1043 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Chaise*

## Transport

- Distance d'approvisionnement moyenne de **172 km**
- Zéro sur-emballage

## Qualité et caractéristiques environnementales

- 87%** de matières recyclées
- Totalement recyclable
- Aucune substance dangereuse

## Durée de vie

- Pièces détachées disponibles
- Produit **Réparable et Totalement séparable**