

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **La Chaise Française** | Fin de validité : **08/10/2027**

Modèle : **Chaise ML10R**

SKU : **ML10-S-4-C** | Catégorie : **Chaise rembourrée** | Poids brut : **9.8 kg**

Dimensions : **52x48x78 cm**

## Analyse du cycle de vie



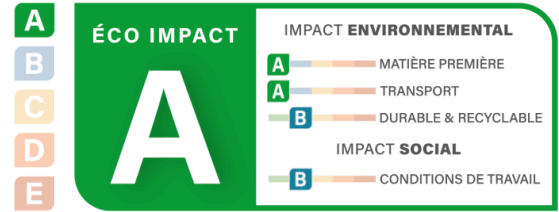
### Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME  
BP X 30-323-0  
Mobilier 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/67a60f895c3956cb62996386/products/686bcf7c8d6af88530675883/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/67a60f895c3956cb62996386/products/686bcf7c8d6af88530675883/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**53%**

Métal

**8%**

Autre

**38%**

Bois massif  
PEFC

**1%**

Textile

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

30 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 132 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
477 MJ ou 7 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
111 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 71 kg de  
carton

## Comparaison au marché

**-63%**

micro points

Coût environnemental

**-25.8**

kg eq. CO<sub>2</sub>

Changement climatique



Coût environnemental de 3390 micro points



Réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu  
d'un panel représentatif de produits de la catégorie Chaise  
rembourrée

## Fabrication



Fabrication et assemblage réalisés **100%** en  
France



Utilisation d'un mix énergétique **bas carbone**

## Certifications



## Qualité et caractéristiques environnementales

**8%**

de matières recyclées



Produit entièrement recyclable



Aucune substance dangereuse

**lcf**

la chaise française