

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **La Chaise Française** | Fin de validité : **08/10/2027**  
Modèle : **Chaise ML10**  
SKU : **ML10-S-\$-4** | Catégorie : **Chaise** | Poids brut : **9.28 kg**  
Dimensions : **52x48x78 cm**

## Analyse du cycle de vie



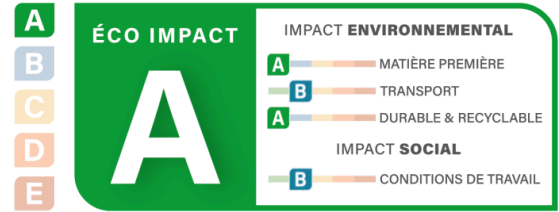
### Référentiel d'analyse

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/686bcf7c8d6af8853067587f/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/67a60f895c3956cb62996386/products/686bcf7c8d6af8853067587f/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**58%**

Métal

**7%**

Autre

**35%**

Bois massif  
PEFC

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

44 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 193 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
260 MJ ou 4 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
104 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 66 kg de  
carton

## Fabrication



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



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

## Comparaison au marché

**-50%**

micro points

Coût environnemental

**-26.1**

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

Changement climatique



Coût environnemental de 2409 micro points



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

## Certifications



## Qualité et caractéristiques environnementales

**9%**

de matières recyclées



Produit entièrement recyclable



Aucune substance dangereuse

**lcf**

la chaise française