

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **La Chaise Française** | Fin de validité : **08/10/2027**  
Modèle : **Chaise H10**  
SKU : **H10-W** | Catégorie : **Chaise** | Poids brut : **6.07 kg**  
Dimensions : **51x49x70 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/686bcf7c8d6af8853067587b/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/67a60f895c3956cb62996386/products/686bcf7c8d6af8853067587b/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

7%

Autre

51%

Bois massif  
PEFC

42%

Panneau de  
bois PEFC

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

21 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 90 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
209 MJ ou 3 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
63 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 40 kg de  
carton

## Fabrication



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



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

## Certifications



## Comparaison au marché

-67%

micro points

Coût environnemental

-16.6

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

Changement climatique



Coût environnemental de 1612 micro points



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

## Qualité et caractéristiques environnementales

6%

de matières recyclées



Produit entièrement recyclable



Aucune substance dangereuse

**lcf**

la chaise française

édité le 27/04/2026 par Eco Impact  
retrouvez notre méthode d'évaluation sur [eco-impact.io](https://eco-impact.io)