

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **26/02/2027**  
Modèle : **Surprising - FAUTEUIL**  
SKU : **1217** | Catégorie : **Fauteuil d'extérieur** | Poids brut : **12.73 kg**  
Dimensions : **72x62x70 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/647d97896ab37752bfb779f3/products/65fb22647c90c5ea156e1bda/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/65fb22647c90c5ea156e1bda/overview/lca?lang=fr_FR)

## Matières

**98%**

Acier

**2%**

Poudre  
peinture

## Fabrication

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

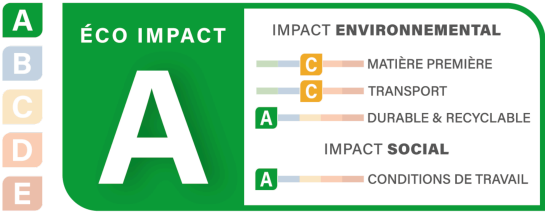
## Transport

- Distance de distribution **444 km**
- Zéro sur-emballage

## Durée de vie

- Garantie extra légale : **5 ans**
- Pièces détachées disponibles
- Résistance élevée produit testé en laboratoire
- Produit **Réparable et Totalement séparable**

## Score Eco Impact



## Indicateurs d'impacts

- Changement climatique**  
37 kg équ. CO2 ou 163 km en avion
- Utilisation de ressources fossiles  
268 MJ ou 4 jours de chauffage d'un appartement une pièce
- Acidification de l'air  
277 millimoles équ. H+ ou 176 kg de carton

## Impact environnemental

**-56%**

Coût environnemental de 3208 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Fauteuil d'extérieur

## Qualité et caractéristiques environnementales

- 30%** de matières recyclées
- Totalement recyclable
- Aucune substance dangereuse