

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **27/02/2027**  
Modèle : **Bellevie - TABOURET HAUT SANS DOSSIER**  
SKU : **8403** | Catégorie : **Tabouret** | Poids brut : **8.66 kg**  
Dimensions : **38x39x75 cm**

## Analyse du cycle de vie

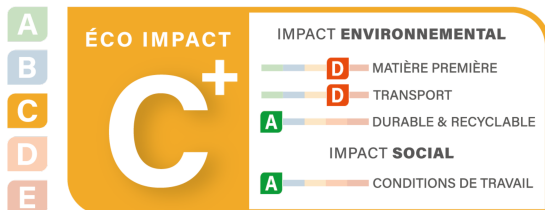


### Référentiel d'analyse

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/647d97896ab37752bf779f3/products/6593e6de36bc91428e98ea7e/overview/lca?lang=fr\_FR

## Score Eco Impact



## Matières

**94%**

Aluminium

**4%**

Poudre peinture

## Indicateurs d'impacts

### Changement climatique

49 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 217 km en avion

Utilisation de ressources fossiles  
595 MJ ou 8 jours de chauffage d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
322 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 205 kg de carton

## 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

**-1 %**

i Coût environnemental de 4381 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Tabouret

## Impact environnemental

### Qualité et caractéristiques environnementales

- Totalement recyclable
- Aucune substance dangereuse