

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **26/02/2027**
Modèle : **Louisiane - BANC METAL 200CM**
SKU : **1001** | Catégorie : **Banc** | Poids brut : **47 kg**
Dimensions : **200x71x81 cm**

Analyse du cycle de vie



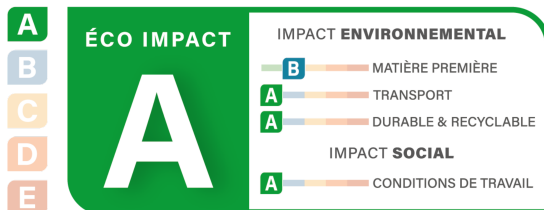
Référentiel d'analyse

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

api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bf779f3/products/65d4d792425950db25ba7483/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

96%

Aacier

3%

Poudre peinture

1%

Aluminium

Indicateurs d'impacts

Changement climatique

98 kg éq. CO₂ ou 431 km en avion

Utilisation de ressources fossiles
797 MJ ou 11 jours de chauffage d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
435 millimoles éq. H+ ou 277 kg de carton

Fabrication

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

Impact environnemental

-64%

Coût environnemental de 7419 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Banc

Transport

- Distance de distribution 444 km
- Zéro sur-emballage

Qualité et caractéristiques environnementales

35% de matières recyclées

Totalement recyclable

Aucune substance dangereuse

Durée de vie

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