

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **27/02/2027**

Modèle : **Bellevie - TABLE BASSE**

SKU : **8450** | Catégorie : **Table basse** | Poids brut : **17.88 kg**

Dimensions : **103x75x36 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/6593e3ea36bc91428e98e357/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

98%

Aluminium

2%

Poudre peinture

Indicateurs d'impacts

Changement climatique

75 kg éq. CO₂ ou 328 km en avion

Utilisation de ressources fossiles
1101 MJ ou 16 jours de chauffage d'un appartement une pièce

Acidification de l'air
324 millimoles éq. H⁺ ou 206 kg de carton

Fabrication

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

Impact environnemental

-52%

Coût environnemental de 6322 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table basse

Transport

- Distance de distribution 444 km
- Zéro sur-emballage

Qualité et caractéristiques environnementales

45% 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