

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/647d97896ab37752bfb779f3/products/6593e3ea36bc91428e98e357/overview/lca?lang=fr_FR

Matières

98%
Aluminium

2%
**Poudre
peinture**

Fabrication

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

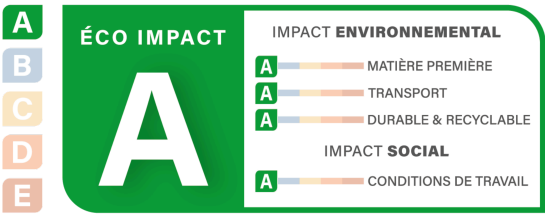
Transport

- 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**
75 kg équ. 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 équ. H+ ou 206 kg de carton

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

Qualité et caractéristiques environnementales

- 45%** de matières recyclées
- Totalement recyclable
- Aucune substance dangereuse