

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **13/03/2027**
Modèle : **Bellevie - Grande table basse 138x80**
SKU : **8453** | Catégorie : **Table d'extérieur** | Poids brut : **30.89 kg**
Dimensions : **138x80x36 cm**

Analyse du cycle de vie



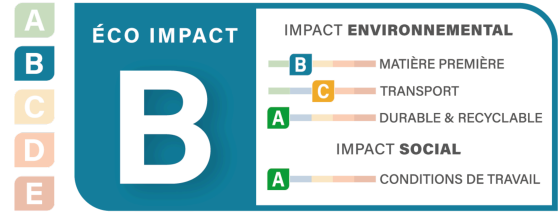
Référentiel d'analyse

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/667a8a49e6d9a05a8a90eff5/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

62%

Acier

35%

Aluminium

3%

Poudre
peinture

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

130 kg éq. CO₂ ou 571 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
1379 MJ ou 20 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
924 millimoles éq. H⁺ ou 588 kg de
carton

Fabrication



Fabrication et assemblage réalisés **100% en France**



Utilisation d'un mix énergétique **bas carbone**

Impact environnemental

-22%



Coût environnemental de 11865 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table d'extérieur

Transport



Distance de distribution **444 km**



Zéro sur-emballage

Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit **Réparable et Totalemment séparable**

Qualité et caractéristiques environnementales

28% de matières recyclées



Totalemment recyclable



Aucune substance dangereuse