

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **10/03/2027**

Modèle : **Bellevie - CANAPÉ 2 PLACES**

SKU : **8445** | Catégorie : **Fauteuil d'extérieur** | Poids brut : **34.45 kg**

Dimensions : **160x75x71 cm**

Analyse du cycle de vie

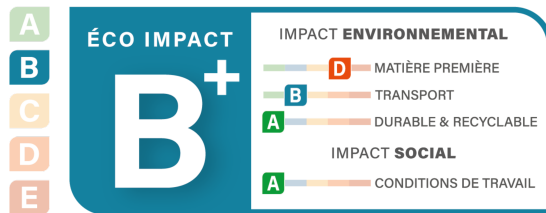


Référentiel d'analyse

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/667a8a49e6d9a05a8a90efe5/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

67%

Aluminium

24%

Mousse

6%

Tissu

3%

Poudre peinture

Indicateurs d'impacts

Changement climatique

202 kg éq. CO2 ou 888 km en avion

Utilisation de ressources fossiles
2846 MJ ou 40 jours de chauffage d'un appartement une pièce

Acidification de l'air
1022 millimoles éq. H+ ou 651 kg de carton

Impact environnemental

-18%

Coût environnemental de 17967 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Fauteuil d'extérieur

Fabrication



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

Transport



Distance de distribution **1000 km**



Zéro sur-emballage

Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit **Réparable et Totalement séparable**

Qualité et caractéristiques environnementales

48% de matières recyclées

Partiellement recyclable

Aucune substance dangereuse