

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **26/02/2027**
Modèle : **Luxembourg - BANC L145**
SKU : **4110** | Catégorie : **Banc** | Poids brut : **10.7 kg**
Dimensions : **145x42x48 cm**

Analyse du cycle de vie



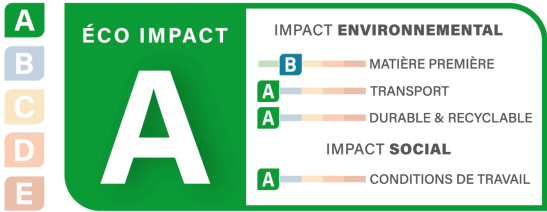
Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME
BP X 30-323-0
Mobili  r meublant (BP X 30-323-4) révisé en 2023

retrouvez notre méthode dévaluation sur eco-impact.io

api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/6593e6e136bc91428e98eae8/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

98%

Aluminium

2%

**Poudre
peinture**

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

62 kg   q. CO2 ou 272 km en avion



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



Acidification de l'air
406 millimoles   q. H+ ou 259 kg de
carton

Transport



Distance de distribution **444 km**



Zéro sur-emballage

Impact environnemental

-45%



Coût environnemental de 5720 micro points, réduction
d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un
panel représentatif de produits de la catégorie Banc

Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Pièces détachées disponibles



Résistance élevée produit testé en
laboratoire



Produit **Réparable et Totalement séparable**

Qualité et caractéristiques environnementales



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse