

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **27/02/2027**
Modèle : **Bellevie -TABLE HAUTE 140X80**
SKU : **8464** | Catégorie : **Table Haute** | Poids brut : **42.82 kg**
Dimensions : **140x80x105 cm**

Analyse du cycle de vie



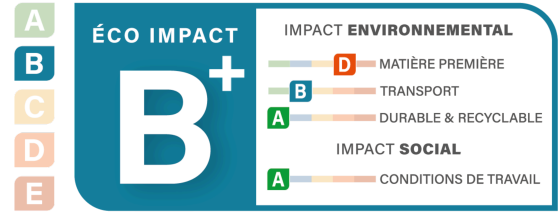
Référentiel d'analyse

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/65df3b431ca5a04ba5a735d9/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

55%

Acier

42%

Aluminium

3%

Poudre
peinture

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

153 kg éq. CO2 ou 672 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
1684 MJ ou 24 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
904 millimoles éq. H+ ou 576 kg de
carton

Fabrication



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



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

Impact environnemental

-5%



Coût environnemental de 12999 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table Haute

Transport



Distance de distribution **444 km**



Zéro sur-emballage

Qualité et caractéristiques environnementales

39% 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