

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **27/02/2027**
Modèle : **Oulala -LOT 3 TABLES GIGOGNES**
SKU : **9009** | Catégorie : **Table basse** | Poids brut : **16.4 kg**
Dimensions : **55x52x40 cm**

Analyse du cycle de vie



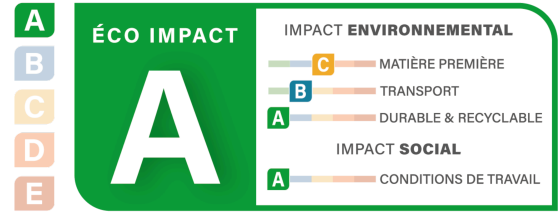
Référentiel d'analyse

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/662152dcb42a0fea5e331e1b/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

91%

Acier

6%

Poudre
peinture

3%

Autre

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

45 kg éq. CO₂ ou 197 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
410 MJ ou 6 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
226 millimoles éq. H⁺ ou 144 kg de
carton

Fabrication



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



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

Impact environnemental

-10%



Coût environnemental de 3468 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table basse

Transport



Distance de distribution **444 km**



Zéro sur-emballage

Qualité et caractéristiques environnementales

69% 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