

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **26/02/2027**
Modèle : **Luxembourg - TABOURET DE BAR**
SKU : **4112** | Catégorie : **Tabouret** | Poids brut : **5.78 kg**
Dimensions : **54x51x87 cm**

Analyse du cycle de vie

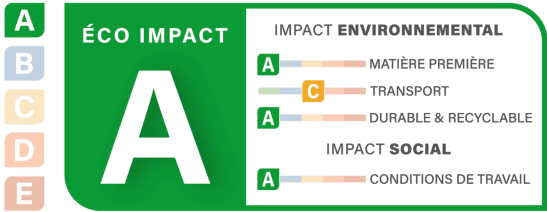


Référentiel d'analyse
Base IMPACTS, établie par l'ADEME
BP X 30-323-0
Mobiliier meublant (BP X 30-323-4) révisé en 2023

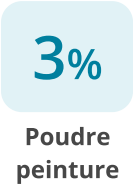
retrouvez notre méthode d'évaluation sur eco-impact.io

api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/6593e6eb36bc91428e98ec32/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières



Indicateurs d'impacts

- Changement climatique**
32 kg éq. CO2 ou 140 km en avion
- Utilisation de ressources fossiles**
390 MJ ou 6 jours de chauffage d'un appartement une pièce
- Acidification de l'air**
206 millimoles éq. H+ ou 131 kg de carton

Transport

- Distance de distribution **444 km**
- Zéro sur-emballage

Impact environnemental

-34%

Coût environnemental de 2938 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Tabouret

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