

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **PolyMobyl** | Fin de validité : **18/10/2026**
Modèle : **Corbeille LUD**
Catégorie : **Corbeille - Mobilier Urbain** | Poids brut : **27 kg**
Dimensions : **48x48x74 cm**

Analyse du cycle de vie



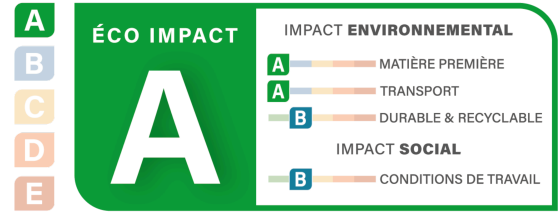
Référentiel d'analyse

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/66d709b03477689fb146a55b/products/66e3ef396a5233dfae1368d0/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

99%

Acier

Indicateurs d'impacts

- Changement climatique**
88 kg éq. CO2 ou 387 km en avion
- Utilisation de ressources fossiles**
677 MJ ou 10 jours de chauffage d'un appartement une pièce
- Acidification de l'air**
277 millimoles éq. H+ ou 177 kg de carton

Fabrication

- Fabrication et assemblage réalisés **100% en France**
- Utilisation d'un mix énergétique **bas carbone**

Durée de vie

- Pièces détachées disponibles**
- Produit **Réparable et Totalement séparable**

Impact environnemental

-70%

- Coût environnemental de 5021 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Corbeille - Mobilier Urbain*

Qualité et caractéristiques environnementales

- Totalement recyclable**
- Aucune substance dangereuse**