

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact

Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **23/07/2027**

Modèle : **ALUMINIUM | PARASOL Ø250 CM**

SKU : **V0311050** | Catégorie : **Parasol professionnel** | Poids brut : **4.77 kg**

Dimensions : **250x250x248 cm**

Analyse du cycle de vie

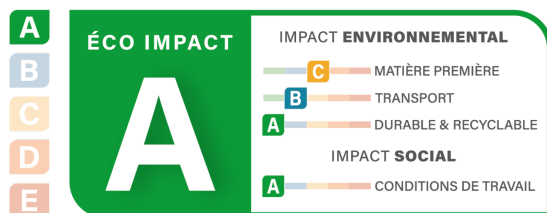


Référentiel d'analyse

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/647d97896ab37752bf779f3/products/687f8060dd9d0b1963efa72d/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

40%

Textile

37%

Autre

23%

Aluminium

Indicateurs d'impacts

Changement climatique

55 kg éq. CO2 ou 243 km en avion

Utilisation de ressources fossiles
686 MJ ou 10 jours de chauffage d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
723 millimoles éq. H+ ou 460 kg de carton

Transport

Distance de distribution 444 km

Durée de vie

Résistance élevée produit testé en laboratoire

Produit Réparable et Totalement séparable

Comparaison au marché

-40%

micro points

Coût environnemental

-35.1

kg eq. CO2

Changement climatique

Coût environnemental de 6681 micro points

Réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Parasol professionnel

Qualité et caractéristiques environnementales

Produit majoritairement recyclable

Aucune substance dangereuse