

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **27/02/2027**

Modèle : **Cadiz - BRIDGE**

SKU : **8702** | Catégorie : **Chaise d'extérieur** | Poids brut : **4.66 kg**

Dimensions : **59x55x49 cm**

## Analyse du cycle de vie

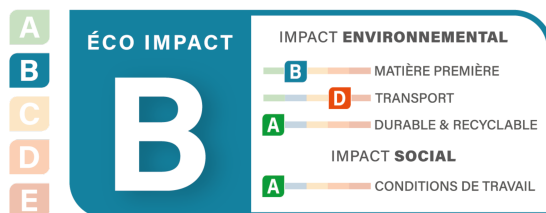


### Référentiel d'analyse

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](https://eco-impact.io)

[api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/661fe475b42a0fea5e329133/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/661fe475b42a0fea5e329133/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**90%**

Aluminium

**5%**

Polyester

**5%**

Poudre peinture

## Indicateurs d'impacts

### Changement climatique

35 kg éq. CO2 ou 153 km en avion

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



Acidification de l'air  
218 millimoles éq. H+ ou 139 kg de carton

## Durée de vie

- Garantie extra légale : **5 ans**
- Résistance élevée produit testé en laboratoire

## Impact environnemental

**-14%**

Coût environnemental de 3058 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Chaise d'extérieur

## Qualité et caractéristiques environnementales

- Partiellement recyclable
- Aucune substance dangereuse