

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **13/03/2027**

Modèle : **Sixties - FAUTEUIL**

SKU : **1704** | Catégorie : **Chaise d'extérieur** | Poids brut : **6.06 kg**

Dimensions : **57x58x46 cm**

## Analyse du cycle de vie



### Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME

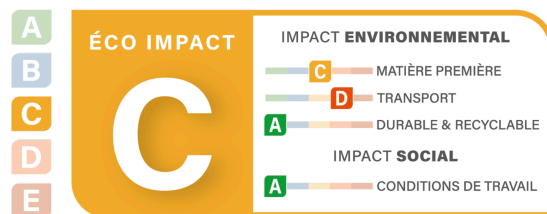
BP X 30-323-0

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/6620d5e3b42a0fea5e32a667/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/6620d5e3b42a0fea5e32a667/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**78%**

**Aluminium**

**20%**

**Polyéthylène**

**2%**

**Poudre  
peinture**

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

41 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 179 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
548 MJ ou 8 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
268 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 171 kg de  
carton

## Transport



Distance de distribution **17100 km**



**Zéro sur-emballage**

## Qualité et caractéristiques environnementales



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse

## Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



**Résistance élevée** produit testé en  
laboratoire