

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : Furniture For Good | Fin de validité : 04/10/2026

Modèle : Uso

Catégorie : Chaise | Poids brut : 5.14 kg

Dimensions : 49x51x79 cm

## Analyse du cycle de vie



### Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME

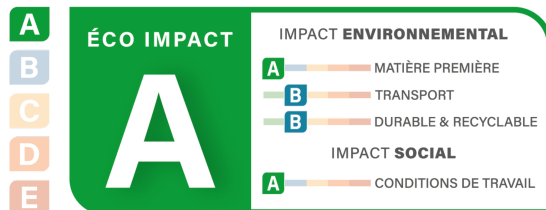
BP X 30-323-0

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/630f2140fafdaa02906ef405/products/6400badb86b384f724e7475c/overview/lca?lang=fr\_FR

## Score Eco Impact



## Matières

66%

Acier recyclé

34%

PEHD recyclé

## Fabrication



Fabrication et assemblage réalisés 100% en France



Utilisation d'un mix énergétique bas carbone

## Durée de vie



Produit Réparable et Totalement séparable

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

11 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 49 km en avion



### Utilisation de ressources fossiles

191 MJ ou 3 jours de chauffage d'un appartement une pièce



### Acidification de l'air

61 millimoles éq. H+ ou 39 kg de carton

## Impact environnemental

-59%



Coût environnemental de 1410 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Chaise

## Qualité et caractéristiques environnementales

87% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse