

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



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

Modèle : **Ultrasofa - TABLE BASSE**

SKU : **6250** | Catégorie : **Table basse** | Poids brut : **23.14 kg**

Dimensions : **162x74x36 cm**

## Analyse du cycle de vie



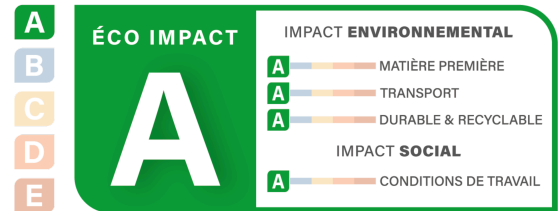
### Référentiel d'analyse

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/65faa70a7c90c5ea156d99a8/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/65faa70a7c90c5ea156d99a8/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**55%**

**Aluminium**

**45%**

**Acier**

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

62 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 274 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
770 MJ ou 11 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
331 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 211 kg de  
carton

## Fabrication



Fabrication et assemblage réalisés **100% en France**



Utilisation d'un mix énergétique **bas carbone**

## Impact environnemental

**-66%**



Coût environnemental de 5365 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table basse

## Transport



Distance de distribution **444 km**



Zéro sur-emballage

## Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Résistance élevée produit testé en laboratoire

## Qualité et caractéristiques environnementales

**34%** de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse