

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **FERMOB** | Fin de validité : **12/03/2027**
Modèle : **Surprising - Fauteuil bas cuir**
SKU : **1260** | Catégorie : **Fauteuil** | Poids brut : **12.61 kg**
Dimensions : **62x72x70 cm**

Analyse du cycle de vie



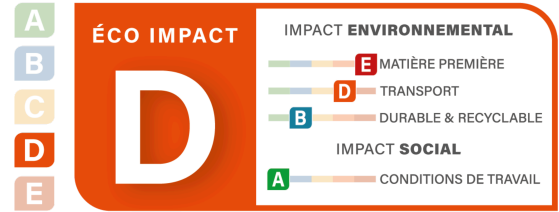
Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME
BP X 30-323-0
Mobilier meublant (BP X 30-323-4) révisé en 2023
Siège rembourré (BP X 30-323-6)

retrouvez notre méthode d'évaluation sur eco-impact.io

api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/667a8a4ae6d9a05a8a90f08e/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

14%

Cuir

85%

Métal

1%

Poudre
peinture

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

267 kg éq. CO₂ ou 1176 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
70 MJ ou 1 jours de chauffage d'un
appartement une pièce



Acidification de l'air
1956 millimoles éq. H⁺ ou 1246 kg
de carton

Fabrication



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



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

Qualité et caractéristiques environnementales

26% de matières recyclées



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse

Transport



Distance de distribution **445 km**



Zéro sur-emballage

Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Résistance élevée produit testé en
laboratoire



Produit **Réparable et Totalement séparable**