

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



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

Modèle : **Croisette - FAUTEUIL**

SKU : **1804** | Catégorie : **Chaise d'extérieur** | Poids brut : **7.65 kg**

Dimensions : **63x66x44 cm**

Analyse du cycle de vie



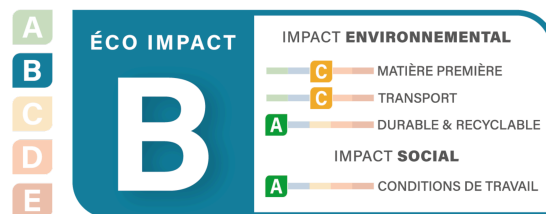
Référentiel d'analyse

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

api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/661fe790b42a0fea5e3293ef/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

78%

Aluminium

20%

Polyéthylène

2%

Poudre
peinture

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

42 kg éq. CO₂ ou 184 km en avion



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



Acidification de l'air
278 millimoles éq. H⁺ ou 177 kg de
carton

Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Résistance élevée produit testé en
laboratoire

Qualité et caractéristiques environnementales



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse