

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



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

Modèle : **So'o -TABLE D117CM**

SKU : **3261** | Catégorie : **Table d'extérieur** | Poids brut : **30.2 kg**

Dimensions : **117x117x75 cm**

## Analyse du cycle de vie



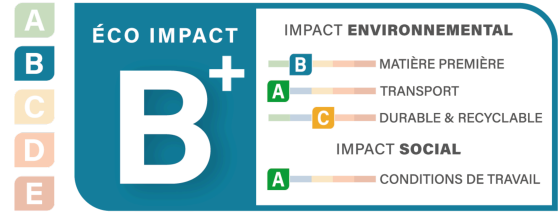
### Référentiel d'analyse

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/65df3b321ca5a04ba5a73387/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/647d97896ab37752bfb779f3/products/65df3b321ca5a04ba5a73387/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

98%

Acier

2%

Poudre  
peinture

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

89 kg éq. CO2 ou 391 km en avion



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



Acidification de l'air  
557 millimoles éq. H+ ou 355 kg de  
carton

## Fabrication



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



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

## Impact environnemental

**-49%**



Coût environnemental de 7665 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table d'extérieur

## Transport



Distance de distribution **444 km**



Livraison à plat



Zéro sur-emballage

## Qualité et caractéristiques environnementales

**48%** de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse