

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **20/02/2027**  
Modèle : **TABLE POLYVALENTE L140 X P70**  
SKU : **DN83** | Catégorie : **Table à manger** | Poids brut : **27 kg**  
Dimensions : **140x70x74 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/64a6c376d094006224c475c9/products/66572395ae1d3548e1273241/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/64a6c376d094006224c475c9/products/66572395ae1d3548e1273241/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**21%**

Métal

**79%**

Panneau de bois PEFC

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

54 kg éq. CO2 ou 237 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
612 MJ ou 9 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
181 millimoles éq. H+ ou 115 kg de carton

## Transport



Distance de distribution **401 km**



Livraison à plat

## Durée de vie



Garantie extra légale : **10 ans**



Pièces détachées disponibles



Produit Réparable et Totalement séparable

## Certifications



## Impact environnemental

**-59%**



Coût environnemental de 4544 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table à manger

## Qualité et caractéristiques environnementales

**34%** de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse