

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**  
Modèle : **TABLE RONDE D100 / TRIPODE BOIS**  
SKU : **DN19** | Catégorie : **Table à manger** | Poids brut : **23 kg**  
Dimensions : **100x100x72 cm**

## Analyse du cycle de vie



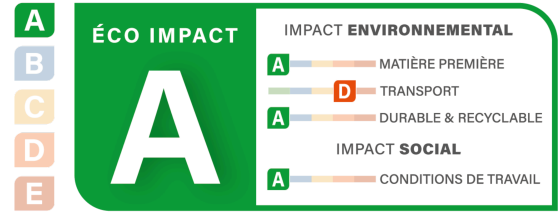
### Référentiel d'analyse

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/66572394ae1d3548e12731c1/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/64a6c376d094006224c475c9/products/66572394ae1d3548e12731c1/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**23%**

**Bois massif**

**1%**

**Métal**

**76%**

**Panneau de particules PEFC**

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

63 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 279 km en avion



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



Acidification de l'air  
549 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 350 kg de carton

## Transport



Distance de distribution **401 km**



Livraison à plat

## Durée de vie



Garantie extra légale : **10 ans**



Pièces détachées disponibles



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit Réparable et Totalement séparable

## Impact environnemental

**-46%**



Coût environnemental de 6231 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

**26%** de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse

## Certifications

