

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **TABLE TONNEAU L200 x P100 / PIED TRAPEZE BOIS**
SKU : **DN26** | Catégorie : **Table à manger** | Poids brut : **46.3 kg**
Dimensions : **200x100x72 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/64a6c376d094006224c475c9/products/66572394ae1d3548e12731c9/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

27%

Métal

73%

Panneau de bois PEFC

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

109 kg éq. CO2 ou 480 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
1013 MJ ou 14 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
565 millimoles éq. H+ ou 360 kg de carton

Fabrication



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

Durée de vie



Garantie extra légale : **10 ans**



Pièces détachées disponibles



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit Réparable et Totalement séparable

Impact environnemental

-58%



Coût environnemental de 9159 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Table à manger

Certifications



Qualité et caractéristiques environnementales

40% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse