

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **20/02/2027**
Modèle : **TABLE ANGLE INTEGRE L170 X P80 DR / PIED ABATTANT**
SKU : **DN47** | Catégorie : **Table à manger** | Poids brut : **40.72 kg**
Dimensions : **170x80x75 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/66572395ae1d3548e1273209/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

41%

Métal

58%

Panneau de particules PEFC

1%

Plastique

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

78 kg éq. CO2 ou 342 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
714 MJ ou 10 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
542 millimoles éq. H+ ou 345 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

-50%



Coût environnemental de 6893 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

42% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse