

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **TOP L100 x P44 / ARMOIRE METAL**
SKU : **BM49** | Catégorie : **Armoire** | Poids brut : **7.7 kg**
Dimensions : **100x44x2.5 cm**

Analyse du cycle de vie



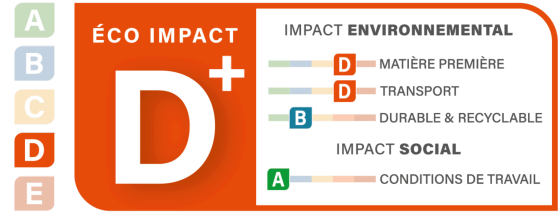
Référentiel d'analyse

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/6657238bae1d3548e1272ea9/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

100%

Panneau de particules PEFC

Indicateurs d'impacts

Changement climatique
7 kg éq. CO2 ou 29 km en avion

Utilisation de ressources fossiles
61 MJ ou 1 jours de chauffage d'un appartement une pièce

Acidification de l'air
35 millimoles éq. H+ ou 22 kg de carton

Fabrication

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

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

Qualité et caractéristiques environnementales

35% de matières recyclées

Totalement recyclable

Aucune substance dangereuse

Durée de vie

Garantie extra légale : **5 ans**

Pièces détachées disponibles

Produit Réparable et Totalement séparable

Certifications

