

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **TOP L120 x P44 / ARMOIRE METAL**
SKU : **BM50** | Catégorie : **Armoire** | Poids brut : **9.2 kg**
Dimensions : **120x44x2.5 cm**

Analyse du cycle de vie



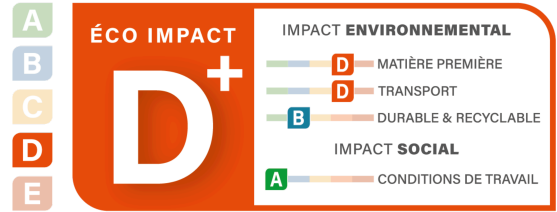
Référentiel d'analyse

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/6657238bae1d3548e1272ead/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

100%

Panneau de particules PEFC

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

8 kg éq. CO2 ou 35 km en avion



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



Acidification de l'air
42 millimoles éq. H+ ou 27 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

