

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **CAISSON SUSPENDU SOLO - PORTE / 2 PIEDS**
SKU : **DT00** | Catégorie : **Armoire** | Poids brut : **20.36 kg**
Dimensions : **32.5x70x75 cm**

Analyse du cycle de vie



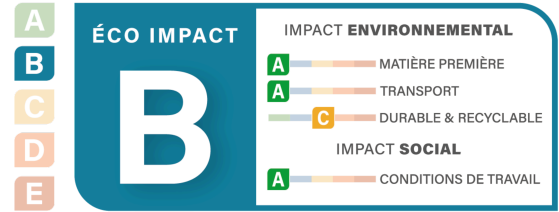
Référentiel d'analyse

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/6657239dae1d3548e1273565/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

11%

Métal

89%

Panneau de particules PEFC

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

33 kg éq. CO2 ou 144 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
532 MJ ou 8 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
144 millimoles éq. H+ ou 92 kg de carton

Transport



Distance de distribution 401 km



Livraison à plat

Impact environnemental

-37%



Coût environnemental de 3448 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Armoire

Durée de vie



Garantie extra légale : 10 ans



Pièces détachées disponibles



Produit Réparable et Totalement séparable

Qualité et caractéristiques environnementales

35% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse

Certifications

