

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **PLAN DROIT L180 x P80 - ECHANCRURE / PIED TPZ BOIS**
SKU : **DY80** | Catégorie : **Bureau** | Poids brut : **37.19 kg**
Dimensions : **180x80x72 cm**

Analyse du cycle de vie



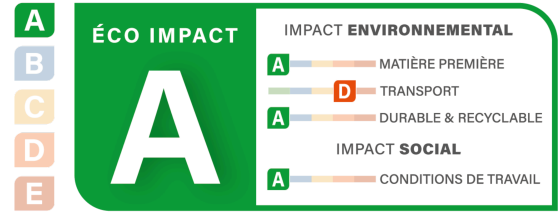
Référentiel d'analyse

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/665723a6ae1d3548e127395d/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

24%

Bois massif

10%

Métal

65%

Panneau de particules PEFC

1%

Plastique

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

100 kg éq. CO2 ou 440 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
931 MJ ou 13 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
985 millimoles éq. H+ ou 627 kg de carton

Impact environnemental

-47%



Coût environnemental de 9464 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Bureau

Transport



Distance de distribution **401 km**



Livraison à plat

Durée de vie



Garantie extra légale : **10 ans**



Pièces détachées disponibles



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit Réparable et Totalement séparable

Qualité et caractéristiques environnementales

28% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse