

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **12/03/2027**
Modèle : **PLAN L140 x P80-TAC+RET L80/PIED RH ELEC 2 MOTEURS**
SKU : **EC60 ED06** | Catégorie : **Bureau** | Poids brut : **88.49 kg**
Dimensions : **140x160x128 cm**

Analyse du cycle de vie



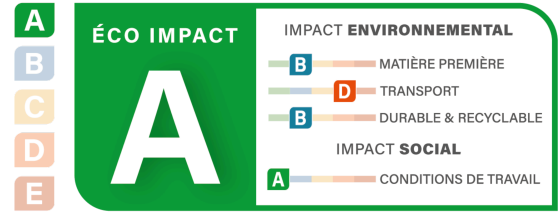
Référentiel d'analyse

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/67bc6b3d9541e8a78febd1d7/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

63%

Métal

3%

Autre

33%

Panneau de bois PEFC

1%

Plastique

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

198 kg éq. CO₂ ou 871 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
1206 MJ ou 17 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
1559 millimoles éq. H⁺ ou 993 kg
de carton

Impact environnemental

-42%



Coût environnemental de 16067 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 : **5 ans**



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit Réparable et Totalement séparable

Qualité et caractéristiques environnementales

21% de matières recyclées



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse