

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **12/03/2027**  
Modèle : **PLAN L160 x P80-TAC+RET L80/PIED RH ELEC 2 MOTEURS**  
SKU : **EC61 ED07** | Catégorie : **Bureau** | Poids brut : **91.15 kg**  
Dimensions : **160x160x128 cm**

## Analyse du cycle de vie



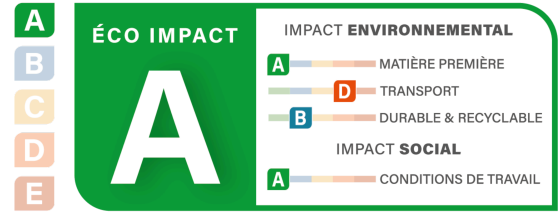
### Référentiel d'analyse

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](https://eco-impact.io)

[api.eco-impact.io/manufacturers/64a6c376d094006224c475c9/products/67bc6b3d9541e8a78febd1db/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/64a6c376d094006224c475c9/products/67bc6b3d9541e8a78febd1db/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**61%**

Métal

**3%**

Autre

**35%**

Panneau de bois PEFC

**1%**

Plastique

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

202 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 887 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
1260 MJ ou 18 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
1574 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 1002 kg  
de carton

## Impact environnemental

**-48%**



Coût environnemental de 16427 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

**22%** de matières recyclées



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse