

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **COMPACT L180 x P80/110 - RETOUR DROIT/PIED I RH**
SKU : **DN37** | Catégorie : **Bureau** | Poids brut : **45 kg**
Dimensions : **180x95x81 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/67068ea38558a4bdfb9fff4f/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

39%

Métal

61%

Panneau de bois PEFC

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

83 kg éq. CO2 ou 364 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
498 MJ ou 7 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
313 millimoles éq. H+ ou 199 kg de carton

Transport



Distance de distribution **400 km**



Livraison à plat

Impact environnemental

-67%



Coût environnemental de 5026 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Bureau

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

