

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **21/02/2027**
Modèle : **MULTIP. COULISS. L160 X P163 DEPART/ARCHE A H105**
SKU : **EE32** | Catégorie : **Bureau** | Poids brut : **74.83 kg**
Dimensions : **160x163.5x105 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/67b5ac864878f482d528a630/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

42%

Métal

57%

Panneau de bois PEFC

1%

Plastique

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

135 kg éq. CO₂ ou 592 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
1082 MJ ou 15 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
531 millimoles éq. H⁺ ou 338 kg de carton

Transport



Distance de distribution **401 km**



Livraison à plat

Durée de vie



Garantie extra légale : **5 ans**



Pièces détachées disponibles



Produit **Réparable et Totalement séparable**

Certifications



Impact environnemental

-63%



Coût environnemental de 8607 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Bureau

Qualité et caractéristiques environnementales

34% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse