

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**  
Modèle : **TOP ACCESS DOUBLE P148 X L316**  
SKU : **DU13** | Catégorie : **Autre** | Poids brut : **0.4 kg**  
Dimensions : **31.6x14.8x3 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/665723a1ae1d3548e12736e5/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/64a6c376d094006224c475c9/products/665723a1ae1d3548e12736e5/overview/lca?lang=fr_FR)

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

1 kg éq. CO2 ou 4 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
3 MJ ou 0 jours de chauffage d'un  
appartement une pièce



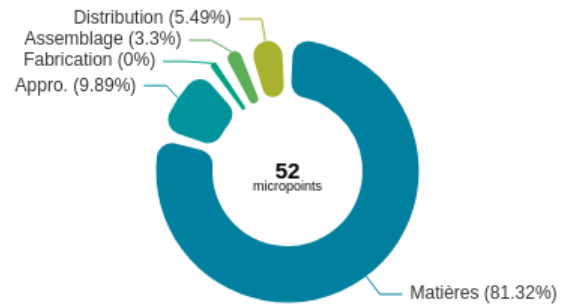
Acidification de l'air  
4 millimoles éq. H+ ou 3 kg de  
carton

## Matières

**100%**

**Métal**

## Coût environnemental



## Transport



Distance de distribution **401 km**



Livraison à plat

## Durée de vie



Garantie extra légale : **10 ans**



Pièces détachées disponibles



Produit Réparable et Totalemnt séparable

## Qualité et caractéristiques environnementales



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse

## Certifications

