

# Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Vlaemynck** | Fin de validité : **23/07/2027**

Modèle : **KOTO | PARASOL 200 X 200 CM**

SKU : **V0413644** | Catégorie : **Parasol professionnel** | Poids brut : **13.2 kg**

Dimensions : **200x200x257 cm**

## Analyse du cycle de vie



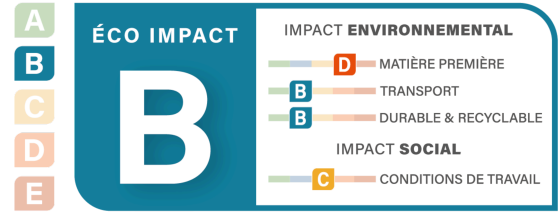
### Référentiel d'analyse

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/67594caa7b811f3cb782078f/products/6756cdb570cd7d21cc181bd8/overview/lca?lang=fr\\_FR](https://api.eco-impact.io/manufacturers/67594caa7b811f3cb782078f/products/6756cdb570cd7d21cc181bd8/overview/lca?lang=fr_FR)

## Score Eco Impact



## Matières

**79%**

**Bois**

**14%**

**Textile**

**3%**

**Bois**

**3%**

**Polyester**

## Indicateurs d'impacts



### Changement climatique

58 kg éq. CO<sub>2</sub> ou 253 km en avion



Utilisation de ressources fossiles  
763 MJ ou 11 jours de chauffage  
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air  
802 millimoles éq. H<sup>+</sup> ou 511 kg de carton

## Comparaison au marché

**-30%**

micro points

Coût environnemental

**-30.8**

kg eq. CO<sub>2</sub>

Changement climatique



Coût environnemental de 6383 micro points



Réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Parasol professionnel

## Transport



Distance de distribution 444 km

## Durée de vie



Résistance élevée produit testé en laboratoire



Produit Réparable et Totalement séparable

## Qualité et caractéristiques environnementales



Produit majoritairement recyclable



Aucune substance dangereuse