

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



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

Modèle : **KOTO | PARASOL Ø 250 CM**

SKU : **V0411044** | Catégorie : **Parasol professionnel** | Poids brut : **14.79 kg**

Dimensions : **250x250x235 cm**

Analyse du cycle de vie



Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME

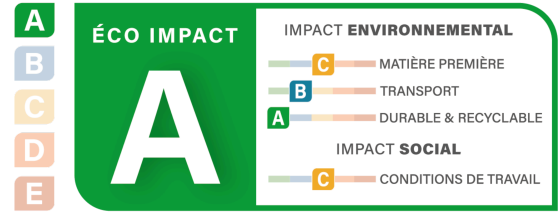
BP X 30-323-0

Mobilier meublant (BP X 30-323-4) révisé en 2023

retrouvez notre méthode d'évaluation sur eco-impact.io

api.eco-impact.io/manufacturers/67594caa7b811f3cb782078f/products/6756cdb570cd7d21cc181be0/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

82%

Bois

13%

Textile

3%

Bois

3%

Polyester

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

62 kg éq. CO₂ ou 272 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
814 MJ ou 12 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
924 millimoles éq. H⁺ ou 589 kg de
carton

Comparaison au marché

-39%

micro points

Coût environnemental

-36.7

kg eq. CO₂

Changement climatique



Coût environnemental de 6874 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