

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact

Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **YUMI CHAISE TISSU INTERIEUR / 4 PIEDS BOIS**
SKU : **BZ99** | Catégorie : **Chaise** | Poids brut : **9.38 kg**
Dimensions : **57x53x84 cm**

Analyse du cycle de vie



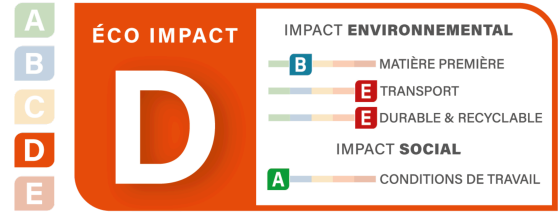
Référentiel d'analyse

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/67a0dbec055b5f1135ffe117/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

41%

Plastique

10%

Textile

49%

Panneau de bois

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

53 kg éq. CO₂ ou 235 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
575 MJ ou 8 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
324 millimoles éq. H⁺ ou 206 kg de carton

Certifications



Qualité et caractéristiques environnementales



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse