

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact

Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**

Modèle : **LIBELLULE SIEGE DE REUNION PLIANTE / ROULETTES**

SKU : **DU82** | Catégorie : **Chaise** | Poids brut : **11.31 kg**

Dimensions : **63x61x81 cm**

Analyse du cycle de vie



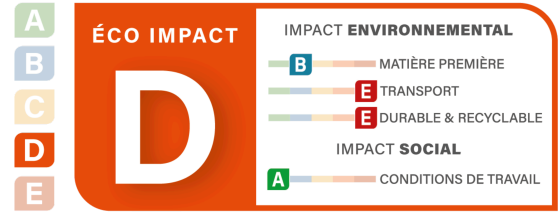
Référentiel d'analyse

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/67a0dbec055b5f1135ffe0ff/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

53%

Métal

30%

Plastique

1%

Textile

16%

Panneau de bois

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

51 kg éq. CO₂ ou 224 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
477 MJ ou 7 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
352 millimoles éq. H⁺ ou 224 kg de carton

Qualité et caractéristiques environnementales



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse

Certifications

