

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact

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

Modèle : **COCCINELLE SIEGE OPERATIF HAUT DOSSIER COQUE**

SKU : **DX10** | Catégorie : **Siège de bureau** | Poids brut : **12.07 kg**

Dimensions : **46.5x70x99 cm**

Analyse du cycle de vie



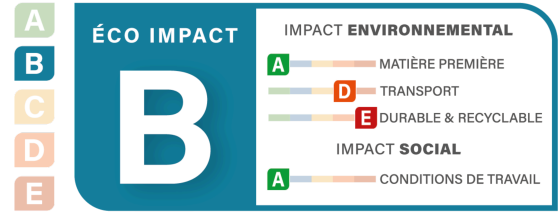
Référentiel d'analyse

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/67a0dbec055b5f1135ffe0f3/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

27%

Métal

61%

Plastique

3%

Textile

8%

Panneau de bois

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

63 kg éq. CO₂ ou 278 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
714 MJ ou 10 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
382 millimoles éq. H⁺ ou 243 kg de carton

Impact environnemental

-27%



Coût environnemental de 5180 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Siège de bureau

Certifications



Qualité et caractéristiques environnementales



Partiellement recyclable



Aucune substance dangereuse