

Deux des principaux modèles d'éco-composteurs présentés par ECOLOGY, ont fait l'objet d'une étude d'éco-conception permettant d'optimiser chaque étape du cycle de vie du produit : matières premières, distances, fabrication, durée de vie et performance, assemblage et qualité du compostage, réutilisation du produit en fin de vie.

Les éco-composteurs sont fabriqués à partir de matériaux issus de recyclage par un process faiblement énergivore comparé aux autres techniques traditionnellement utilisées.

Exemple de petit modèle : famille de 2 à 4 personnes avec jardin (250 litres)

Exemple de grand modèle : famille de plus de 4 personnes avec jardin et pelouse, sa capacité est de 574 litres.



La fabrication des éco-composteurs est conçue pour offrir une large gamme de litrages allant de 250 litres à plus de 1 000 litres.

Les éco-composteurs sont fabriqués pour être très stables, solides, durables, insensibles aux intempéries, au vent et offrent une excellente tenue aux U.V.

Pour plus d'informations, contactez-nous.