



Velobroyeur a plastique

Auteur : Pierre · Publié le 29/09/2022 · 4 vues · 5 téléchargements PDF

Mobilab 66

L'idée: broyer du plastique (bouchons, bouteilles...) afin de les recycler: transformation immédiate en objet par le biais d'une presse à injecter.

Pas de plans détaillés, car il faudra vous adapter au vélo d'appartement de récupération que vous aurez sous la main.

Le broyeur est le modèle precious plastic (<https://bazar.preciousplastic.com/machines/shredder/shredder-kits/laser-cut-shredder-parts.-version-2.1-rev.-1/>)

Essayer de trouver un vélo avec une roue à inertie d'une bonne taille, ça aide à broyer :)

Vous réalisez un support soudé sur le cadre du vélo, vous y boulonnez le broyeur et vous accouplez le broyeur à la roue à inertie du vélo avec un ensemble pignon/plateau/chaîne de vélo.

Étapes du projet

ÉTAPE 1

en cours de réalisation

Vues en cours de fabrication

