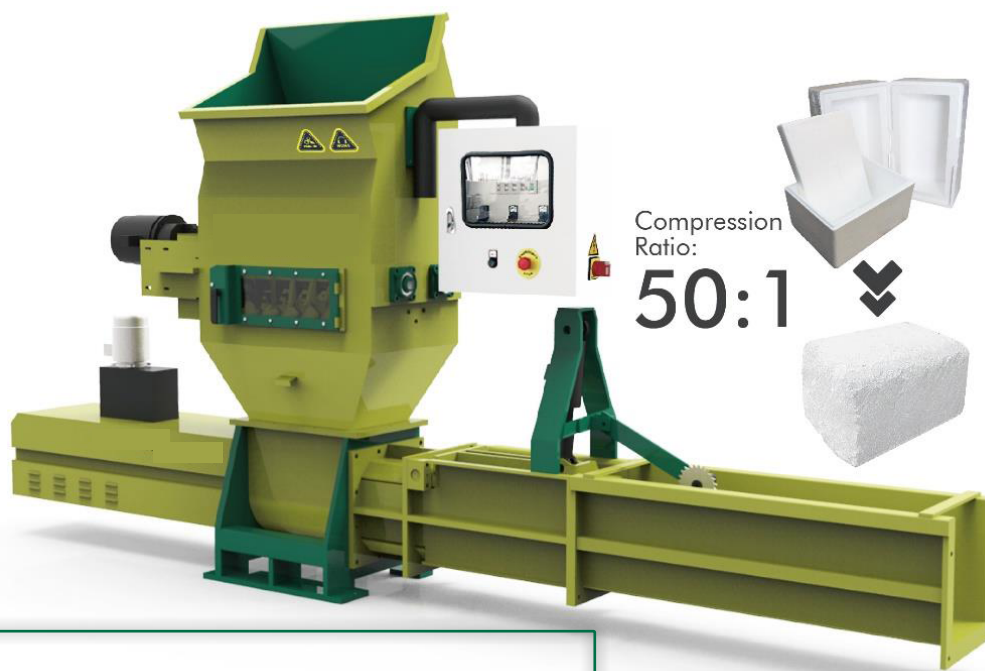


Le compacteur de polystyrène Apolo C100 comprime directement la mousse EPS, la doublure de réfrigérateur, la mousse PU, etc. en blocs en faisant tourner la pression de la vis sans chauffage. La machine de recyclage du polystyrène A-C100 peut réduire le volume de 50 fois, ce qui permet d'économiser beaucoup d'espace de stockage et de frais de transport. Les matériaux applicables comprennent le polystyrène expansé (EPS), la boîte à lunch en EPS, le panneau d'isolation XPS, le polypropylène expansé (EPP).



Avantages

- Produit leader sur le marché
- Capacité vérifiée jusqu'à 100kg/h (28-40yd³/h)
- Grande trémie pour les gros morceaux de polystyrène et les boîtes à poissons

Données techniques

Capacité	100kg/h
Ratio de compression du PSE	50:1
Densité du PSE comprimé	200~400kg/m ³
Consommation électrique du moteur	10.25Kw/26,22 hp

