



# Une innovation économique au service de l'environnement

**Vos biodéchets réduits naturellement  
à l'état de fertilisant,  
en seulement 24 heures.**



- Espace réduit
- Installation facile
- Faible consommation énergétique
- Facile d'utilisation
- Sans bruit et sans odeur

## Les avantages



Réduction du poids de vos déchets et de votre redevance



Évite le stockage de biodéchets dans votre logement



Évite les trajets aux points d'apports biodéchets



## QUEL PROCÉDÉ ?

La digestion anaérobie (sans air) est un procédé entièrement écologique reproduisant le processus naturel qui s'effectue dans les sols. Les micro-organismes (écorce de riz) décomposent les matières biodégradables. La substance organique « digestat » produite à la sortie de la machine peut être utilisée pour fertiliser les espaces verts.



### MODÈLE 2 KILOS (YEJ-015M)

Bruit : < 40 dB  
Fonctionnement : fermentation microbienne  
Capacité : 2 kg / jour  
Alimentation : 220 V / 50 HZ (customizable)  
Consommation : mini 60 W  
Poids : 18 kg  
Taille : longueur 43 cm / largeur 38 cm / hauteur 58 cm



### MODÈLE 5 KILOS (YEJ-020K)

Bruit : < 40 dB  
Fonctionnement : fermentation microbienne  
Capacité : 5 kg / jour  
Alimentation : 220 V / 50 HZ (customizable)  
Consommation : mini 60 W  
Poids : 18 kg  
Taille : longueur 45 cm / largeur 39 cm / hauteur 60 cm

☎ éléphant 03 84 21 22 24

