

Aidez la nature

Une vie nouvelle venue des déchets

Les composteurs "rapides"
de



Economisez 30% d'ordures en compostant vous-même

La volume des ordures ménagères augmente régulièrement. Les communes étouffent sous une montagne de déchets. La saturation des décharges municipales nous contraint aujourd'hui à réfléchir sur notre environnement. Composter soi-même, est la méthode la plus simple et la plus efficace pour transformer une partie de nos déchets en humus. Cet humus servira d'engrais naturel pour votre jardin. La condition essentielle pour faire un bon compost d'humus, est de posséder un silo fermé dans lequel les micro-organismes nécessaires, trouveront les conditions favorables à leur croissance (chaleur, humidité, oxygène). La conception même de votre silo permet de créer ces conditions favorables.

Composter soi-même permet:

- d'économiser 30% d'ordures
- de produire son propre humus
- de participer activement à la protection de l'environnement.



La plupart des déchets du jardin et de la cuisine peuvent être mélangés dans le silo. Il est préférable de trier ses déchets de cuisine avant de les déposer dans le composteur. A cet effet, l'emploi du bio seau de GRAF vous facilitera la tâche.

Lorsque vous tondez le gazon, coupez les haies et les arbustes, ne jetez plus rien. Réduisez les gros morceaux. Plus les morceaux sont petits plus la décomposition sera rapide. Un broyeur est ici idéal mais une hache ou un sécateur fera également l'affaire. Il est bon d'humidifier le carton et le papier journal.

Composteur 1000 litres



Composteur
1000 litres
Diamètre
1270 mm
Hauteur
1500 mm
Réf. 3360



Composteur "rapide" de GRAF

CONTENANCE
280 L.



Couleur: vert
en polyéthylène recyclé
Réf. 3363

Bio Seau
vert Réf. 3362

couleur: noir
fabriqué à partir de
matériaux recyclés
Réf. 3363R

De plus en plus de communes donnent l'exemple à leurs administrés en récupérant les déchets des crèches, écoles, hôpitaux, cimetières et grands ensembles d'habitation.

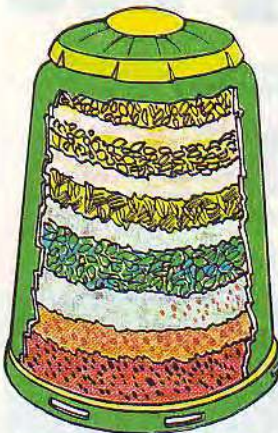
Le composteur rapide est en polyéthylène dur, il résiste aux chocs et aux U.V.

Caractéristiques : Capacité : 280 litres / Hauteur: 865 mm / Diamètre : 795 mm

Le composteur se compose de 4 parties : le fond, le cylindre, la porte et le couvercle.

Remarque : un mode d'emploi accompagne chaque composteur.

Fabriquez de l'engrais naturel grâce à vos déchets



Avant de poser à même le sol votre composteur, il est conseillé d'ameublir le sol afin de faciliter aux vers, larves, mille-pattes etc... l'accès au silo.

Lors du remplissage, procédez de la façon suivante: Introduisez une couche de fond d'un ou deux centimètres de terre, puis par couches successives les déchets de la cuisine puis du jardin. Evitez des couches trop épaisses.

Le cas échéant, mélangez avec un peu de terre. Les déchets trop sec doivent être humidifiés, les êtres vivants nécessaires à la décomposition des déchets viendront d'eux-mêmes par le fond percé et progresseront à travers les différentes couches.

Vous pourrez retirer votre humus 2 à 4 mois après.

La récupération du compost est d'une grande facilité.

Pour les petites quantités soulevez la porte latérale en bas du silo.

Pour de plus grandes quantités opérez comme suit:

- retirez le cylindre conique par le haut
- enlevez avec une fourche les couches supérieures non décomposées et mettez les de côté.
- récupérez le compost
- nettoyez les rainures de la plaque du fond, remontez le cylindre et réintroduisez dans le fond les déchets non décomposés.

Vous pourrez répandre le compost ainsi récupéré directement à la surface de votre jardin. Une simple égalisation au rateau suffit pour permettre aux substances nutritives de pénétrer lentement dans la terre. Le sol s'en trouve amélioré et vos plantes fortifiées.

Votre composteur GRAF transformera rapidement en un compost sain:

- vos déchets de cuisine
 - ◊ épluchures de légumes et de fruits
 - ◊ filtres à café, thé
 - ◊ restes de repas, pain.
- et vos déchets de jardin
 - ◊ herbes sauvages
 - ◊ feuilles mortes, fleurs fanées
 - ◊ déchets de tonte et de taille.

Ce compost aérera le sol de votre jardin et donnera de la vigueur à vos plantes et à vos arbres. Compostez vous-même et vous contribuerez à la protection de la nature.



Les avantages du composteur rapide GRAF

Il existe de nombreuses façons de composter, mais seul, le composteur GRAF offre les avantages suivants:

- ✓ pas d'odeurs incommodantes grâce au silo fermé.
- ✓ les déchets ne se dessèchent pas.
- ✓ le climat d'humidité tropicale assure la décomposition des déchets et crée ainsi les meilleures conditions de vie pour les micro-organismes.
- ✓ l'environnement humide, sombre et nutritif accélère la prolifération des vers.
- ✓ le fond perforé permet l'accès des micro-organismes à l'intérieur du silo et garantit une bonne aération.

Inconvénients des silos "ouverts" traditionnels:

- les déchets sont à l'air libre. Ils pourrissent et dégagent des odeurs incommodantes.
- Le vent et le soleil dessèchent les déchets ce qui ralentit ou même empêche la décomposition.
- Les micro-organismes se retirent dans le sol.
- La décomposition se fait difficilement ou pas du tout sur les pourtours.
- les déchets doivent être mélangés plusieurs fois.

Couvercle emboitable: permet de régler l'apport d'oxygène.

Surfaces lisses à l'intérieur et à l'extérieur: facilitent le nettoyage et la glisse des déchets vers le bas.

Bio Seau

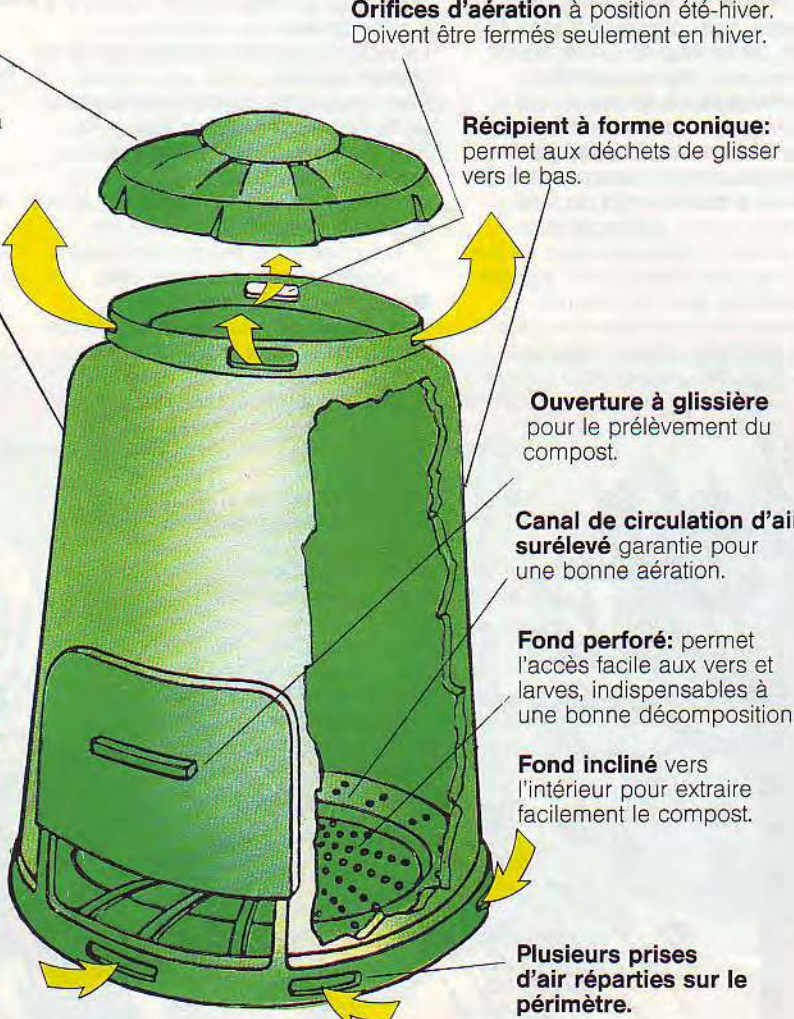
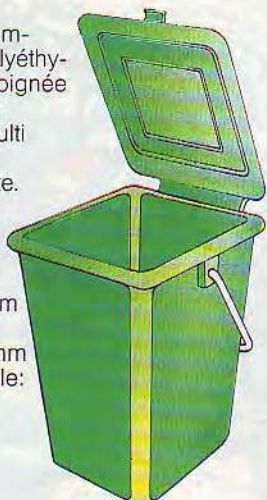
L'indispensable compagnon de votre poubelle. Il se trouvera à ses côtés dans la cuisine prêt à recevoir les déchets sélectionnés pour le composteur.

de forme compacte en polyéthylène avec poignée et couvercle relevable multi positions. Couleur verte.

Capacité:
7,5 litres

Dim. bas:
175 x 150 mm
Dim. haut:
230 x 200 mm
Hauteur totale:
300 mm

Référence:
3362



Imprimerie Valibor Strasbourg 001 0869

Ce document est imprimé sur du papier blanchi sans chlore qui respect l'environnement

GRAF

GRAF S.A.R.L.

45, route d'Ernolsheim – 67120 DACHSTEIN-GARE
Tél. 03 88 49 73 10 – Fax 03 88 49 32 80