

# Notice de montage et d'utilisation des aires de compostage Divesterram

## Mentions légales

Copyright 2020 Divesterram.

Tous les modèles Divesterram sont protégés par l'INPI, ainsi, la reproduction, même partielle, est soumise à l'approbation de Divesterram.

Le présent document est fourni tel quel et ne présente aucune garantie sur la sécurité des personnes et du bon fonctionnement du composteur. Divesterram décline toute responsabilité pour toute conséquence qui découlerait de l'utilisation et de la manipulation du composteur et de ses accessoires.

### – Mesures de sécurité:

#### - Précautions d'emploi

Avant toute intervention technique, veuillez vous renseigner sur les précautions en vigueur à observer.

Le port du masque, de gants et de vêtement de travail adapté sont obligatoires.

Toute modification de l'aire non validée par Divesterram risque d'entraîner un mauvais fonctionnement, de mettre les individus en danger et annule toute garantie.

#### - Exigences environnementales

Assurez vous de placer l'aire de compostage sur un sol drainant, parfaitement horizontal et sec. Le meuble doit se trouver sur un terrain semi ombragé, à l'écart des platanes (20mètres minimum). Ne pas placer l'aire à proximité d'une zone trop humide ou sous un système d'arrosage. Ne pas enterrer le bois, poser l'aire sur le sol. Veillez au bon contact complet du bas du composteur avec le sol.

#### - Exigences sur le nettoyage

Le bois (douglas, coupé à cœur, classe 3) du composteur est considéré comme imputrescible hors sol et ne nécessite aucun traitement contre les xylophages. En pleine exposition, hors humidité excessive et présence de platane, le bois quittera sa teinte « vanille-fraise » pour devenir gris-argenté en 1 à 2 ans sans amenuisement de sa qualité d'origine. Suivant son placement, il sera nécessaire de le nettoyer afin de garder l'espace propre et sain. Le nettoyage peut être effectué hors et dans le composteur avec de l'eau sous pression à 100 bars maximum, à la brosse de ménage (exclure les brosses métalliques). L'eau peut être pure, chaude ou froide, savonneuse ou avec de l'acide oxalique: Dans tous les cas, faire un test préalable sur une zone peu visible et respectez les conseils d'utilisation des produits. Dans le cas d'un nettoyage intérieur, veillez à bien rincer tous les résidus des produits utilisés.

#### - Protections environnementales

En fin de vie de l'aire de compostage et / ou en cas de détérioration d'une partie ou d'un accessoire, veuillez procéder au recyclage adapté. Le bois non traité peut se composter, se recycler, les parties métalliques sont toutes recyclables et les résidus de colle sont à déposer en bac gris (Vérifier la réglementation en vigueur).

## Préparatifs pour l'emplacement:

Pour la pose de tous les modèles, il faudra préparer au préalable un espace horizontal, plat et absorbant (Gravier de préférence, terre battue...) de la dimension de l'aire choisie. Un sol trop meuble et/ou humide ne conviendra pas à la bonne tenue dans le temps.

Les éléments vivants qui compostent préférerons une zone tempérée pour leur habitat. Le composteur sera bien placé entre soleil et ombre. Eviter de le mettre dans un endroit très humide ou trop chaud et sec. Apparemment, la présence d'un platane au dessus du douglas accélère le vieillissement du bois.

## Montage à 2 personnes.

### Outillage nécessaire:

- Equerre ou système d'équerrage long.
- Visseuse puissante ou système de vissage pour vis TORX N° et N° .
- Niveau à bulle large ou posé sur une règle de 2m.
- Pince à décoffrer ou système de levier pour s'aider à ajuster la pose de panneaux.

### Eléments à assembler:

- 1 fond
- 2 joues extérieures
- 2 joues intérieures
- 1 face avant
- 2 panneaux avant amovibles
- 1 couvercle fixe horizontal
- 3 couvercles sur charnières
- 1 sac de vis + cadenas



Fond



Joues



extérieures



Joues



intérieures



Face avant



Panneaux avant amovibles



Couvercle fixe horizontal

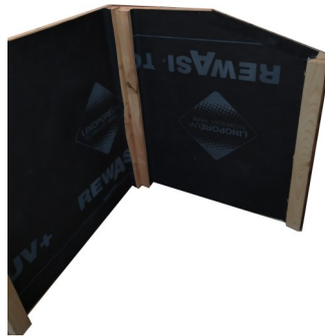


3 couvercles sur charnières

## Montage de l'aire:

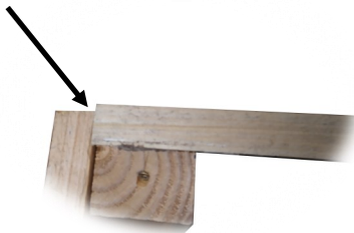
.1 relever le fond sur son emplacement définitif et le placer verticalement, il doit bien reposer à plat et de niveau.

.2 Relever les joues extérieures contre les bords du fond, les placer de manière à ce que les panneaux soient exactement à la même hauteur ; Fixer en haut , au milieu et en bas, sur les marques avec les vis 5/70.



Bien aligner les éléments avant vissage!

Visser ici avec 3 vis de 5/70.



Mauvaise position



Bonne position

.3 Faire la même chose avec les joues intérieures. La face rabotée vers le milieu, en amenant contre la lambourde comme sur la photo.



Visser les joues par le panneau arrière (le fond) sur les marques indiquées. 3 vis de



Bien ajuster avant vissage.

Visser les joues extérieures par le côté.

Visser les joues intérieures par l'arrière.



.4 Placer le panneau de devant en T inversé contre les joues, bien emboîter et attendre pour visser...



Face avant à emboîter sur les joues



Emboîter du bas vers le haut.

.5 Placer les 2 panneaux de fermetures sur le panneau de devant et verrouiller les attaches « sauterelles » sur les joues.



.6 Ajuster l'équerrage de l'ensemble, il doit être impeccable pour continuer. Pousser doucement l'avant à l'aide de la pince à décoffrer tout en maintenant l'arrière pour riper les joues.



Avant à riper de 1,5cm.



Ensemble ok

.7 Ajuster le niveau de l'ensemble, et caler si besoin, il doit être impeccable pour continuer.

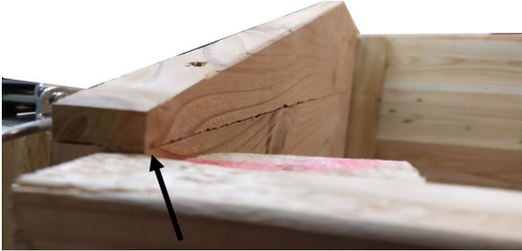
.8 Les niveaux effectués, le composteur bien installé sur sa place définitive, il faut ajuster le panneau vertical en hauteur avant de le visser:

-Laisser les façades fixées aux joues avec les sauterelles.

-Monter toute la face avant en douceur à l'aide de la pince à décoffrer, pour ajuster chaque façade au même niveau que sa joue.

-Fixer la planche du bas avec 8 vis 5/70.

-Fixer le panneau du milieu, en haut, en vissant en biais de l'intérieur avec 3 vis 4/45 à chaque montant espacées de 10 cm.



Ajuster chaque façade au niveau de la planche indiquée et visser la planche du bas



Ne visser que la face fixe, les panneaux doivent se retirer.

.9 Vérifier la bonne ouverture et fermeture des panneaux avant, ils doivent se positionner sans effort, les sauterelles sont plus ou moins dures à fermer mais doivent se fermer sans trop forcer.

.10 Poser le couvercle horizontal exactement sur les marques tracées et visser par-dessus sur les joues avec les 4/45. Le débord à gauche et à droite doivent être équilibrés, l'arrière doit être posé à ras du fond.



. 11 Poser les derniers panneaux en pente comme indiqué sur la photo, visser les charnières avec précision, vérifier la bonne ouverture des panneaux. Pour les charnières, utiliser les vis à pentures noires.



.12 ouvrir les panneaux sur charnière vissées et assembler les câbles de retenue avec le maillon rapide + les outils fournis.

.13 Déposer un seau de compost non mature pour ensemer et c'est parti!

**Bravo, vous êtes prêts à composter!**