

LE BAC STRUCTURANT GRILLAGÉ

GARANTIE
2
ans



Idéal pour
stocker
la matière sèche
de votre zone de
compostage!

Indispensable
au bon
compost !



FABRIQUÉ
EN FRANCE



VOLUME (L)	550 L	800 L	1000 L
DIMENSIONS			
Encombrement au sol (mm)	920 x 920	1005 x 1005	1100 x 1100
Hauteur (mm)	750	740	1150
Poids (kg)	15	17	18
Forme	Carrée		
MODULES			
Conditionnement	1 paquet		
Modulabe	non		
Stabilité	Forme droite		
Charnières & Barre de liaison	Polypropylène recyclé traité anti UV		
PRATIQUE			
Garantie	2 ans		
Montage & Démontage	En quelques minutes		
Notice de montage	Livrée avec le bac structurant		
Guide du compostage	Livré avec le bac structurant		
GAMME			
Habillage	Résineux classe III	Douglas classe III	
Traitement	Autoclave sans chrome ni bore ni arsenic	Sans traitement	
Finition	Naturelle		
Épaisseur	17 mm		
Certification	PEFC		

Un module indispensable

Le bac structurant grillagé est un module complémentaire indispensable à votre aire de compostage. Il permet de stocker la matière sèche telle que : feuilles mortes d'automne, broyat de branchages, copeaux de bois, paille etc.

Une aération parfaite

La gamme «bac structurant grillagé» est tapissée d'un grillage résistant permettant ainsi un séchage parfait de votre matière structurante.

Un transfert de la matière facilité

Ses panneaux sont pré-assemblés avec des charnières en plastique recyclé et liés entre eux par des tiges que l'on glisse en guise d'axe. Ce système sert d'articulations pour l'ouverture de chaque panneau bas et haut.

LES OPTIONS



Guide personnalisé

Personnalisez notre guide du compostage en incorporant votre logo. (Sur devis)



Le marquage

Possibilité de personnaliser votre composteur par marquage à chaud ou encre.



Les indispensables

Bio seau - Bac de structurant - Thermomètre - Brass compost - Tamis - Mélangeur aérateur



Livraison

Le composteur est livré à plat, en kit cerclé, sur palette filmée.



Montage

Facile avec notice de montage fournie à la livraison.



Guide du compostage

Un guide vous est proposé afin de faciliter le fonctionnement du composteur.

