

Composteurs proposés aux habitants

Communauté de communes du Saint-Affricain, Roquefort, 7 Vallons.

COMPOSTYS®

La gamme H (base hexagonale)

6 côtés, 12 panneaux, 6 tiges, 1 couvercle (hexagonal) en 2 parties et 1 verrou

H1	
620 l	Capacité
	Dimensions des composteurs
ø127,1 cm	Diamètre
79,7 cm	Hauteur
21,2 kg	Poids à vide
	Couvercle
ø106,9 cm	Diamètre
2/3	Ouverture partielle
1,18 m ²	Surface au sol

H1

620L



Spécificités de la gamme

Fermeture	Système de verrouillage du couvercle.
Matériau Constitutif	La gamme Compostys® est composée de plastique 100% recyclé et 100% recyclable.
Couleur	2 coloris au choix Nos composteurs sont disponibles en vert marbré et en gris anthracite .
Kit d'extension	Les modèles de la gamme carrée peuvent évoluer vers la gamme hexagonale par l'adjonction d'un kit d'extension comprenant 2 panneaux et 1 couvercle hexagonal .
Épaisseur couvercle et parois	Tous les panneaux de nos composteurs ont une épaisseur moyenne de 5,4 mm , garantissant une grande solidité .
Mode d'assemblage	Montage en ± 3 à 4 minutes par 1 seule personne, sans outil. Notice de montage quadrilingue incluse dans chaque composteur.
Brassage et soutirage du compost	Le brassage par le haut : ouverture du couvercle totale ou partielle. Le soutirage : tous les côtés s'ouvrent en soulevant une des tiges, libérant alors 1 ou 2 trappes pour permettre un large espace de soutirage.
Aération	Les parois des composteurs sont perforées afin de laisser pénétrer l'air de toutes parts, alimentant en oxygène les micro-organismes (compostage aérobie).
Utilisation	Les modèles C1 - C2 - C2Max et C3 sont destinés aux particuliers, les modèles hexagonaux H1 - H2 - H2Max et H3 peuvent être utilisés par des collectifs.
Fabrication	France – département de l'Ain (01)

Répond aux exigences de la norme NF 094. Usine de fabrication dans l'Ain, certifiée ISO 9001.