

ATOUPS



Esthétique



Robuste



Montage rapide,
sans outils



Respectueux de
l'environnement

EXEMPLES DE DÉCHETS COMPOSTABLES



Épluchures



Feuilles
mortes



Copeaux
de bois



Fleurs
fânées

Le bois des composteurs provient de l'épicéa. Il est issu de **forêts durablement gérées** des Alpes et de Franche-Comté, certifié **PEFC**. Notre usine de fabrication est, quant à elle, certifiée **ISO 9001**.

Garanti 7 ans,
dans le cadre
d'une utilisation
modérée

OPTIONS

Pour un usage
simplifié au
quotidien



Verrouillage du couvercle



Pour **protéger le contenu** du composteur même en cas de forts vents.



Guide du compostage



Pour rappeler **les différentes phases du compostage** et apporter des conseils nécessaires à l'obtention d'un compost de qualité.



Bio-seaux



Pour **collecter les fermentescibles et les porter au composteur** plus facilement. Volumes disponibles : 7 L / 9,5 L / 10 L



Outils mélangeurs



Pour **aérer régulièrement** le contenu du composteur.



Personnalisation



Pour **marquer le composteur, avec le logo de la collectivité distributrice** via un procédé de marquage à chaud.

COMPOSTEUR

Compostys® bois



Fabrication
française

Certification
PEFC

Produit
éco-responsable

CONTACT



Parc Labory Baudan
68, rue Blaise Pascal
33 127 Saint-Jean d'Ilac

www.quadria.eu



Tél. : 05 57 97 75 00
Fax : 05 57 97 75 97
info@quadria.eu



COMPOSTYS® BOIS

la solution durable

La gamme Compostys® bois de Quadria propose 5 volumes de composteurs, tous conçus pour un montage et une utilisation faciles. Les 3 petits modèles de la gamme carrée sont destinés aux particuliers, les deux grands peuvent être utilisés par des collectifs. Garantis 7 ans, ces composteurs sont fabriqués dans des usines françaises, suivant des procédés respectueux de l'environnement, à partir d'un bois issu de forêts durablement gérées.

La gamme carrée (individuelle)

4 côtés, 8 panneaux, 4 tiges, 1 couvercle en 2 parties

C300

305L

C400

404L

C600

603L

La gamme carrée (collective)

4 côtés, 8 panneaux, 2 tiges + 2 tiges en alu, 1 couvercle en 3 parties

C800

810L

C1000

1060L

Lames de bois de 18 mm d'épaisseur

Bois issu de forêts françaises durablement gérées

Brassage et soutirage facilités

Chainette métallique pour maintenir les petits couvercles collectifs ouverts

Ouverture du couvercle totale ou par moitié

Montage simple et rapide

	C300	C400	C600	C800	C1000	
Capacité	305 l	404 l	603 l	810 l	1060 l	
Dimensions des composteurs	Largeur	0,70 m	0,80 m	0,93 m	1,10 m	
	Profondeur	0,70 m	0,80 m	0,93 m	1,10 m	
	Hauteur	0,84 m	0,84 m	0,84 m	0,84 m	0,84 m
Poids à vide	26 kg	32 kg	38,4 kg	43,5 kg	47,2 kg	
Couvercle	Ouverture totale	61 cm x 61 cm	72 cm x 72 cm	85 cm x 85 cm	102 cm x 102 cm	102 cm x 121 cm
	Ouverture par moitié	61 cm x 40 cm	72 cm x 40 cm	85 cm x 50 cm	102 cm x 60 cm	102 cm x 60 cm
	Ouverture partielle				60 cm x 54 cm	60 cm x 54 cm
Surface au sol	0,49 m ²	0,64 m ²	0,86 m ²	1,21 m ²	1,43 m ²	
Fermeture	Système de verrouillage du couvercle (optionnel)					
Matériau Constitutif	Epicéa issu de forêts durablement gérées des Alpes et de Franche-Comté - Certifié PEFC - Charnières en PE					
Couleur	Bois blond. Différentes tonalités suivant le degré de séchage du bois.					
Traitement	Traitement du bois par imprégnation d'un composé Tanatone + Tanalith respectueux de l'environnement et non inflammable / Classe 3 naturelle / Classe 4 après traitement					
Épaisseur couvercle et parois	Toutes les lames qui entrent dans la composition des composteurs sont de 18 mm d'épaisseur, garantissant une grande solidité.					
Mode d'assemblage	Montage en ± 3 à 4 minutes par 1 seule personne, sans outils. Notice de montage incluse dans chaque composteur.					
Brassage et soutirage du compost	Le brassage par le haut : ouverture du couvercle totale ou par moitié. 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 panneaux de bois sont assemblés de façon à laisser pénétrer l'air de toutes parts, alimentant en oxygène les micro-organismes aérobies.					
Utilisation	Les modèles C300 - C400 - C600 sont destinés aux particuliers, les modèles C800 et C1000 peuvent être utilisés par des collectifs.					
Fabrication	France - département de l'Ain (01)					
Garantie	7 ans					