Volume	Hauteur mm	Profondeur (au sol)	Largeur (au sol)	Surface	Poids	Epaisseur parois mm	Conditionnement
400 litres	945	800	800	0,64 m <sup>2</sup>	15 kg	8	22 unités/palette
600 litres	1010	980	980	0,96 m <sup>2</sup>	20 Kg	8	
800 litres	1010	1140	1140	1,30 m <sup>2</sup>	22 Kg	8	
Kit 600 I					5 Kg		50 unités/palette
Kit 800 I					7 Kg		34 unités/palette

Attention!: Un composteur 600 ou 800 litres = 1 carton composteur 400 litres + 1 carton kit d'extension 1 camion peut transporter: 572 composteurs 400 litres - 396 composteurs 600 litres et 345 composteurs 800 litres.











### **COMPOSTEUR 400 LITRES**

- > 4 panneaux
- > 1 couvercle universel
- > 12 boulons
- > 1 clé

Dimensions du carton : 935 mm x 600 mm x 225 mm.

### **UN KIT 600 LITRES**

- > 4 rehausses de couvercle
- > 4 panneaux élargisseurs de côté
- > 16 boulons
- > 1 clé

Dimensions du carton : 910 mm x 310 mm x 160 mm.

### **UN KIT 800 LITRES**

- > 4 rehausses de couvercle
- > 4 panneaux élargisseurs de côté
- > 20 boulons
- > 1 clé

Dimensions du carton : 910 mm x 570 mm x 150 mm.

### **AVANTAGES DU COMPOSTEUR ÉVOLUTIF**

### > Pour l'utilisateur

Il peut faire un essai avec un petit modèle et le faire évoluer une fois sa méthode confirmée.

### > Pour la Collectivité

Simplification des opérations de distribution et stock limité 1 seul modèle.

### > Pour l'environnement

Pas de gaspillage de matière première : pas d'éléments en double Optimisation des transports.





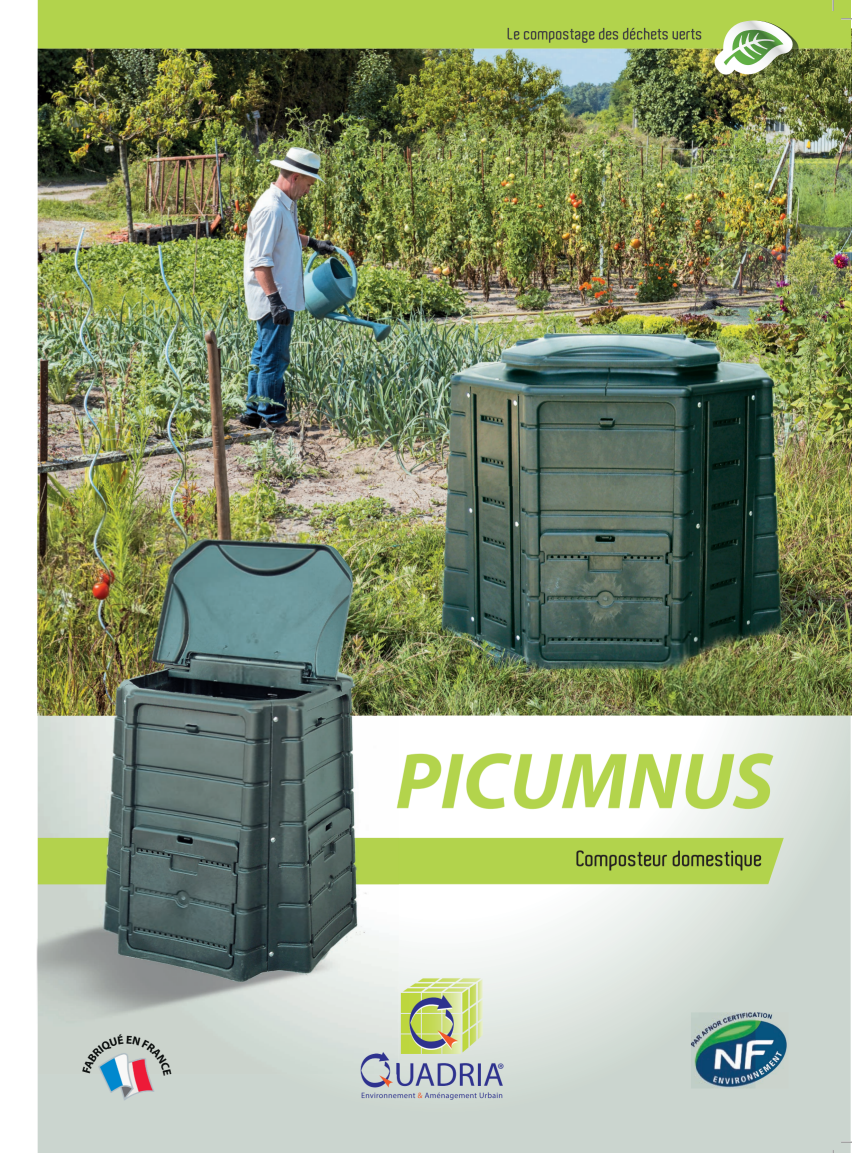
Parc Labory Baudan - 68, rue Blaise Pascal 33127 SAINT-JEAN D'ILLAC Tél. : 05 57 97 75 00 - Fax : 05 57 97 75 97 e-mail : info@quadria.eu - www.quadria.eu



#### COMPOSTEURS INDIVIDUELS DE JARDIN – NF094

Cette marque NF Environnement conjugue efficacité et ecologie. Elle garantit la qualité du compost (volume minimal, stabilité, aération, montage et démontages aisés...) et sa durabilité, la fourniture d'une notice d'information détaillée pour réussir le compostage, un minimum de 40 % de matière recyclée et la limitation des métaux lourds dans les plastiques.

AFNOR Certification
11, Rue Francis de Pressensé
93571 La Plaine Saint-Denis Cede





# PICUMNUS : les détails techniques d'importance

La gamme PICUMNUS est composée de 3 modèles de composteurs en polypropylène 100% recyclé auquel est mêlé de l'hydrocérol BM 70 (agent expansant). De minuscules bulles d'air ainsi créées renforcent le pouvoir isolant de la matière première injectée.

Deux coloris au choix : gris anthracite foncé et vert foncé. Ces composteurs sont bien entendu 100 % recyclables.

### **PRATIQUE:**

Le couvercle fixé au composteur est articulé en 2 parties, deux tiers/un tiers. De forme débordante permettant aux eaux de pluie de s'écouler à l'extérieur, il s'ouvre facilement d'une seule main. Sa large ouverture facilite le remplissage et le brassage.

Au bas de chaque panneau, une trappe percée de trous pour la ventilation permet le soutirage du compost. Elle est maintenue en position haute grâce à un ergot laissant ainsi les deux mains libres pour travailler.

### **ROBUSTE:**

Les parois (7 à 10 mm d'épaisseur), boulonnées entre-elles sont indéformables.

Bien qu'une garantie de 5 ans s'applique sur ce produit de fabrication française, le composteur a une durée de vie supérieure à 10 ans.



### **ÉVOLUTIF GRÂCE AU KIT D'EXTENSION:**

Le composteur 400 litres se transforme en 600 litres ou 800 litres grâce à deux kits d'extension parfaitement bien identifiés et livrés en carton.

Ces kits se composent de :

4 bandes latérales qui se boulonnent sur les panneaux déjà existants et 4 rehausses au niveau du couvercle.





# Accompagner les collectiuités et développer le compostage.

## COMPOSTEURS PÉDAGOGIQUES, RÉUNIONS D'INFORMATION ET OUTILS DE COMMUNICATION.

QUADRIA accompagne la démarche des collectivités et organise les réunions en étroite collaboration avec les services concernés.

Les formations sont élaborées et assurées par l'équipe de QUADRIA (formateurs diplômés Maitres-Composteurs).

QUADRIA propose à des fins pédagogiques un composteur avec une face avant translucide qui permet de suivre la vie du microcosme intérieur et faire du compostage un vrai projet pédagogique.

Des outils de communication sont élaborés en collaboration avec la collectivité (flyers pour une distribution en boîte à lettre, affiches, pour l'annonce des réunions et kakémonos pour expositions).







### LE GUIDE DU COMPOSTAGE :

Ce guide de 6 pages et sa fiche-mémo reprennent les différentes phases du compostage et les conseils pour réussir un compost de qualité.