

## INFORMATIONS COMPOSTEURS

### Composteurs plastiques :

- Livré en kit de 8 ou 12 panneaux, suivant le modèle, il s'assemble aisément à plat, à l'aide des tiges coulisant dans les charnières.
- Les parois renforcées de 5 à 6 mm lui confèrent une bonne solidité.
- Le plastique recyclé est stabilisé aux U.V.
- Les parois sont perforées de trous qui assurent une aération régulière. Le couvercle bombé, muni d'un rebord, évite les infiltrations trop importantes de pluie.
- Le système de fermeture empêche le soulèvement par le vent.
- Les composteurs en plastique, d'une grande durée de vie, permettent une excellente activation du compostage des déchets organiques.



Volume maximum	Hauteur mm	Profondeur à la base en mm	Largeur à la base en mm	Surface au sol	Poids	Prix (TTC)
400 L	1025	820	820	0.67m <sup>2</sup>	16kg	21
600 L	790	1260		1.30m <sup>2</sup>	22kg	32

### Composteurs bois :

- En sapin traité autoclave, sans chrome, ni arsenic. Ce traitement protège le bois efficacement sans nuire à l'environnement.
- Son utilisation est facilitée avec un couvercle coulissant breveté dégageant une large ouverture,
- Sa façade frontale en 2 parties est totalement amovible pour remuer et aérer aisément la pile de compost ou retirer le terreau «fait maison».



Volume maximum	Hauteur mm	Profondeur à la base en mm	Largeur à la base en mm	Poids	Prix (TTC)
400 L	720	850	720	29kg	23
600 L	850	990	850	35kg	31