



## COMPOSTEURS THERMO-STAR 400, 600 ET 1000 L

Collectif ou individuel, le compostage en un tour de main



# COMPOSTEURS THERMO-STAR 400, 600 ET 1000 L

Collectif ou individuel, le compostage en un tour de main

## LES PLUS PRODUIT

- Une gamme de 400 à 1000 litres, modulable et évolutive, par simple adjonction de panneaux et d'un couvercle adapté
- Gestion facilitée des modèles de composteurs
- Composteur en polypropylène 100% recyclé et recyclable
- Coloris vert ou noir facilitant son intégration dans tout environnement, teinte stabilisée aux U.V.
- Présentation en kit individuel cerclé pour faciliter le stockage et la manipulation
- Montage simple et rapide, sans outillage, à l'aide de tiges coulissantes, en moins de 5 minutes.
- Facilité d'utilisation, son assemblage donne accès à tous les côtés
- Double couvercle pour une dépose rapide (petit couvercle), pour une brassée (grand couvercle)
- Blocage du couvercle à l'aide des tiges pour éviter l'ouverture en cas de bourrasques de vent
- Certification Afnor - Conformité aux exigences du référentiel de la Marque NF Environnement « NF094 »
- Fabrication française
- Garantie de 5 ans



## L'ASSEMBLAGE

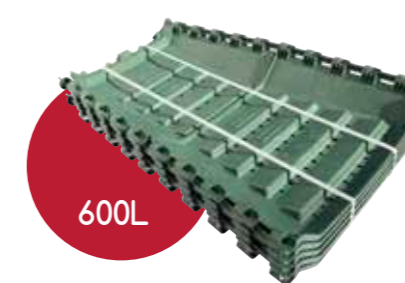
### CLÉS DE RÉUSSITE

- Un jeu unique de parois pour assembler les Thermo-Star 400, 600 ou 1000 L
- Une tige unique avec poignée pour chaque modèle



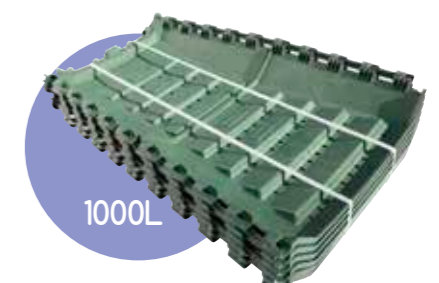
400L

- Kits parois + 4 tiges



600L

- Kits parois + 5 tiges



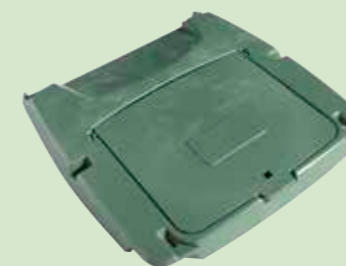
1000L

- Kits parois + 6 tiges

### Le couvercle

Chaque couvercle composé de deux parties permet deux utilisations :

- Une petit couvercle : dépose rapide (bioseau)
- Un grand couvercle : accessibilité totale ( brassée de déchets)



- Couvercle 400 L



- Couvercle 600 L

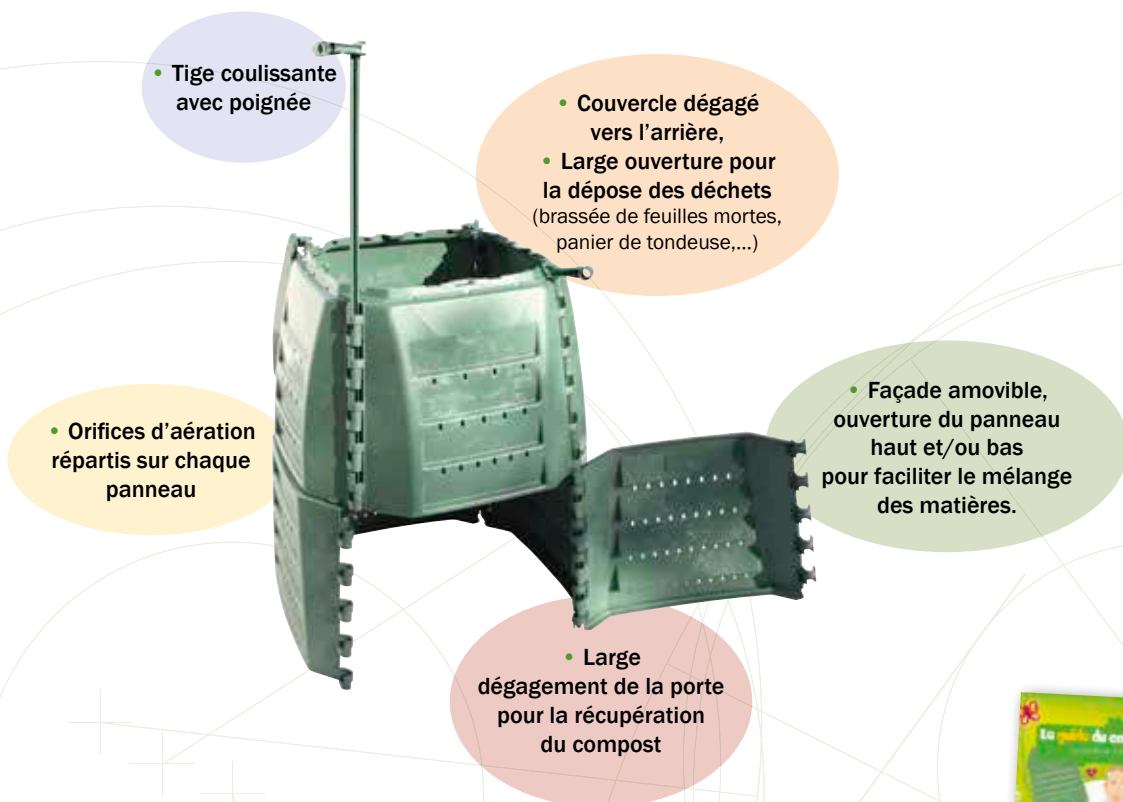


- Couvercle 1000 L



## L'UTILISATION

- Une accessibilité aisée pour le dépôt des déchets, à bonne hauteur, 100 cm, son assemblage donne accès à tous les côtés.



## LA COMMUNICATION

- Une notice de montage et un guide du compostage, individuel ou collectif, accompagnent les matériels.



Caractéristiques techniques	Thermo-Star 400L	Thermo-Star 600L	Thermo-Star 1000L
Largeur	79 cm	Ø base 104 cm	Ø base 130,5cm
Profondeur	79 cm	Ø base 104 cm	Ø base 130,5 cm
Hauteur	100 cm	100 cm	109 cm
Emprise au sol	0,62 m <sup>2</sup>	1,04 m <sup>2</sup>	1,305 m <sup>2</sup>
Poids	12 kg	17 kg	22 kg
Epaisseur des parois	mini 5 à 8 mm	mini 5 à 8 mm	5 à 8 mm
Coloris	Vert ou Noir	Vert ou noir	vert ou noir
Ouverture trappe basse	Larg. 60 x H.47 cm	Larg. 2 x 60 x H. 47 cm	2 x 60 x H. 47 cm
Garantie	5 ans	5 ans	5 ans
Conditionnement			
Dimensions d'un kit cerclé avec les tiges insérées	Long.1020 x larg 650 x H. 165 mm	Long.1020 x larg 650 x H. 180 mm	Long. 1020 x larg. 650 x H. 195
Dim. du couvercle	610 x 610 mm	850 x 850 mm	1305 x 1305
Dim. palette set parois	1020 x 680 x 2300 mm	1020 x 680 x 2200 mm	1020 x 680 x H. 2250
Dim. palette couvercles	1200 x 800 x 2100 mm	900 x 900 x 1800 mm	1100 x 1000 x 950
Unités kits parois/ palette	20	15	13
Unités couvercle / palette	120	50	30
Camion complet	720 unités	480 unités	225 unités
Nombre de palettes /camion complet	42	42	34



PLASTIC OMNIUM ENVIRONNEMENT

1, rue du Parc 92593 Levallois Cedex France Direct : +33 (0)1 40 87 54 00 / Télécopie : +33 (0)1 40 87 96 37  
www.plasticomnium.com