

**NOM DU PRODUIT : POLYCOMPOST**

- Panneaux pré assemblés avec charnières en plastique recyclé et liés entre eux par des tiges que l'on glisse en guise d'axe.
- Ce système sert également d'articulations pour l'ouverture de chaque panneau bas et haut afin de soutirer le compost.
- Sa forme légèrement pyramidale permet au compost de s'écartier des parois lors du tassement et favorise l'aération nécessaire à la fermentation aérobie.
- Les panneaux de très haute qualité sont parmi les plus épais du marché.



		VOLUME (L)						
		200	300	400	500	600	800	1000
DIMENSIONS	ENCOMBREMENT AU SOL (mm)	700	770	840	960	1300	1500	
	HAUTEUR (mm)	750						
	MODULABLE ET EVOLUTIF (L)	-	De 300 à 800	De 400 à 1000				
	FORME	Carré					Hexagonale	
	POIDS (Kg)	18	20	22	25	27	32	36
MODULES	CONDITIONNEMENT	1 Paquet « Haut » + 1 Paquet « Bas » + 1 Couvercle + Tiges						
	TRAITEMENT	Autoclave, sans chrome, sans bore, sans arsenic						
	CHARNIERES ET BARRE DE LIAISON	Polypropylène recyclé traité anti UV						
	OUVERTURE	Porte avec ouverture partielle ou totale						
	STABILITE	Forme pyramidale						
	COUVERCLE ARTICULE	Charnières inox						
PRATIQUE	GARANTIE (Bon de garantie fourni)	7 Ans – Classe III & Classe IV 3 Ans – Pin Douglas						
	MONTAGE & DEMONTAGE	Montage et démontage en quelques minutes						
	NOTICE DE MONTAGE	Livré avec le composteur						
	GUIDE DU COMPOSTAGE							
	OPTION	Système de fermeture par crochet						
GAMME	FINITION	NATURELLE	SAPIN PIN DOUGLAS <i>non traité</i>		Epaisseur 17 mm		Classe III	
		RABOTEE	PIN		Epaisseur 19 mm		Classe IV	

**PHOTOS DETAILS :**
