

## 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 soutenir 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.
- Forme Pyramidale



		VOLUME (L)					
		150	300	400	600	800	1000
DIMENSIONS	ENCOMBREMENT AU SOL (mm)	550	715	785	975	1300	1450
	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
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 polypropylène					
PRATIQUE	GARANTIE ( <i>Bon de garantie fourni</i> )	Sapin, Pin et Douglas : 2 Ans					
	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 17 mm	Classe III

### PHOTOS DETAILS :

