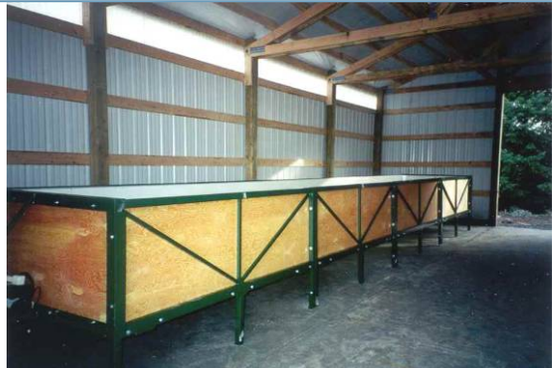


## WORM WIGWAM

Modèle 5x6 (1,5 m x 1,82 m)		Modèle de 9,76 m de longueur			
					
<b>Informations générales</b>	<b>Nom de la technologie</b>	<b>Worm Wigwam Vermicomposting Systems</b>			
	<b>Fabricant et lieu de fabrication</b>	Sustainable Agricultural Technologies Inc. Cottage Grove, Oregon, États-Unis			
	<b>Coordonnées des distributeurs</b>	Sustainable Agricultural Technologies Inc. PO Box 1295 - Cottage Grove, OR 97424 Bruce Elliott Tél. : 541-767-2747 Sans frais : 800-779-1709			
	<b>Site(s) Web</b>	<a href="http://www.wormwigwam.com">www.wormwigwam.com</a>			
	<b>Procédé</b>	Vermicompostage			
	<b>Capacités maximales et minimales</b>	5 à 275 kg/jour selon les modèles soit 1.3 à 71 t/an			
	<b>Dimensions, en mètres</b>	Largeur	Longueur	Capacité, en kg/j	Capacité, en t/an
	<b>Poids, en kilogrammes</b>	1,5	1,83 2,44 4,88 7,32 9,76 12,2 14,64	34 45 91 136 182 227 273	9 12 24 35 47 59 71

<b>Paramètres techniques du système</b>	<b>Durée du traitement, en jours (incluant la phase de maturation)</b>	180 jours
	<b>Système d'alimentation :</b> ▶ Automatique ou manuel ▶ En lot ou en continu	Manuel En continu
	<b>Facilité d'arrêt pour quelques jours</b>	Oui. Mais redémarrage total après 2 semaines d'arrêt, car les vers ne peuvent survivre plus de 2 semaines sans apport de nouvelles matières.
	<b>Systèmes de contrôle des odeurs disponibles</b>	Aucun. Respecter la capacité de digestion des vers.
	<b>Est-il possible d'installer l'équipement à l'extérieur?</b>	Non