

DT ENVIRONMENTAL



Informations générales	Nom de la technologie	DT Environmental Enviro Drum
	Fabricant et lieu de fabrication	DT Environmental Enviro Drum Washington, États-Unis
	Coordonnées des distributeurs	Dairylane Systems Mike Vanlogtenstein Tél. : 519 670-6757 mike@dairylane.ca
	Site(s) Web	www.dt-environmental.com
	Procédé	Compostage rotatif en tambour
	Capacités maximales et minimales	De 230 kg/jour à 10 t/jour selon la taille du système et la durée de traitement
	Dimensions, en mètres Poids, en kilogrammes	De 1,22 m x 2,5 m à 2,5 m x 12,2 m 4 000 kg- 24 000 kg

Paramètres techniques du système	Durée du traitement, en jours (incluant la phase de maturation)	3 à 5 jours dans le système, puis 30 à 60 jours de maturation extérieure.
	Système d'alimentation : ▶ Automatique ou manuel ▶ En lots ou en continu	Programmé pour fonctionner de façon automatique, mais peut être opéré manuellement. Alimentation continue ou par lots si requis.
	Facilité d'arrêt pour quelques jours	Arrêts possibles
	Systèmes de contrôle des odeurs disponibles	L'air vicié est capté dans un tuyau et peut être dirigé vers un biofiltre si requis.
	Est-il possible d'installer l'équipement à l'extérieur?	Non recommandé au Canada.