



CSC-CONTAINER

Collection - Sanitisation - Composting



Compost
SYSTEMS



- ✓ Modulare unabhängige Lösung
- ✓ Intelligente Prozessüberwachung über das Internet
- ✓ GPS-Lokalisierung
- ✓ Dezentrale und geruchsfreie Sammlung
- ✓ Geruchsfreie Kompostierung
- ✓ Vollständig dokumentierte Hygienisierung
- ✓ Kontrollierte Temperaturüberwachung

TECHNISCHE DATEN

Außenmaße	CSC-20	CSC-30
Länge	~5,85 m	~6,40 m
Breite	~2,20 m	~2,50 m
Höhe	~2,20 m	~2,48 m
Kapazität	19 m ³	29 m ³
Maximal zulässiges Füllgewicht	12 t	17 t
Belüftungstechnologie	Aktive Druckbelüftung	
Energieversorgung	230 V	
Anschlussleistung	80 W	
Energieverbrauch	max. 61 W	
Geruchsreduktion	Semi-permeable Membran ➔ 95 % Geruchsabscheidung	
Entleerung	durch eine Pendelklappe	
Lokalisierung	GPS	
Datenverbindung	GPRS	
Messung von	Temperatur Füllstand Deckelsensor Druck	

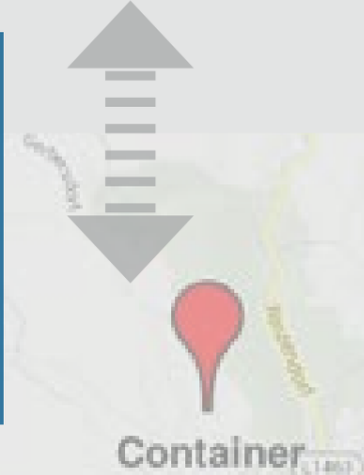
Containerrahmen nach DIN 30722 gefertigt
Option: Ausführung in Edelstahl (Boden, Seitenwände)



GPRS



- ✓ Prozesskontrolle
- ✓ Temperaturüberwachung
- ✓ Hygienisierungsnachweis
- ✓ Füllstandskontrolle
- ✓ Containerposition
- ✓ Überwachung Deckel Auf/Zu
- ✓ Fehlermeldung



*Rufen Sie uns an, um unseren
Container zu testen.*

Compost
SYSTEMS

Maria-Theresia-Straße 9 4600 Wels Telefon +43/7242/350 777-0 Fax 20
www.compost-systems.com, info@compost-systems.com