

MAQUINAS PARA EL TRTAMIENTO DE RESIDUOS ORGANICOS

Información General

Capacidades desde 20 kilos/día a 2000 kilos/día

Todo tipo de desperdicios orgánicos.

Reduce el volumen de los desperdicios desde un 85% hasta un 95%.

Las maquinas son portables (ruedas).

No ocupan mucho espacio.

Medidas de las maquinas desde: Pequeñas: 0.65 x 0.65 x 0.9 mt;

Medianas: 1.82 x 1.20 x 1.66 mt ; Grandes: 3.3 x 1.85 x 2.04 mt.

Consumo de energía: 0.8 KW/kg

A partir de los modelos de 400 kilos/día de capacidad, incluye Tornillo transportador para una fácil descarga.

Aplicaciones:

Escuelas, Restaurantes, Hoteles, Mercados, Supermercados, Bases Militares, Hospitales, Clubs, Granjas, Fabricas de Alimentos, etc

Productos a procesar:

Todos los residuos orgánicos, como: Cualquier residuo de comidas, frutas o residuos de todas las frutas, todas las partes de animales, grasa animal, todos los vegetales, incluye hojas, ramas, restos de poda, etc.

Características Modelos GC:



Modelo GC20



Modelo GC1200



Modelo GC400

El producto final tiene menos de 10% de humedad.
Durante todo el proceso, no se emanan malos olores.
Fácil de usar y mantenimiento barato.
Dispositivos de seguridad (Botón de parada de emergencia, alarma, zumbador).
No se requiere aditivos químicos.

OPCIONAL

Acero Inoxidable.
Dispositivos para extracción de grasa animal, para aprovechar en biodiesel.

Características Modelos GS



Modelo GS100



Modelo GS200H

Medición del peso de cada bolsa que ingresa al proceso.
Identifica a cada usuario (utilizando contraseña).
Guarda datos de fecha proceso, peso.
Fácil de usar.
No hay necesidad de separar los residuos de alimentos de bolsa de plástico (Negro).
Reducción del 80% ~ 95% (volumen y peso).
Máquina está completamente sellada, así que no hay mal olor durante el funcionamiento.
Limpieza y descarga automática, y Autocontrol, detecta algún tipo de problema que se presente.
El producto procesado se utiliza como alimento para animales / fertilizantes / o materia prima de combustible
Todas las máquinas pueden ser controladas a través de Internet.

Aplicaciones:

Condominios, Patio de comidas de los Centros Comerciales.