VRS - Casa

El futuro de los residuos orgánicos húmedos



De residuos a recursos valiosos

Datos técnicos

Conexión eléctrica: AC 230, L, N, PE, 50 Hz

Consumo de energia: ~ 0.43 kW / hora.

Dimensiones:

Largo 300 mm Ancho 590 mm Alto 700* - 820 mm **Capacidad:** 1 kg / carga

Duración: 2 – 3 ore / carga

Reducción: ca. 70 - 80%

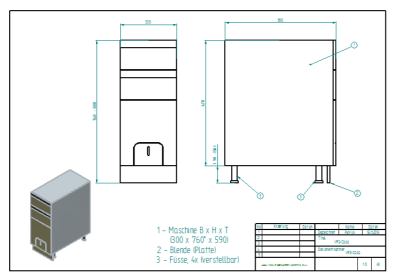
VRS – Value Recovery Systems Inc.
Maihofstrasse 76
CH – 6006 Lucerna / Switzerland
Tel. +41 (0)41 618 08 20
Fax +41 (0)41 618 08 29
info@vrs-valuables.com



Para más información, por favor consulte nuestro sitio web : www.vrs-valuables.com

2014 / 01

Dimensiones y opciones



Los frentes pueden ser adaptados individualemente a la cocina. La máquina también puede instalarse detrás de una puerta del mueble.

¿Cómo funciona?



Abra la puerta de carga de la VRS - Casa. Cierre la puerta de carga.



Ponga las sobras en el contenedor adecuada.



Pulse el butón "Start"



El resultado es una excelente fertilizante organico

En perfecta armonía con la naturaleza!