



TRATAMIENTO DE RESIDUOS

TRITURADORES DESHIDRATADORES



Sistemas SBM

Sistema económico de reducción de desechos orgánicos de Steinbeck GMBH Alemania, la solución de los problemas de la Industria Alimentaria.

Se reducirán los costes significativamente al usar el nuevo sistema SBM. La pulpa de desecho se reducirá por medio de una centrifugadora que separa los líquidos y que por medio de un extractor reduce el volumen de la masa en mas menos un 85%.

La masa restante se recolectara en un dispositivo conveniente.

Por el tamaño de la unidad, encaja en diversos clientes Hoteles, Restaurantes, Hospitales, Establecimientos Militares, Plantas de procesamientos Alimentarios, Cafeterías Corporativas, cocinas de Prisión, Barcos, Transoceánicos, Fiestas al Aire libre etc.

Los modelos comerciales SBM de reducción de desechos son construidos en Acero Inoxidable para una larga operatividad.

Todas las unidades se equipan con un sistema de auto limpieza.

Sistema de reducción de pasta alimentaria

Información Técnica para **SBM 1**

Partes y Componentes:

- Fabricado en Alemania con Acero Inoxidable
- Unidad de reducidas dimensiones
- Controlado por ordenador
- Auto limpieza
- Pulverizador incorporado para su limpieza
- Dividido en dos unidades
- Deposito de masa
- Reciclado de aguas para ahorro de energía
- Acceso fácil a todos los componentes

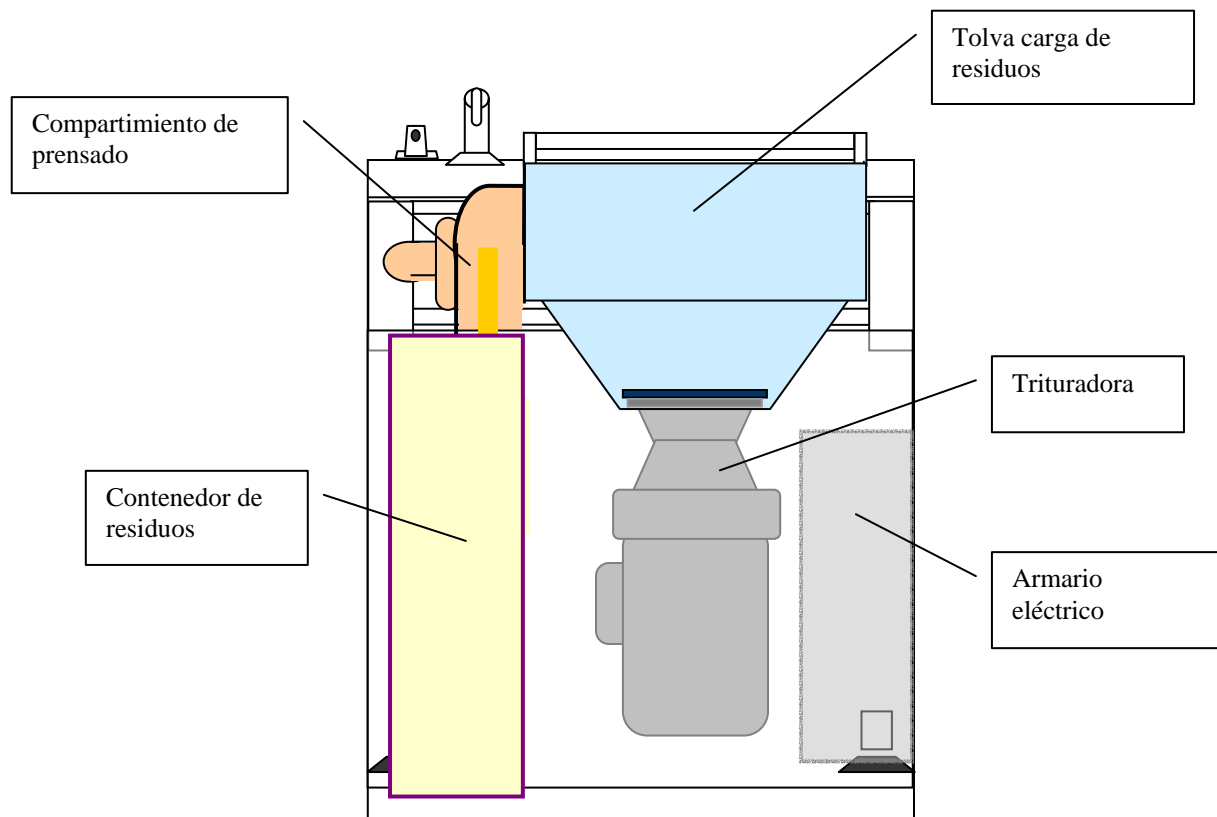


SBM 1

Reducción de pasta	120Kg/h
Bomba motor	1,50Kw
Motor de prensa	1,1Kw
Fases requeridas(3)	400V 50Hz 16A
Medidas	H 920 x W 720 x D 700
Tolva	400 x 280 mm
Bomba motor	150 mm
Deposito pasta	40 Lts.
Peso	150 Kg.

Es necesario saber el voltaje antes de la fabricación de la máquina.

**Sistema de reducción de
pasta alimentaria
SBM 1**



SBM 2

Sistema de reducción de pasta alimentaría



***Modelo SBM 2* 240 kg./h**

Medidas	W 1220 x D 780 x H 1350 mm
Motor	2,2 Kw
Prensa	1,5 Kw
Motor vacío	0,75 Kw
Capacidad	240 Kg./h pasta orgánica
Tolva	600 x 400 mm
Fases (3)	400 V 50/60 Hz 16 A
Entrada Agua	¾ fría y ¾ caliente (si es posible)
Salida Agua	50 mm conexión permanente
Peso	210 Kg

Sistema de reducción de pasta alimentaria

Información técnica SBM 3 - 5

Partes y componentes:

- Fabricado en Alemania con Acero Inoxidable
- Unidad de reducidas dimensiones
- Controlado por ordenador
- Auto limpieza
- Pulverizador incorporado para su limpieza
- Dividido en dos unidades
- Deposito de masa
- Reciclado de aguas para ahorro de energía
- Acceso fácil a todos los componentes



SBM 3

Reducción de pasta	350Kg/h
Bomba motor	3,0 Kw
Prensa motor	1,50 Kw
Motor centrifugadora	0,50 Kw
Fases (3)	400 V 50 Hz 16 A
Medidas	H 1350 x W1220 x D 780 mm
Tolva	808 x 420 mm

SBM 5

Reducción de pasta	500 Kg./h
Bomba motor	4,0 Kw
Medidas	H 1350 X W 1220 X D 780 mm
Y otros aspectos como la SBM 3	

