



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# **DESEMPAQUETADOR DE RESIDUOS ALIMENTARIOS**

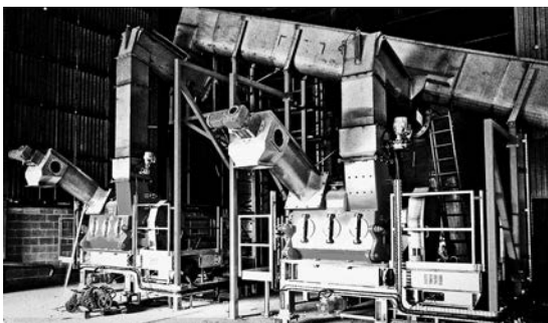
Folleto del producto



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# DESEMPAQUETADOR DE RESIDUOS ALIMENTARIOS



“

PARA SEPARAR Y TRITURAR RESIDUOS ALIMENTARIOS EMPAQUETADOS Y SEPARARLOS EN COMPONENTES ORGÁNICOS Y NO ORGÁNICOS.

El desempaquetador de residuos alimentarios de Haarslev es un molino de martillos especialmente configurado para triturar, separar y reducir el tamaño de residuos alimentarios empaquetados para que puedan usarse de manera efectiva en instalaciones de digestión aeróbica y anaeróbica, como las plantas de biogás. Esto ofrece una alternativa excelente a las soluciones de relleno sanitario, con la extracción del material empaquetado para su incineración u otro tipo de eliminación aplicable.

La producción depende del contenido seco/ líquido del flujo de residuos alimentarios en un momento determinado, aunque normalmente es de 10 toneladas/hora (para productos alimentarios secos empaquetados) y de 15 toneladas/hora (para residuos alimentarios sueltos).



## IDEAL PARA:

- Plantas de rendering con configuraciones logísticas que les permiten manejar este tipo de material
- Plantas de biogás
- Compañías que generan ingresos a través de la venta de suspensión orgánica

## BENEFICIOS

- Altamente versátil: puede separar una gran variedad de residuos alimentarios empaquetados
- Una manera eficaz de separar materiales orgánicos y no orgánicos
- Diseño reforzado para lograr una confiabilidad máxima
- Fácil inspección y limpieza

## DEVOLUCIONES DE ALIMENTOS EMPAQUETADOS Y RESIDUOS DE SERVICIOS DE COMIDAS/ ALIMENTARIOS

Carcasa de acero soldado reforzado y perfiles de acero galvanizado

Conexión para dosificación de agua si el material entrante es relativamente seco

Chapa perforada con 15 mm orificios que reducen el tamaño de las partículas a 12 mm (cumple con EU)

Tornillo transportador para extraer el material empaquetado para su incineración, etc.



Molino de martillos con rotor de movimiento rápido

Placas protectoras reemplazables

Sistema hidráulico integrado para ofrecer una apertura fácil y rápida para su inspección y mantenimiento

Bandeja de acero inoxidable para recoger materiales orgánicos, con tornillo transportador de descarga

## MATERIALES ORGÁNICOS QUE SE PUEDEN BOMBEAR, CON LOS EMPAQUES SEPARADOS PARA SU INCINERACIÓN, ETC.

TIPO	kW
Motor principal	75
Tornillo de descarga orgánica	1,5
Tornillo de rechazo de residuos sólidos	3,0
Unidad de bomba hidráulica	1,5

Nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso.



# HAARSLEV™

Processing Technology



## PROCESS IS POTENTIAL

### OFICINA CENTRAL

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85

DK-5471 Sønderød · Dinamarca

Teléfono: +45 63 83 11 00

Email: [info@haarslev.com](mailto:info@haarslev.com)

[www.haarslev.com](http://www.haarslev.com)

### EXPERIENCIA GLOBAL - PRESENCIA LOCAL

Contáctenos o visite nuestro sitio web para encontrar las oficinas de venta más cercanas.