



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# **PICADORA ALIMENTADA POR TOLVA**

Folleto del producto



# HAARSLEV™

Processing Technology

# PICADORA ALIMENTADA POR TOLVA



Las picadoras alimentadas por tolva de Haarslev son unidades confiables de gran capacidad ideales para triturar subproductos animales finos o gruesos, frescos o congelados, antes del procesamiento posterior en el que el tamaño uniforme de las partículas permite aumentar la eficiencia.

“

UNA PICADORA SIMPLE ALIMENTADA POR GRAVEDAD PARA TODO TIPO DE SUBPRODUCTOS ANIMALES, PRINCIPALMENTE GRUESOS O CONGELADOS.

No obstante, son muy versátiles y pueden usarse con numerosos tipos de insumos. Un tornillo transportador incorporado mantiene la presión dentro de la picadora y ayuda a garantizar que la producción tenga un tamaño de partícula uniforme.



#### IDEAL PARA:

- Procesos posteriores a la pretritadora o trituradora de bloques congelados
- Plantas de vía húmeda
- Plantas de alimentos para mascotas
- Plantas derretidoras de grasa

#### BENEFICIOS

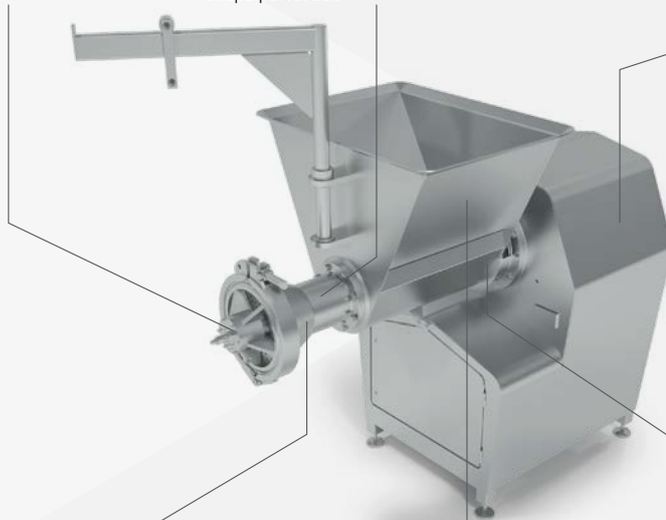
- La caja de cuchillo cónico garantiza un resultado uniforme
- Los materiales y superficies tienen un acabado de grado alimentario y son fáciles de mantener limpios
- Unidad propulsora bien diseñada para una operación silenciosa
- Bajos costos operativos y confiabilidad a largo plazo

## SUBPRODUCTOS ANIMALES DUROS Y/O CONGELADOS

Chapa perforada (orificios de 200 mm - 550 mm)

Unidad separadora especial (opcional) que recoge y elimina las partículas duras más grandes que las aberturas de la chapa perforada

Transmisión accionada por cinta dentro de una carcasa cerrada



Caja de cuchillo cónico estriada que comprime el material y garantiza resultados consistentes

Alimentación por gravedad desde la tolva: puede instalarse con agitador o aleta de alimentación para evitar que los insumos se combinen

Tornillo transportador que acumula presión sobre la chapa perforada

## PROCESOS DE COCCIÓN, CALENTAMIENTO Y COAGULACIÓN

TIPO	DIÁMETRO DE LA CHAPA PERFORADA (mm)	CAPACIDAD (kg/h)	DIMENSIONES (mm)*		
			Longitud (L)	Altura (AL.)	Anchura (AN.)
HF250H	Ø250	2.500 - 4.500	2.200	1.600	1.100
HF300H	Ø300	4.000 - 7.000	2.400	1.900	1.200
HF400H	Ø400	8.000 - 12.000	3.100	2.000	1.250
HF550H	Ø550	12.000 - 25.000	3.300	2.600	1.350

\* Todas las dimensiones son aproximadas.

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.