



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# **TAMBOR** **ROTATIVO**

Folleto del producto



**HAARSLEV™**  
Processing Technology

# TAMBOR ROTATIVO



“

EXTRACCIÓN MECÁNICA DE LÍQUIDOS DE LA CARNE O EL PESCADO COCIDOS ANTES DE ENVIARSE AL PENSADO.

El tambor rotativo alimentado por bomba Haarslev le permite separar eficazmente los líquidos de la carne o el pescado cocidos entrantes antes de enviarlos al prensado.

Reducir antes el contenido de humedad le ofrece un prensado más eficiente y ayuda a reducir el consumo de energía en todos los procesos de secado posteriores.

## IDEAL PARA:



- Procesos de vía húmeda
- Escurrir carne o pescado cocidos con contenido relativamente alto de líquido

## BENEFICIOS

- Motor con transmisión de velocidad variable para un drenaje efectivo
- Tamiz fácil de cambiar para procesar distintos tipos de entradas
- Revisión/monitoreo fáciles durante la operación
- Sistema de limpieza CIP para lograr una buena higiene
- Larga vida útil con mínimo desgaste y poco mantenimiento

## EQUIPO DE COCCIÓN

Tres mirillas para monitorear el estado/rendimiento durante el proceso de escurrido

Sistema de limpieza CIP (manual o automático mediante el uso de temporizadores programados) compuesto por boquillas de pulverización de agua caliente en la parte superior del tambor escurridor

Las placas de escurridor de distinto tamaño pueden instalarse sin problemas a través de puertas de servicio de fácil acceso. Cualquier placa de escurridor que esté dañada puede reemplazarse en forma individual

Los filetes internos transportan el material a través de un escurridor con un mayor tiempo de retención para aumentar la eficiencia del escurrido



El líquido tamizado a través del escurridor se recoge en la parte inferior de la carcasa

Tambor rotativo activado por un motor de transmisión de velocidad variable

## PRENSA DE DOBLE TORNILLO

TIPO	CAPACIDAD	POTENCIA (kW)	DIMENSIONES (MM)*			PESO (kg)
			LONGITUD (L)	ALTURA (AL.)	ANCHURA (AN.)	
HI 10	1 - 10 t/h	2,2	3.200	800	950	900
HI 25	5 - 25 t/h	4 - 5,5	3.470	1.300	1.490	1.560
HI 50	20 - 50 t/h	5,5 - 7,5	5.250	1.500	1.830	3.000

\* 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 Søndersø · Dinamarca

Teléfono: +45 63 83 11 00

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

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

### PRESENCIA GLOBAL - EXPERIENCIA LOCAL

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