



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# **SISTEMA DE DRENAJE Y PESADO DE PECES**

Folleto del producto



**HAARSLEV™**

Processing Technology

# SISTEMA DE DRENAJE Y PESADO DE PECES



**El sistema Haarslev de secado y pesado de peces está configurado especialmente para secar y pesar capturas pesqueras como una parte en tierra de los sistemas de descarga.**

Se usa agua para bombear la captura hasta el depósito con un daño mínimo, pero esta agua se tiene que drenar bien para que la captura se pueda pesar con precisión para usarse como base aceptable para el pago.

Nada se desperdicia, y todos los sistemas componentes están diseñados para ser confiables y hacer uso eficiente de la energía.

## **EQUIPOS Y CARACTERÍSTICAS ESTANDARIZADAS**

- Tambor de escurrido previo perforado con filetes internos para mover el pescado y drenar el agua
- Escurridor de acero inoxidable giratorio con sistema de limpieza
- Pesador de doble cámara, calibrado y certificado como corresponde
- Tanque de flotación para acopiar y separar grasa y espuma
- Tambor escurridor que separa todas las partículas sólidas
- Bombas de lamela que mueven el pescado hacia las instalaciones de almacenamiento correspondientes y transfieren el agua para otros usos
- Sistemas de control y automatización que integran procesos con eficacia y garantizan una operación eficiente

## **PROPÓSITO**

- Drenar la mayor cantidad de agua posible de la captura causando el menor daño posible
- Garantizar un pesaje preciso de la captura que sirva como base confiable para pagos y liquidaciones.
- Recuperar la mayor cantidad de desperdicios posible y usarlos para obtener más ganancias en otros productos
- Reducir el impacto ambiental al recuperar la mayor cantidad de agua posible y reutilizarla en otros procesos

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- Con los sistemas de control y automatización de Haarslev, se pueden integrar fácilmente procesos individuales y equipos independientes con eficacia (sin importar el proveedor) y garantizar una operación eficiente
- Con la experiencia práctica y especialización en configuración de equipos de Haarslev los sistemas individuales se convierten en "mucho más que la suma de las partes"
- Equipos robustos bien diseñados que ayudan a garantizar una máxima confiabilidad
- Larga vida útil con bajo costo de propiedad
- Haarslev tiene la experiencia en ingeniería y procesamiento de pescado para integrar y optimizar equipos de distintos proveedores especializados, y reutilizar y actualizar equipos ya existentes si corresponde

## BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- Transferir los peces en un caudal de agua ayuda a prevenir que la captura se dañe y degrade
- Transferir los peces en un caudal de agua mantiene al mínimo el desgaste mecánico
- Las capturas mantienen su calidad por su tratamiento delicado en un desagador de rotación lenta
- Recupera y reutiliza la mayor cantidad de agua posible
- Bajo consumo de energía e impacto ambiental limitado
- Fácil de adaptar conforme a requisitos específicos de procesamiento, limitaciones de espacio y especificaciones del cliente final

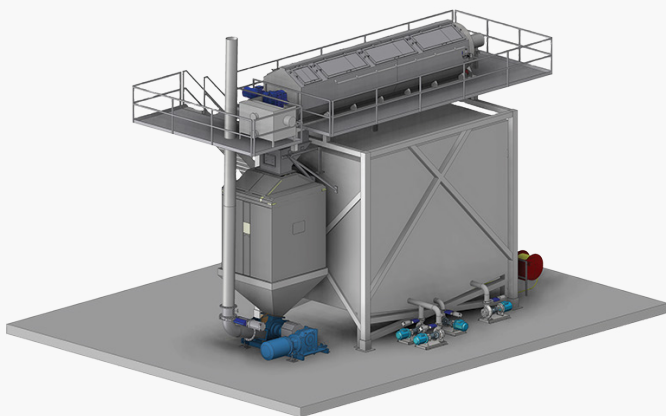
## ADAPTACIÓN

Los especialistas en ingeniería y procesamiento de pescado de Haarslev pueden ayudarle a adaptar este sistema de secado y pesado de peces según sus necesidades específicas.

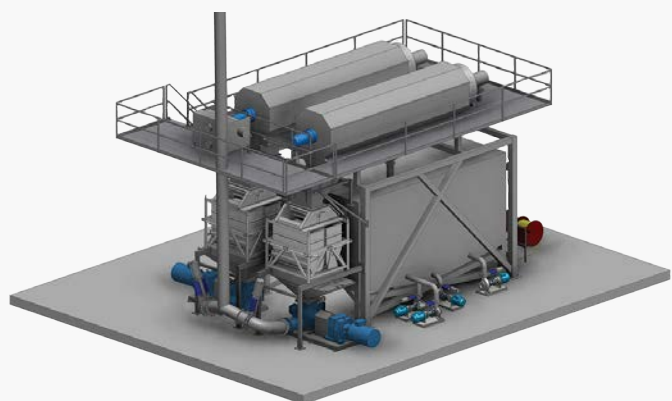
Nuestros expertos trabajan con los suyos para garantizar una máxima confiabilidad y máxima ganancia a un costo mínimo y con un impacto ambiental mínimo.

Los servicios de ingeniería de Haarslev pueden incluir:

- Actualización y reacondicionamiento de cualquiera de sus equipos existentes, si corresponde
- Integración de equipos de otros proveedores para funciones específicas, si así lo prefiere
- Integración de cualquier equipo nuevo con instalaciones anteriores, si son lo suficientemente eficientes
- Incorporación de los últimos avances técnicos, probados y documentados en instalaciones de Haarslev en todo el mundo
- Sistemas avanzados de control, monitoreo y automatización que le permiten alcanzar y mantener la máxima eficiencia operativa en todo momento
- Monitoreo electrónico y programas de servicio/mantenimiento modulares



*Sistema de secado y pesado de peces – simple*



*Sistema de secado y pesado de peces - doble*



# HAARSLÉV™

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)

### PRESENCIA GLOBAL - EXPERIENCIA LOCAL

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