# Procesamiento de conchas de abanico

Sistema de Evisceración Superior de Conchas de Abanico





- Sistema de Evisceración económica
- Incrementa la calidad
- Ambiental y de uso amigable
- Ahorro de horas de trabajo
- Seguro y fácil de operar

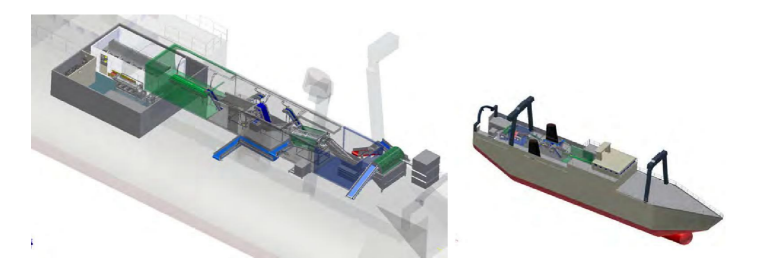


## Proceso avanzado

Solución automática que reduce en gran proporción la labor manual para fábricas en tierra y en embarcaciones.



Todas las máquinas de procesamiento en tierra son construidas de acuerdo a las necesidades y especificaciones del cliente.



Las máquinas para embarcaciones son diseñadas y construidas de acuerdo a cada nave



Separador de valvas



Eviscerador en acción



Producto procesado



Congelador de túnel

## Producto de Alta Calidad

Procesamiento rápido y preciso, clasificación y congelado. Tratamiento delicado de la materia prima



- 1) Silo de alimentación
- 2) Escaldador de valvas
- 3) Separador de valvas
- 4) Separador de sal
- 5) Eviscerador (tambor)
- 6) Eviscerador (cama)
- 7) Clasificador producto
- 8) Ordenador de tamaño
- 9) Transportadores
- 10) Túnel IQF.

#### **Beneficios:**

- Solución completa.
- Proceso automático.
- Tratamiento delicado del producto.
- Fácil de cambiar entre tamaños.
- Capacidad a solicitud.
- Horas de trabajo ahorradas
- Gran rendimiento.
- Capacidad flexible.
- Fácil de limpiar.
- Seguro y fácil de operar.





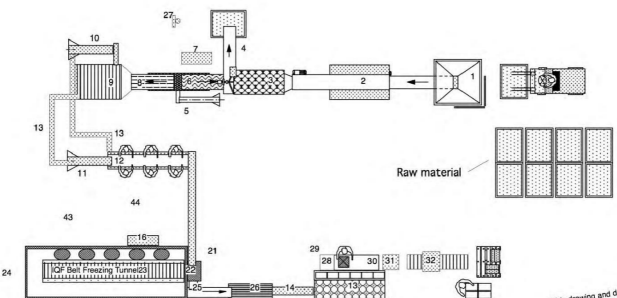


Eviscerador en acción

Salida de eviscerador – producto final

Clasificación de producto

### Línea de procesamiento de conchas de abanico



Silo of stainless steel, with conveyor Choker small, heat exchanger or oil burner

Shucker of a tumbler type

Conveyor for empty shell to disposal.

Conveyor to brine separator Separator for meet and shell fractions

Brine mixer for separator

Conveyor to eviscerator

Eviscerator

10 Conveyor for refeeding the Eviscerator
11 Conveyor for feeding fine trimming table

12 Fine trimming conveyor table

Chutes for transport of scallop

14 Conveyor for feeding size grading machine. 15 Size grading machine for 6 sizes of scallop.

16 Electrical control box.

21 Conveyor for feeding freezer 22 Spreader for belt

23 24 25 IQF freezer for without compressors

Compressors system for IQF freezer Conveyor out of freezer

Glazing equipment

UV-sterilizer for glacing water

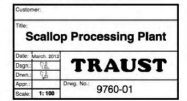
27 UV-sterilizer for gl. 28 Conveyor to scale 29 Scale with display 30 Packing table

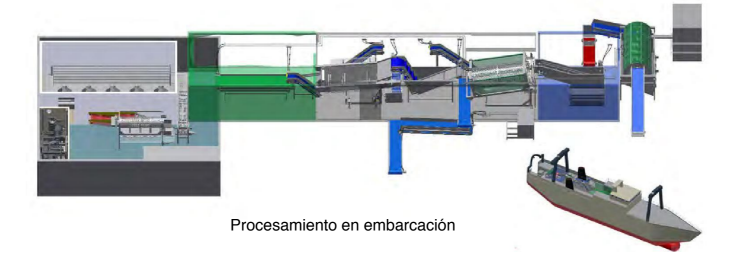
Packing table

31 Vacuum packing machine 32 Strapping machine

This drawing and description or models thereof may not be used, reproduced or transmitted in any form or year, and transmitted in any recording or by any means, included recording or by any information storage and retrieval system, without permition in writing from the author

Capacity of whole line : 1500-2000 kg/h raw material





#### Optimice su inversión con soluciones a medida

Distribuidor en Sudamérica:

Traust Know How, Ltd., viene siendo líder en el desarrollo de equipos para el procesamiento de pescado por más de 30 años. Nuestro equipo calificado de ingenieros con muchos años de experiencia diseñan y desarrollan todos nuestros equipos de procesamiento de pescado para cumplir con las necesidades de la industria de procesamiento de pescado en todo el mundo.

Inicia S.A.C., Calle 2 de Mayo of 102-A, Miraflores, Lima - Perú.







Office phone: +354-516-3000