

JONSSON®

SISTEMAS PELADORAS DE CAMARÓN Opciones de Sistema

Desde 1955, Gregor Jonsson Inc. a estado diseñando, fabricando y distribuyendo sistemas de peladoras que son de alta calidad, y de un costo eficiente a procesadores progresivos alrededor del mundo.

Cada sistema esta compuesto de modulares regularizados que son seleccionados y configurados para allegar los requisitos de pelar de cada procesador individual.

La construcción y diseño de este modular asegura optima eficiencia y hace los sistemas Jonsson muy económicos.

Elección de Estilos de Pelar

Los sistemas pueden ser personalizados para encontrar cualquier necesidad o preferencia. Escoja el sistema modelo 60 para máxima flexibilidad. Pele la cola del camarón en redonda, de mariposa, estilo occidental o EZ-Peel; o camarón completamente pelado y desvenado.

Seleccione el modelo 64 para un método más rápido, más simple y el menos costoso para producir la peladura de EZ-Peel o el camarón totalmente pelado y desvenado.

Elección de Arreglos

Los sistemas de pelar camarones de producciones Jonsson están disponibles en Uniformes o en Sistemas de Conservación de Agua. Cada tipo ofrece distintas ventajas para obtener los requisitos de cada cliente individual y las condiciones económicas locales. Cualquiera de los sistemas pueden ser colocados en una sola linea, doble lineas o lineas múltiples.



Sistemas de Peladura de Conservacion de agua, como la estacion doble enseñada arriba, use de 50 hasta 70% menos agua que con un sistema estandar.

TABLA DE CONSUMO DE AGUA

| No. de Estaciones Peladoras | Numero de Sistema | | Uso de Agua | | | |
|--|-------------------|-------------|--------------------|-----------|-------------------|----------|
| | Linea Sola | Linea Doble | Galones por Minuto | | Litros por Minuto | |
| | | | en 30 psi | en 50 psi | en 2 bar | en 3 bar |
| SISTEMA ESTANDAR | | | | | | |
| 1 | 15051 | | 2.6 | 3.5 | 9.7 | 11.7 |
| 2 | 15052 | | 5.5 | 7.4 | 20.2 | 24.3 |
| 3 | 15053 | | 6.3 | 8.5 | 23.2 | 27.9 |
| 4 | 15054 | | 7.2 | 9.5 | 26.2 | 31.6 |
| 4 | | 15055 | 11.8 | 15.8 | 43.3 | 52.1 |
| 6 | | 15056 | 12.6 | 16.9 | 46.3 | 55.8 |
| 8 | | 15058 | 14.3 | 19.0 | 52.3 | 63.0 |
| SISTEMA DE CONSERVACION DE AGUA | | | | | | |
| 1 | 15151 | | 0.8 | 1.1 | 3.0 | 3.6 |
| 2 | 15152 | 15252 | 1.6 | 2.2 | 6.0 | 7.2 |
| 3 | 15153 | | 2.5 | 3.3 | 9.0 | 10.8 |
| 4 | 15154 | 15254 | 3.3 | 4.4 | 12.0 | 14.5 |
| 5 | 15155 | | 4.1 | 5.5 | 15.0 | 18.1 |
| 6 | 15156 | 15256 | 4.9 | 6.6 | 18.0 | 21.7 |
| 8 | 15158 | 15258 | 6.6 | 8.7 | 24.0 | 28.9 |
| 10 | 15160 | 15260 | 8.2 | 10.9 | 30.0 | 36.1 |
| 12 | 15162 | 15262 | 9.8 | 13.1 | 36.0 | 43.4 |

SISTEMAS UNIFORMES

Con un sistema de pelar Uniforme de Jonsson, el camarón pelado y la cascara de cada estación de pelar caen a tubos inoxidados de acero. El agua entonces mueve el camarón de varias estaciones de pelar a un solo transportador de inspección y la cascara a un contenedor de colección. Las estaciones de pelar se pueden arreglar en líneas solas o dobles. El número de máquinas que descargan en cada estación de inspección es limitado a 3 para procesamiento de camarones con cola o 4 para procesamiento de pelar y desvenar.

Ventajas del Sistema

- El trabajo mas flexible puede tener como resultado costo mas económico.
- Los costos mas bajos del equipo que los de Sistemas de Conservación de Agua.
- Mas fácil de limpiar.

SISTEMAS DE CONSERVACIÓN DE AGUA

Con un sistema de pelar de conservación de agua, no se usan tubos en cada estación de pelar, la máquina descarga el camarón pelado a un transportador de inspección que es exclusivo para esa estación particular. No se usa agua para mover el camarón. Las estaciones de pelar se pueden arreglar en líneas solas o dobles, sin límites a cuantas estaciones en una línea sean requeridas.

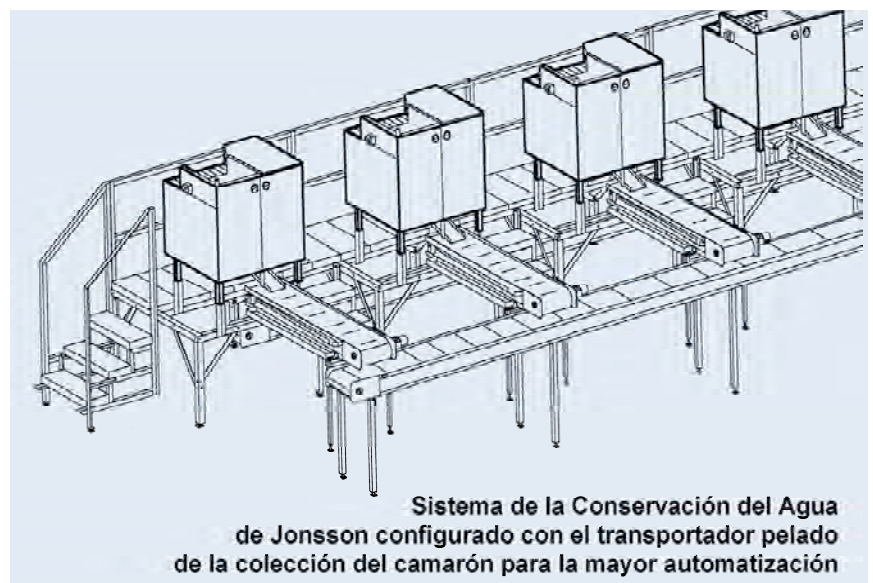
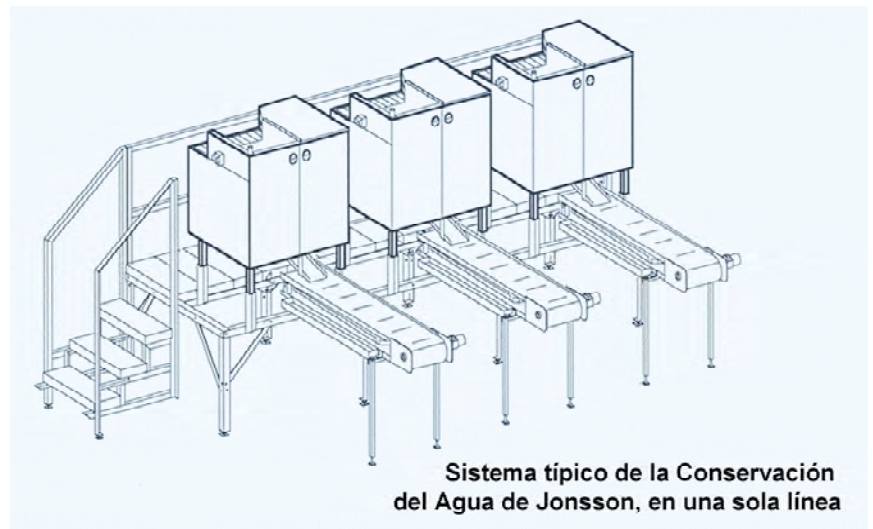
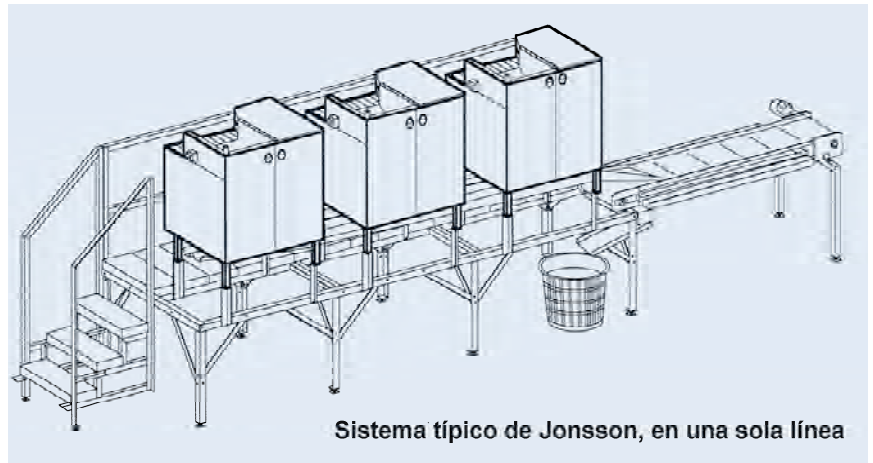
Ventajas del Sistema

- Usa hasta 70% menos agua que un Sistema Uniforme.
- Ofrece opciones de producción mas flexibles. Diferentes estilos pueden ser producidos simultáneamente cuando los sistemas tienen dos o mas estaciones de pelar.
- Mas fácil de expandir que un Sistema Uniforme.

Cada configuración es adaptable a un proceso de flujo. Simplemente agrega transportadores para entregar camarones a cada estación de pelar, para llevar camarón pelado a la siguiente operación y el esqueleto a colección o a un sitio para disponer.

13822 Laurel Drive
Lake Forest, IL 60045 USA
Teléfono 1.847.247.4200
Fax 1.847.247.4272
Sitio del web www.jonsson.com
E-mail sales@jonsson.com

Forme No. 92s



GREGOR
JONSSON
INC.
SHRIMP PEELING SYSTEMS

Impreso en los E.E.U.U.