

Modelo RTFS Sistema de Limpieza y Alimentación

Laitram Machinery



*Estas dimensiones incluyen una bomba de alimento de 4" que no se muestra en la foto.

Especificaciones

Area de colocación*:

6,55 m x 1,52 m x 1,93 m; 10 m²
(21 pies 5 pulg. x 5 pies x 6 pies 4 pulg.; 107 pies²)

Voltaje: Disponible en los voltajes más comunes, 208/220/240/480 V, (60 ciclos) y 380 V (50 ciclos); trifasico. Esta incluido un motor de 1 hp en la banda de alimentación, un motor de 2 hp en el tanque de limpieza y un motor de 3 hp en la bomba de alimento de 4 pulg.

Agua: 1515 litros (400 galones) para cargar el sistema inicialmente

Peso neto: 698 kg (1540 lb)

Peso bruto aproximado: 798 kg (1760 lb)

Estas especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

El Sistema de Limpieza y Alimentación Modelo RTFS de Laitram® puede limpiar suficiente camarón para alimentar cuatro peladoras. El sistema elimina materiales extraños (como piedras, vidrios y conchas marinas) mediante el uso de agua a presión. La eliminación de materiales extraños que dañarían al equipo, reduce el mantenimiento y asegura una mejor calidad del producto final. Los camarones limpios pasan del sistema de limpieza y alimentación a la peladora mediante una bomba de alimento, especialmente diseñada para productos delicados. El sistema puede ser ensamblado en una configuración recta o de 90 grados. El equipo es construido en acero inoxidable, y son totalmente lavables.



La descarga de los camarones en la tolva alimentadora de la banda transportadora, es la única operación manual requerida.

REDUCE EL CONSUMO DE AGUA Y FACILITA EL TRABAJO

El Modelo RTFS reduce el consumo de agua mediante el uso del agua que rebosa del tanque de alimentación de la peladora Modelo A. La descarga de los camarones en la tolva alimentadora de la banda transportadora es la única operación manual requerida.

LA CALIDAD DE LAITRAM

Desde 1949, Laitram ha proporcionado equipos a la industria alimenticia mundialmente. Hemos establecido nuestra reputación proporcionando equipos de alta calidad con un servicio excepcional. Puede llamarnos y en esta forma poderlo ayudar en la selección de los mejores equipos, de acuerdo a sus necesidades.



Los camarones ya limpios son pasados del modelo RTFS hacia el tanque receptor donde la bomba de alimentos dirige los camarones cuidadosamente hacia la peladora.

Modelo RTFS Sistema de Limpieza y Alimentación

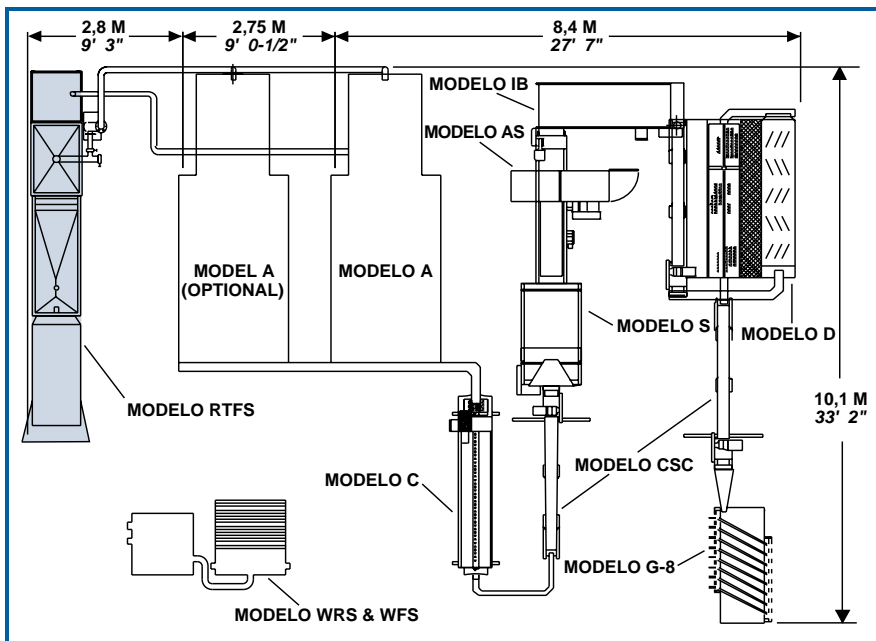
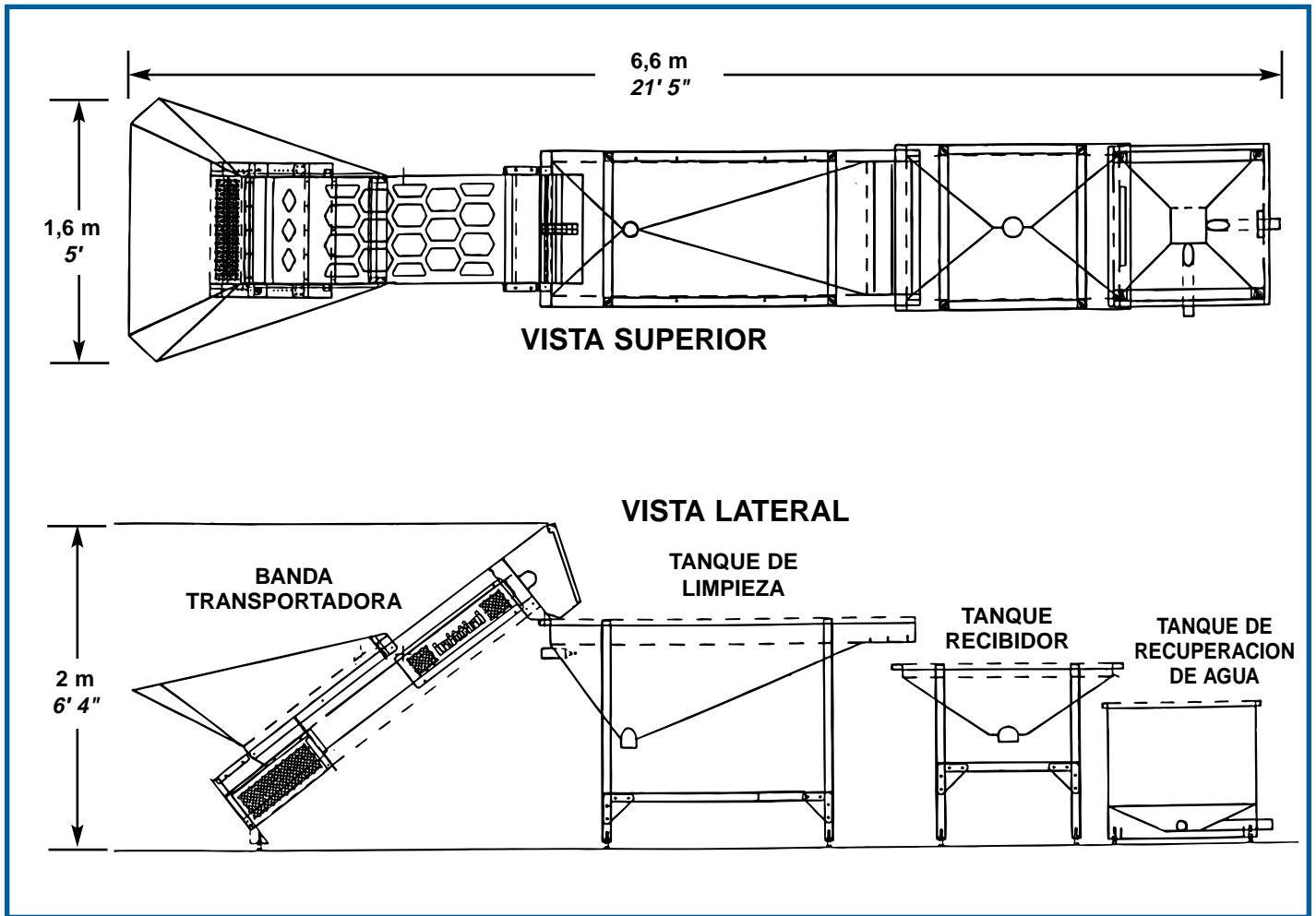


DIAGRAMA TÍPICO DE INSTALACIÓN

Sugerencia para la instalación del Sistema para Procesar Camarones de Agua Templada. Cada equipo tiene la capacidad de procesar la producción de dos peladoras automáticas Modelo A (la segunda peladora es opcional.) El Modelo RTFS puede suplir camarón a cuatro peladoras.

**Laitram
Machinery**

Laitram Machinery, Inc. • P.O. Box 50699 • New Orleans, Louisiana 70150 • EE.UU.
Tel: 504 733 6000 • Gratis dentro de EE.UU.: 800 533 8253 • Fax: 504 733 6111
Email: lm.sales@laitram.com • Internet://www.laitrammachinery.com

© 07/02 Laitram Machinery, Inc. 17866-LM-5 SPANISH