Estimado Emiliano Delgado

Buenos días!

**1. El sistema de refrigeración por aire** es adecuado para la **capacidad pequeña de 1-3 tons**, está integrado con la máquina de hielo.

**El sistema de refrigeración por agua** es disponible para la **capacidad de 1-20 tons**. De nuestro conocimiento, agua tiene mejor rendimiento en la transferencia de calor que el aire.

Con la refrigeración por agua, la máquina puede **funcionar más estable** en los países extremadamente calientes o en el sistema de refrigeración de máquina de gran capacidad (**más de 3 tons**).

Por lo que no fabricamos máquinas de tubos de hielo de 10 tons y 20 tons con sistema de refrigeración por aire, pero sí con sistema de refrigearción por agua.

**2. Nuestro precio FOB de la máquina de tubos de hielo de 10 tons TV100 es $ 40,300 USD. (incluyendo el kit completo de máquina y piezas de repuesto)**

**Nuestro precio FOB de la máquina de tubos de hielo de 20 tons TV200 es $ 68,000 USD. (incluyendo el kit completo de máquina y piezas de repuesto)**

Estos precios están con base en el funcionamiento de máquina bajo 440V, 60Hz, Trifásico & gas refrigerante R404A. El kit completo de máquina incluye la unidad fabricadora de hielo y torre de refrigeración.

**3.**  Los precios de máquinas están con base en los siguientes estándares:

(1) El **tubo de acero inoxidable 304 sin costura** garantiza el grado alimenticio para el hielo.

(2) El **compresor Bock / Bitzer** de Alemania garantiza un rendimiento excelente (opcional).

(3) Componentes de refrigeración de **Danfoss de Dinamarca**(tal como válvula de expansión, etc.)

(4) El **sistema PLC de Siemens** de Alemania controla la fabricación de hielo y el suministro de agua.

(5) Componentes eléctricos durables de **LG de Corea**. from **Korea LG**

(6) **Sistema de refrigeración por agua**, instalación y movimiento fáciles (7) **Panel de control con pantalla táctil** para mostrar el estado de funcionamiento y los fallos.

(8) Las **piezas de repuesto** y todos accesorios necesarios están incluidos en el kit completo de máquina.

(9) Diámetro exterior de tubo de hielo **28 mm / 34 mm.**

(10) Soporte técnico de toda la vida para el mantenimiento sin cargo.

**\*Emiliano, si está claro con todos estos?**

Espero su respuesta.

Gracias

Saludos,  
**Jamko Ye (Gerente de ventas)**