Estimado Diego,

Buenos días!

Soy Olivia de Guangzhou Koller otra vez, fabricante de Máquinas de Tubos de Hielo 10tons/día. Unos días sin recibir su noticia, cómo está? Sinceramente espero que todo vaya bien. Si tiene algo que le puedo ayudar para preparar la planta de hielo, siéntase libre en contactarme.

Le escribo el mail para introducirle algunas más especificaciones detalladas de nuestra Máquina de Tubos de Hielo TV100, espero que le sea útil para conocer más de nuestros productos.

1. **Componentes mundialmente reconocidos**: **El compresor es el componente más importante para una fabricadora de hielo**. Sobre este componente, adoptamos la **marca Bitzer de Alemania**. Es una de las marcas mejores para compresor.
Sobre los tubos evaporadores, usamos el mejor material, **acero inoxidable SUS304**, es muy sanitario y alcanza al grado alimenticio. Su vida útil es más de 10 años.
Tiene muchos componentes mundialmente famosos para su Máquina de Tubos de Hielo TV100. Por ejemplo, **SIEMENS (Alemania), DANFOSS (Dinamarca), Castel (Italia), Carlo Gavazzi (Suiza), LG (Corea) etc.**

**2.      Fácil operación:** todo el proceso de fabricación de hielo, incluyendo suministro de agua, congelación de hielo y descarga de hielo, son **todos automáticos**. Y sólo necesita **operar la máquina de hielo via la pantalla táctil**, para ver todas condiciones de funcionamiento, o establecer los parámetros por sí mismo. Además, tiene 5 idiomas de servicio (Chino, Inglés, Español, Francés, Árabe) para la pantalla táctil. Es decir que cualquier persona que sabe estos 5 idiomas puede operar bien la máquina. Es muy conveniente.

**3.      Programa de protección:**Para la máquina de tubos de hielo tradicional, está controlada por relé. Pero nuestra máquina **está controlada por el controlador PLC SIEMENS de Alemania**. Esto significa que la máquina puede trabajar establemente con más eficacia. Si tiene algún error con la máquina, el programa de protección va a iniciar para parar la máquina, y mostrar los problemas (por ejemplo alta/baja presión) en la pantalla táctil. Lo que protege bien su máquina. Además, con el controlador PLC de SIEMENS, nuestra Máquina de Tubos de Hielo tiene la función de temporización de ON/OFF. Por lo que puede establecer el ON/OFF de su máquina incluso no está al lado.

**4.      Hielo de alta calidad:** Mi amigo, gracias a la cooperación estratégica con la Universidad Tsinghua (la mejor universidad en China), todas nuestras máquinas tienen diseño de alto nivel y una estructura producidas con técnicas de primer clase. Usando nuestra máquina de tubos de hielo, puede **hacer hielo completo, transparente y grueso**. Y el **diámetro de agujero interior del tubo de hielo puede ser ajustado** de acuerdo con sus demandas. Es decir que puede obtener tubos de hielo más gruesos si aumenta el tiempo de fabricación de hielo o reduce la presión de descarga de hielo; Puede obtener tubos de hielo más delgados si reduce el tiempo de fabricación o aumenta la presión de descarga de hielo;

Mi amigo, creo que este negocio sería una buena oportunidad para ambos nosotros. Voy a hacer lo mejor para ofrecerle las informaciones útiles. **Por lo que favor véase todas estas informaciones y déjenos saber su idea de este negoio. Muchas gracias!**

Espero sus comentarios, que pase un buen fin de semana.

Saludos!