



¡ Bienvenidos a Flagship Marine !



¡ Usted no vera unidades "nuevas y mejoradas" de Flagship Marine!

Lo que si va a encontrar son unidades comerciales de la mas alta caladidad que se han desarrollado con calma y premeditadamente despues de muchos años de experiencia y de pruebas bajo condiciones extremas.

Ademas estan "Elaborado con orgullo en los Esatados Unidos".

Los operarios comerciales y las fuerzas armadas dan valor a nuestro diseño que es simple e inteligente, nuestro extremamente bajo costo de mantenimiento que perdura, y los componentes y material de alta caladid que usamos en cada unidad de Flagship Marine. El unico grupo que no quieren nuestras unidades es la industria tecnica - ¡ con nuestras unidades no pueden cobrar \$800.00 por visita para "reemplazar cuadros electronicos"!

Si usted no se ha comprometido a comprar un climatizador o un sistema de alta presion, entonces considere el uso de los sistemas completos de **Flagship Marine:**

El uso de pequeñas unidades multiples de a/c en ves de sytemas centrales - la filosofia del motel contra el hotel	= Confianza total de averias de los componentes y reducion de daños a areas aisladas en caso de ataques militar.
No hay lineas insuladas de aqua o refrigerantes ni conductos complicados	= El costo de instalacion es muy reducido en tiempo y material.
Construcion simple y fuerte utilizando piezas electricas disponibles el cualquier ferreteria -	= El costo de mantenimiento es muy reducido.
NINGUNOS CUADROS ELECTRONICOS. Enfriar con agua fresca elimina la necesidad de bombear agua de mar o dulce atraves del barco	= La vida de los componentes se extiende - el riesgo de daño de agua salada y el riesgo de hundirse - lea nuestra pagina Intercambiador de calor & enfriadores de quilla
Systema simple de entender -hasta un niño puede seguir nuestros eschematicos.	= El costo de instalacion es muy reducido - nunca necesitara un tecnico autorizado de HVAC para instalar, remover o arreglar la unidad
No hay equipo en la quilla	= La vida de los componentes se extiende - menos peso & mas espacio para otro equipo

Retratados aqui hay tres unidades verticales, FMAC60S, y cada una produce cinco potentes toneladas (60.000 BTUs) de aire frio.

El sistema completo consiste del compresor, condensador, evaporador, motor, y caja electrica. ¡Solamente añada un cordon electrico, una linea que mantenga una presion de 15GPM de agua fresca o de mar que se mantenga bajo 95 grados F y esta listo !

¡En un barco,cuatro de estas unidades economicas y compactas enfriaran o calentaran una area increíble de 30' por 90'!

Caractersticas: Los dobles evaporadores y condensadores estan enlazados con un compresor que es eficaz, silencioso y a prueba de balas, Copeland Compliant typo Scroll y un motor soplador silencioso Dayton 2.780 CFM con doble entrada y montado en un chasis del acero inoxidable.

Nuestra caja electrica es estremamente simple y fuerte y contiene todos los reles del compresor, soplador, elemento de calefacion, (si tiene calefacion adicional) transformador, condensador de funcionamiento, y los cortacircuitos . **¡Eso es todo!**

¡Y solamente ocupa un espacio de 23.75 " por 26.75" con 49,0" de alto!



No hay computadoras, cuadros electronicos o traics electronicos que fallen. Un niño podria seguir el eschematico.

Nuestra version horizontal de 60,000 BTU's tiene todas las mismas carecteristicas que nuestra unidad vertical pero mide solo 46" de largo, 26" de ancho y 26.5" de alto.

Mostrada aqui es la unidad con descarga de lado.



Flagship Marine puede ahorrarle el costo de ingeniería-

¡posiblemente eliminándolo por completo!

Cuando usted decida comprar su equipo de Flagship, nuestros técnicos usando sus planos, cuidadosamente calcularán la capacidad de su sistema de HVAC el le harán un plano conteniendo todos los conductos, cableado y plomería - ¡gratis!

En la mayoría de los casos, usted no tendrá que emplear un ingeniero para preparar planos definiendo la capacidad termodinámica, los conductos, la cableada, o la plomería. **¡Esto le ahorrará miles de dólares!**

Nosotros no detallaremos cómo instalar los conductos, cables o líneas de agua, si usted necesita o desea este servicio tendrá que emplear un ingeniero local para estos detalles. Nosotros, por ejemplo, le decimos "monte una unidad de cinco toneladas aquí, necesitará una línea de agua de 3/4 pulgadas, necesita corriente de 230 voltios, una fase, 30 amperes, y tres conductos de 6 pulgadas de ancho deberían instalarse en el techo en esta área con aperturas situados en estos locales".

Una franca y sincera exposición sobre la industria marítima de HVAC (Aire Acondicionado para Calefacción e Enfriar)

Del punto de vista de ingeniería, no hay nada especial sobre el HVAC marítimo aparte de la necesidad de utilizar materiales resistentes a la corrosión y condensadores enfriados por agua y resistentes al salitre.

En consonancia con nuestro lema de "Manténlo Simple Muchacho" Flagship Marine utiliza el mismo alambreado y configuración de componentes típico que la industria ha usado por décadas en millones de unidades residenciales y comerciales.

CUALQUIER TÉCNICO RESIDENCIAL DE HVAC podrá darle servicio a el equipo de Flagship Marine. Nuestro control digital montado a nivel es atractivo y funcional. ¡En casos inesperados vaya a cualquier ferretería y simplemente compre un termostato corriente de cuatro alambres que operará cualquier unidad Flagship Marine! ¡No podría ser más fácil!

Con las unidades Flagship Marine, usted no está obligado comprar componentes únicos, caros, complicados ni de marcas específicas o registradas. Por estas razones técnicos de HVAC no les gustan las unidades Flagship Marine. Ellos no pueden cobrar mucho dinero por un componente que cuesta \$19.00 y toma solamente diez minutos en reemplazar. Ellos están acostumbrados a reemplazar cuadros electrónicos a un costo de hasta \$ 800.00.

Mientras usted decide cual sistema **usted desea en **su barco**, considere los motivos de ellos quienes dan consejos:**

Motivaciones de la Industria:

Flagship Marine puede ofrecerle equipo de mas alta calidad a menos precio porque no tenemos ni deseamos comerciantes ni distribuidores. Aunque tenemos entidades que revenden nuestras excelentes unidades, y los apoyamos, ellos no son comerciantes oficiales - tipicamente nosotros vendemos y damos servicio directamente de la fabrica, asi reduciendo nuestros gastos fijos.

En caso de que ocurra un fallo que no se puede arreglar con solo una llamada telefonica, o enviando un componente al cliente que se puede reemplazar en pocos minutos, nos cuesta menos enviar la unidad a la fabrica, arreglarla, y devolverla al cliente durante la garantia, que mandarla a arreglar donde esta ubicada. Por lo tanto fabricamos unidades de la mas alta calidad que operan por largo tiempo sin problemas y que son simples para diagnosticar y reparar.

La mayoría de constructores de cruceros y barcos no quiren tener problemas ni lios durante el tiempo de la garantia corta de 12 meses. Este tiempo pasa muy rapido.

Si usted compra un crucero nuevo y tiene un problema con el sistema del HVAC, el fabricante tipicamente dice "llame a el comerciante local" y se lava las manos como Pilato. El fabricante no toma en cuenta el precio de la unidad, cuanto durarar, ni el costo de mantenimiento. Usted, como comprador, tiene diferentes objetivos y motivos que el fabricante, y debe tomar estos datos en consideracion mientras decide el tipo de equipo que desea para su barco.

La industria de reparaciòn y muchos de nuestros competidores quieren mantener cautivos los clientes para perpetuar y realizar el nogocio lucrativo de venta de piezas y venta de reparaciones, siendo ellos la unica fuente de reparaciones y componentes unicos para el equipo maritimo especializado que ellos venden y reparan.

Usted, el consumidor, debe de tomar en cuenta todos estos datos, porque usted debe ser el unico que va a determinar el equipo que sera instalado en su barco.

Por que pagar mas - ¿y recibir menos?

¿Por que tomar el riesgo de comprar equipo de una empresa que lleva poco tiempo fabricando sistemas de este tipo?

¡Calidad comercial comprobada por el tiempo HVAC por solo 7.49¢/BTU!

Flagship Marine, Inc., 2427 SE Dixie Hwy., Stuart, Florida 34996 - USA

Phone: 772-283-1609 Fax: 772-283-4611 Wats: 800-316-6426

sales@flagshipmarine.com ventas@flagshipmarine.com (Espanol)

Copyright © 1995-2002 Flagship Marine, Inc. All Rights Reserved.