



Two thick, grey, curved lines are positioned in the middle of the page. One line starts on the left side and curves downwards and to the right. The other line starts on the right side and curves upwards and to the left. They meet in the center, creating a large, open, abstract shape.

calentadores

Zodiac Hi-E2 Heaters—The Most Efficient Heater

Con un impresionante 95% calefacción índice de eficiencia, el Hi-E2 supera a cualquier otro calentador de gas, la reducción de los costos de operación en un 30% o más. Este calentador ultra-eficiente y de bajo mantenimiento es la opción perfecta cuando se considera la operación económica o una temporada de baño extendida. Dos controles de termostato hacen de esta una excelente solución para la piscina y combinaciones de spa.

Características

- Un sistema de aire forzado único hace que este calentador ideal para su uso en condiciones climáticas extremas y en lugares difíciles o inusuales.
- Seguro y fácil de mantener, el Hi-E2 emplea nuestro sistema de encendido de superficie caliente, eliminando por completo la luz del piloto.
- Materiales de alta tecnología compuesto, resistentes a la corrosión y la construcción mantiene la calidad de los años de trabajo Hi-E2 ya que la competencia.
- Funcionamiento sin problemas - Encendido auto-limpieza, ventilación automática, y un intercambiador de calor de alta velocidad trabajan juntos para proporcionar fiabilidad y seguridad.
- Interior o fuera, de nueva construcción o de la modificación, el Hi-E2 es ideal para aplicaciones residenciales y comerciales.
- Detalles técnicos
- Encendido de superficie caliente proporciona una rápida puesta en marcha
- Diseño compacto que se adapta a casi cualquier lugar
- Combustión sellada, encabezados bronce, ventilación PVC, ASME certificado
- Disponible en tamaño de 350K BTU



Jandy Legacy Heaters by Zodiac

usted puede confiar en el rendimiento y la fiabilidad año tras año, temporada tras temporada.

El calentador Legado atmosférica se basa en la larga tradición de Zodiac de la excelencia en el diseño de calentador de gas. Construido para durar y cargado con funciones avanzadas tecnológicamente y fáciles de usar. Calentadores heredados son una solución de calefacción de la piscina de eficiencia energética y económica.

Sea cual sea el modelo que elija, es seguro para proporcionar años de servicio confiable. Con nuestro sistema de comprobación de líder en la industria de 24 puntos de calidad, usted puede confiar en el rendimiento de Legado y fiabilidad años tras año, temporada tras temporada.

Disponible en dos modelos, encendido electrónico y milivoltios Piloto Permanente.

Características

- LRZM (milivoltios)
- Fácil control on / off interruptor de temperatura
- Termostato mecánico permite a los usuarios configurar fácilmente la piscina o spa temperaturas LRZE (Electronic)
- Control digital de piscina y spa puntos de ajuste
- El autodiagnóstico y la comunicación para AquaLink RS System®
- Detalles técnicos
- Encabezados polímero con conexiones de CPVC 2/2.5 "universales sindicales
- Intercambiador de calor de cobre y deflectores Flo-Thru proporcionan una transferencia de calor eficiente y reducir la cantidad de energía necesaria para calentar su piscina



Jandy LXi Heaters by Zodiac

La próxima generación en tecnología de calefacción



Jandy LXi calentadores exceden las normas ambientales para las emisiones bajas de NOx. Menos emisiones significa que usted puede disfrutar de su piscina con confianza, sabiendo que su equipo de la piscina está diseñada con el medio ambiente en mente.

Controles lugar al que desees-dentro o hacia fuera

El Jandy Pro Series LXi viene automatización listo para una fácil integración con Pro Series Jandy AquaLink® controles y otros sistemas de control. Incluye protección contra congelamiento y la función exclusiva de "mantener la temperatura", también están disponibles.

Características

- Alta eficiencia CF en el intercambiador de calor está diseñado para reducir los costes operativos y proporcionar un mayor ahorro.
- El panel de control de ricos de la característica tiene una pantalla retroiluminada de fácil uso y un menú simplificado para facilitar la operación.
- Low NOx, combustión asistida por ventilador y sistemas de encendido de superficie caliente proporcionan el máximo rendimiento en todas las condiciones climáticas.
- Construido en un solo toque hace que la automatización de conmutación piscina a spa simple.
- Permite una fácil conexión a los controles del zodiaco, y otros sistemas de automatización de piscina / spa y sistemas de válvulas automáticas.
- Disponible en 250K y 400K BTU tamaños.
- Detalles técnicos
- Pequeño equipo pad huella
- Se comunica con la familia AquaLink® RS de los controles
- Fan asistida de baja combustión Nox
- Ligero encabezados polímero
- Modelos de NN y PN incluyen tubos de cuproníquel
- Modelos de PC NC e incluyen tubos de cobre, bronce y encabezados ASME® Certified calificación. NS y PS son de cuproníquel y bronce ASME certificado





MiniMax® 75



Descripción: El MiniMax® 75 es compacto, de peso ligero y eficiente, MiniMax™ CH provee un rendimiento de calefacción superior en todos los aspectos. Calienta rápido. Economiza dinero. Diseñado para ofrecer un rendimiento súper eficiente durante muchos años y con un mínimo de atención.

- Calefacción rápida, eficiente y confiable, proveniente del encendido de milivoltios Presslite™, para un arranque seguro, fácil e incomparable, todas las veces... una tras otra.
- El funcionamiento económico proviene de una eficiencia térmica del 82%, se genera más calor por cada centavo y se dirige justo al agua en lugar de al aire. Las tecnologías claves incluyen: Válvula de desviación termostática patentada que minimiza la escamadura de calcio relacionada con la condensación, para mantener el máximo de eficiencia en la transferencia de calor.

MiniMax® 100



Descripción: El MiniMáx® 100 es de gas compacto, de peso ligero y eficiente el alto rendimiento encendido. el fondo de superficie y el calentador de balneario que puede ser unido(conectado) a la lista 40(al programa 40) CPVC o el tubo ABS y tiene cimbras empotradas. La ignición de chispa directa confiable (DSI) el sistema está disponible en versiones de gas natural o el propano.

Características destacadas:

- Millivolt soportando versiones pilotas en el propano o el gas natura.
- Abastecen de combustible la entrada de gas de 100,000 btu/hr con la eficacia termal superior al 82 %.
- La operación Tranquila y seria del sistema de hornilla embalado.
- Pilotos de bronce.
- El Reborde Rápido permite que 1 1/2 FIP una(conecte).
- Los mandos han sido diseñados para el acceso muy fácil y son el Perfil bajo fácil de usar.
- Peso ligero, perfecto para la instalación de una persona.
- Instala a 3,500 pies. altitud.



MiniMax® NT SD



Descripción: El MiniMax NT el calentador destaca la corrosión fuerte hornillas de acero inoxidable resistentes, jefes duraderos, una cima compuesta, y un aluminio impermeable anodized exterior. El Minimáximo NT el calentador destaca la conservación de la energía " la Superficie Caliente " la ignición, rápido calentarse, y la eficacia excepcional para gastos inferiores.

Características destacadas:

- La Precisión el Termostato Digital Electrónico.
- El Abanico(Admirador) asistido expresando el sistema.
- El aislamiento de azulejo de cerámica previene la pérdida de calor para la mayor eficacia de transferencia de calor.
- La corrosión De larga duración el sistema de jefe resistente compuesto integrado con el transformador de calor de aleta alta primo de cobre para la eficacia máxima termal.
- Luces CONDUCIDAS sobre el panel de control proporcionan de un vistazo la supervisión de funciones de calentador principales.
- La válvula de flujo Patentada con el elemento de poder de larga duración reduce al mínimo la condensación, la erosión, y escalando.

Aislamiento de fibra cerámica que evita la pérdida de calor.

- Controles internos inteligentes que perciben a temperatura y la presión del agua para mantener un flujo óptimo más allá del elemento de calefacción...sin sobrecalentamiento ni bajo calentamiento.
- Termostatos dobles que proporcionan un control preciso de la temperatura sin malgasto por sobrecalentamiento.
- Con seis modelos disponibles, usted puede calibrar su MiniMax CH a sus necesidades precisas de calentamiento, otra clave de alta eficiencia. Todo este rendimiento contenido en un diseño de bajo perfil y economizador de espacio que se adapta a quemadores en acero inoxidable resistentes a la corrosión y súper fuertes.
- Intercambiador de calor de aleta alta de cobre de alta calidad, para larga vida y súper eficiencia.
- Cabezales compuestas de alta resistencia (diseño reversible para fácil instalación y mantenimiento).
- Certificación CSA para los estándares aplicables de calentadores de piscina activados a gas.
- Garantía limitada de dos años. Ver la garantía para los detalles.

Commercial PowerMax™



La Descripción que el calentador de fondo PowerMax Comercial modelos 525, 750 y 900, es diseñada para la instalación de interior y exterior. Todos estos modelos funcionan con un combustible de gas natural de ignición electrónico. Todos los calentadores son equipados con dos termostatos sobre el frente de panel de control de calentador.

Características destacadas:

- 525,000 - 750,000 y 900,000 B.T.U. modela.
- Disponible los discos de selector eliminan ajustes de termostato constantes.
- Seis señales luminosas para la operación fácil.
- Jefes de bronce.
- Todo el ASME certificado.



AQUAMATQUIM

S.A.

