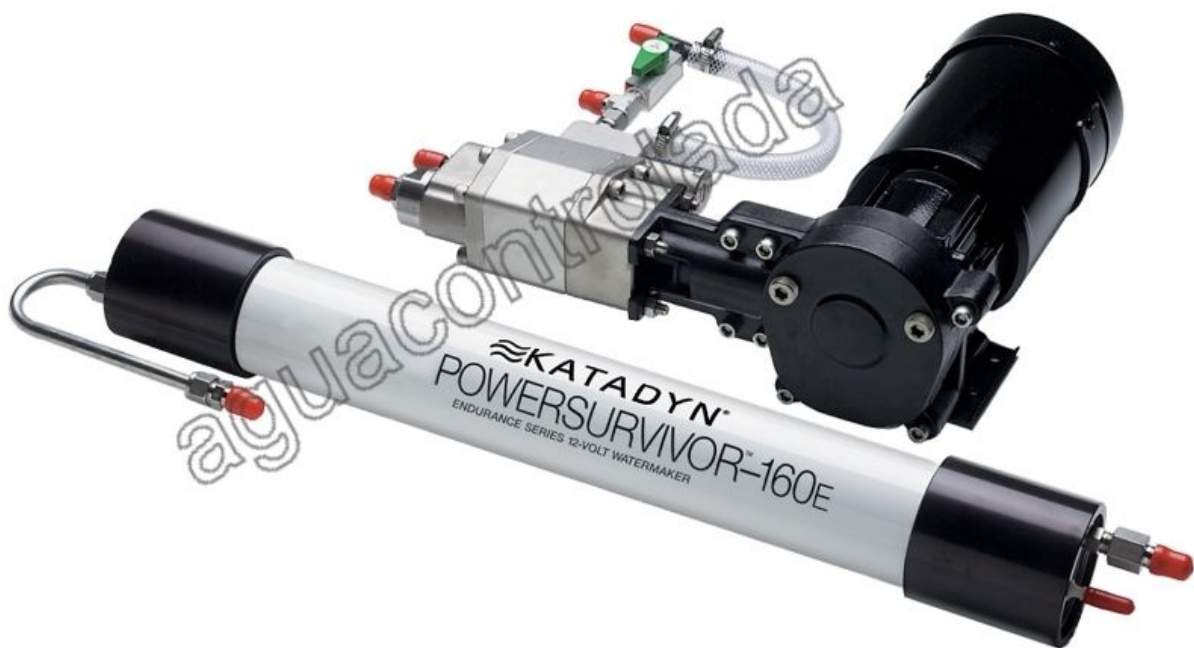

3206 Desalinizadora Survivor 160E 12 v para agua de mar para barcos hasta 13 mts.



Desalinizadora Survivor 160E 12 v para agua de mar para barcos hasta 13 mts.

Datos de contacto

Empresa: Solae Tratamientos Agua y Energía, S.L.

Web: <http://www.aguacontrolada.es>

E-mail: info@aguacontrolada.es

Teléfono: +34 619 288 327

CIF: B66723115

Almacenes logísticos

Para pagos mediante transferencia Bancaria

Si ha escogido pago mediante transferencia bancaria, rogamos efectuen la transferencia del importe indicando el número de pedido. Los gastos bancarios son por cuenta del pagador.

Banco Sabadell
BIC: BSAB ESBB



Desalinizador Survivor 160E 12 v para agua de mar para barcos hasta 13 mts.

Presión de 20,6 calificación

Precio de venta sin impuestos 7820,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Desalinización por osmosis inversa eléctrica. Equipo imprescindible en toda gran embarcación proporcionando agua para 12 personas . Produccion hasta 309,6 lts/día. Permite a las embarcaciones no depender de suministro de agua de la costa. Cubre todas las necesidades de agua potable (beber, limpiar) . El equipo Survivor 80E se encuentra preparado para trabajar en todos los mares del mundo con temperaturas del agua de 2 a 45 °C (36° F a 113 °F). Equipo de dimensiones reducidas que puede guardarse en cualquier rincón

Funcionamiento :

La impulsión manual del equipo propociona 55 Bares de presión. El 10% del agua succionada del mar, se convierte en agua extremadamente potable. El 90% del agua restante se reutiliza para limpiar la membrana. También la energía del agua desechada se reaprovecha para reducir el esfuerzo de bombeo entre 50% y 90%.

Usos más habituales:

- Embarcaciones de todo tipo.
- Botes salvavidas.
- Navegación en Kayac.
- Regatas larga duración.

Características técnicas :

- Producción : 25,4 litros/hora, 609,6 lts./día.
- Puede producir mediante electricidad 12 V
- Frecuencia de bombeo Manual : 30 bombeos por minuto. 30 mts. = 3 lts.
- Bombeo: Alta eficiencia de bombeo. No requiere esfuerzo.
- Peso : 16,8 Kgr.
- Reducción de sal : 98,4% a 35.000 ppm (TDS)
- Fabricación : Extremadamente duradero.
- Materia: Aluminio y Plástico
- Nivel de Filtrado: El poro de la membrana no permite el paso de sales disueltas, virus y bacterias.
- Toma de agua de mar con filtro. Salida agua rechazada. Salida agua pura.
- Temperatura trabajo: 2°C - 45°C (36 °F - 113 °F)
- Temperatura en almacenaje : -4°C - 35 °C (33°F - 95 °F)
- Temperaturas extremas poco tiempo : -22°C - 40°C (-4°F - 104 °F)

Datos de contacto

Empresa: Solae Tratamientos Agua y Energía, S.L.

Web: <http://www.aguacontrolada.es>

E-mail: info@aguacontrolada.es

Teléfono: +34 619 288 327

CIF: B66723115

Almacenes logísticos

Para pagos mediante transferencia Bancaria

Si ha escogido pago mediante transferencia bancaria, rogamos efectuen la transferencia del importe indicando el número de pedido. Los gastos bancarios son por cuenta del pagador.

Banco Sabadell

BIC: BSAB ESBB

-
- Dimensiones Cm : 40,6 x 35,5 x 15,2
 - Tensión : 12 v.
 - Amperios : 18 Amp.
 - Batería de la embarcación mínimo 60 A 12 V.
 - Garantía : 3 años
 - Manual de uso
 - Marca: Katadyn
 - Made in USA
 - Certificado CE 12 V.
 - Bajo nivel sonoro.

Certificaciones :

- Membrana : US FDA (Food and Drugs Administration).
- Aprobado por : U.S. Cost Guard. Usado por el ejercito en todo el mundo.
- Prescrito por : "Around-Alone" Sailing Regatta. US FAA (Federal Aviation Administration), Canada Coast Guard, Canada ANO (Air Navigation Order)

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.

Datos de contacto

Empresa: Solae Tratamientos Agua y Energía, S.L.
Web: <http://www.aguacontrolada.es>
E-mail: info@aguacontrolada.es
Teléfono: +34 619 288 327
CIF: B66723115

Para pagos mediante transferencia Bancaria

Si ha escogido pago mediante transferencia bancaria, rogamos efectuen la transferencia del importe indicando el número de pedido. Los gastos bancarios son por cuenta del pagador.

Banco Sabadell