

## COLABORA CON LA REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE ENERGÍA A TRAVÉS DE LA VENTILACIÓN SOLAR

### SUNRISE, ES IMPULSADO POR LA POTENCIA DEL SOL

- Es el único sistema de ventilación impulsado por energía solar que disipa directamente el calor de su ático. Esto significa menos temperatura en su vivienda o nave, debido a la extracción y ventilación con Sunrise.
- Sus aparatos de aire acondicionado trabajan al mínimo, con un coste menor de consumo energético.
- Podemos ahorrar más del 30% de energía en su factura eléctrica.
- Evitamos las fisuras y grietas en los forjados, creados por las diferencias de temperatura "dilataciones".
- Eliminamos las humedades en cubiertas y áticos, prolongando la vida de su cubierta o tejado.
- Prevenimos la creación de hongos y mohos.
- Reducimos las acumulaciones del hielo en zonas frías.
- Evitamos las condensaciones en cubiertas /forjado/ buhardillas, etc...

### KIT MONTADO

Rendimiento 32 m<sup>3</sup>/minuto.

Kit listo para instalar.

No necesita instalación eléctrica.

Dispone de termostato ON/OFF

Base cuadrada para cubiertas o tejados

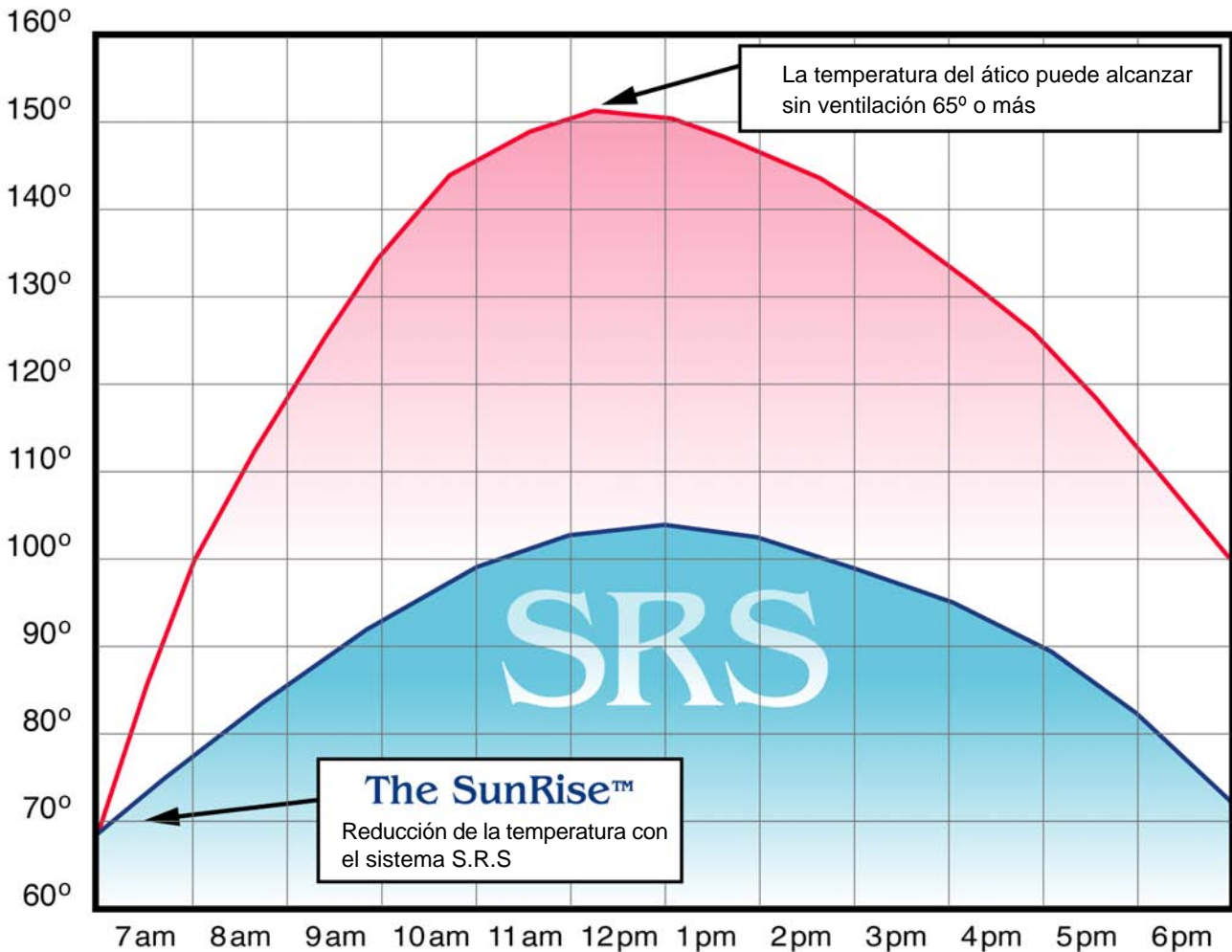


### SUNRISE

- Ventilación Solar con panel fotovoltaico.
- La potencia del Sol ventila su ático y cubierta.
- Permita que el SOL refresque su vivienda sin coste energético alguno.
- Sunrise colabora en la protección del medio ambiente, ahorrando energía de la forma más natural.
- El sistema más eficaz de proteger y ventilar su ático, tejado, buhardilla, evitando las fisuras y grietas.
- Garantía de 10 años en panel fotovoltaico y resto de componentes.
- Garantía de 5 años en el motor eléctrico.

### PREMIOS

- 2007 Premio US de energía alternativa (US Senador Richard Lugar)
- 2006 Mejor sistema de ventilación sostenible (Building Products Magazine)
- 2006 Premio al mejor sistema en el sector (Builder News Magazine)
- 2005 Premio Producto más valorado (Building Products Magazine)



- Temperatura de cubierta con aberturas y ventilación standard.
- Temperatura controlada en cubierta con nuestro sistema SUNRISE

Los peores enemigos de sus cubiertas y áticos son la temperatura y las humedades.  
*¿Usted es consciente del problema?*  
 Su cubierta funciona como un gran radiador gigante y gran parte de la temperatura es transmitida al interior de los espacios habitables, incrementando considerablemente la temperatura de éstos. El coste que implica el refrigerar su vivienda y los saltos térmicos que afectan a su cubierta (Ejemplo "grietas").  
 En los días de bonanza, incluso cuando el aire acondicionado no es necesario, con SUNRISE continuará circulando el aire fresco, creando un ambiente más confortable en su vivienda o lugar de trabajo.



SUNRISE 15 Watts

### ES FÁCIL SER VERDE CON LAS ENERGÍAS SOSTENIBLES

- Porque SUNRISE la luz solar genera su propia energía eléctrica y gratuita.
- No quemamos combustibles fósiles.
- No polucionamos CO2.
- Utilizamos fuente SOL de energía ilimitada.

# SUNRISE

## Garantía Limitada.

El ventilador de ático accionado por energía solar tiene una garantía de 5 años en el motor y 10 años en el resto de las partes, incluyendo el módulo solar. Cada unidad se prueba antes de que salga de la fábrica y es comprobada para saber si hay defectos. Su ventilador está cubierto durante este período con la garantía, SUNRISE SOLAR INC. de la reparación o sustitución del mismo. La garantía no cubre los desplazamientos, trabajos o transportes del producto. SUNRISE SOLAR INC. no se hace responsable de los costes superiores al precio de compra original del producto. Las piezas plásticas negras se pueden pintar con una pintura acrílica de látex para emparejar el color de la cubierta. La pintura no anulará de ninguna manera la garantía. (No pinte sobre el panel solar). Consulte por favor con ISOGLAS antes de instalar componentes opcionales tales como un interruptor ON/OFF.

Nuestro teléfono 93 712 31 91 de ISOGLAS S.L.

Reduciendo el consumo de energía por todo el mundo con la ventilación solar-accionada

**ISOGLAS**

[www.solarspot.org](http://www.solarspot.org)