

# Calentador Solar De Gravedad 360 Its Línea PRO

# Calentadores Solares Water and Sun

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ESPECIFICACIONES DEL TERMOTANQUE

|                |  |
|----------------|--|
| Tanque interno | Acero inoxidable SUS 304-2B grado alimenticio, grosor 0.60mm |
| Tanque externo | Acero inoxidable SUS 430-BA, grosor 0.50mm                   |
| Aislante       | Poliuretano espesor 50mm                                     |

### BARRA DE MAGNESIO

|             |              |
|-------------|--------------|
| Tipo        | Roscable     |
| Dimensiones | 300mm x 20mm |

### ESPECIFICACIONES DE LOS TUBOS DE VACÍO

|                   |  |
|-------------------|--|
| Material          | Borosilicato de cobre Tricapa Al-SS-Cu |
| Largo de tubos    | 1800mm                                 |
| Diámetro de tubos | 58mm                                   |
| Peso              | 2Kg                                    |

### BASE

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Material                  | Acero inoxidable |
| Tornillos                 | Acero inoxidable |
| Riel de descanso de tubos | Avellanado       |
| Inclinación               | 20° grados       |

(No requiere bases plásticas blancas)

### ESPACIO REQUERIDO EN PISO

(Ancho x Largo x Alto) (3000mm X 1940mm X 1100mm)

### CONEXIONES

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Entrada de agua       | 19.05mm (3/4") |
| 2 Salidas de agua     | 19.05mm (3/4") |
| Sensor de temp        | 12.70mm (1/2") |
| Tubo de venteo        | 12.70mm (1/2") |
| Resistencia eléctrica | 19.05mm (3/4") |
| Barra de magnesio     | 19.05mm (3/4") |

Contamos con calentadores para instalaciones de gravedad, presurizados en media y alta presión, instalaciones para albercas, jacuzzi, etc.

[www.calentadoresws.com](http://www.calentadoresws.com)

## ESPECIFICACIONES GENERALES

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Marca                | Water and Sun           |
| Sistema de operación | Efecto de Termosifón    |
| Capacidad            | 360 Its                 |
| Número de tubos      | 36                      |
| Presión de operación | <0.2 kg/cm <sup>2</sup> |
| Temperatura máx.     | Hasta 95°C              |
| *Servicios Aprox     | 9                       |

\*La cantidad de servicios dependerá del consumo así como litros por minuto de la regadera, tiempo de uso y consumos adicionales.

La eficiencia del calentador dependerá de condiciones ambientales óptimas.

"La elección de tamaño del calentador es responsabilidad del cliente."

Garantía de 5 años, consulte la póliza de garantía para conocer términos y condiciones.

