

# PURIFICADOR DE AGUA T7

## ESPECIFICACIONES



### LOS EQUIPOS STRAUSS WATER ESTÁN CERTIFICADOS POR LAS SIGUIENTES NORMAS INTERNACIONALES:

- CE – norma de seguridad eléctrica
- Certificación sello WQA Gold que incluye:  
Estándar NSF 55 secciones UV, comportamiento microbiológico Clase B  
NSF 42/53 – Materiales seguros  
NSF 42- Efecto estético- reducción de cloro  
NSF 53 – Reducción VOC  
Elimina olores y mal sabor – Reducción de cloro Clase I (75% mínimo)  
Elimina del agua las bacterias patógenas  
Filtra materiales extraños de hasta 2 micrones



### OPCIONES DE OPERACIÓN Y FUNCIONES:

- El equipo cuenta con las siguientes opciones:  
Botón programable en cantidad y temperatura para suministrar agua fría.  
Botón para suministrar agua fría.  
Botón para suministrar agua caliente.  
Botón para activar el agua caliente a temperatura de ebullición.  
Botón para suministro de agua mezclada (fría y caliente), programable en cantidad y temperatura.  
Seguro para niños.  
Interruptor de sistema de calentamiento ON/OFF.  
Panel de control LCD al frente del equipo.  
Ahorro energético: esta opción desconecta automáticamente el sistema de calentamiento después de un periodo de tiempo predeterminado.  
Apagado automático: el temporizador apaga automáticamente los sistemas de calentamiento y enfriamiento después de un período de tiempo predeterminado.  
Colector de goteo: diseñado para recoger el exceso de gotas de agua.

### REEMPLAZO DE FILTRO Y LÁMPARA

- El equipo tiene un temporizador que cuenta los días para realizar los cambios.
- Filtro de carbono activo: se cambia cada 6 meses.
  - Lámpara de luz Ultravioleta (UV): se cambia cada 12 meses.

### COLORES DISPONIBLES:



Blanco



Azul



Rojo



Verde



Negro



Silver



Crema

Strauss Water Costa Rica

Dirección: Pavas, Rohmoser, 600 mts al oeste de Teletica, frente al Banco Promérica en el edificio de Euromobilia.

Tel 2519-3102 Fax 2220-0206

[www.strauss-water.cr](http://www.strauss-water.cr)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	115 VOLTIOS
<b>1</b>	<b>Electricidad</b> Voltaje Frecuencia Consumo potencia enfriamiento Consumo potencia calefacción Consumo de corriente	115V, Monofásico 60 Hz 72 Watts 950 Watts 9.5 A
<b>2</b>	<b>Sistema de enfriamiento</b> Volumen de tanque Capacidad de enfriamiento* Salida de agua fría* Rango de temperatura de enfriamiento	1.6 Litros 56 W 40 tazas por hora 5-16 °C
<b>3</b>	<b>Sistema de calefacción</b> Volumen de tanque Salida de agua caliente* Rango de temperatura de calefacción	1.4 Litros 50 tazas por hora 92-96°C
<b>4</b>	<b>Purificación</b> Lámpara UV Filtro de carbón activado	11 Wats 2 Micrones
<b>5</b>	<b>Presión de entrada de agua</b> Min Max	1.5 ATM/0.15 MPA 6 ATM/0.6 MPA
<b>6</b>	<b>Dimensiones de producto</b> Altura Profundidad Anchura	37 cm 36 cm 31 cm
<b>7</b>	<b>Peso (sin agua)</b>	14 Kg

Strauss Water Costa Rica

Dirección: Pavas, Rohmoser, 600 mts al oeste de Teletica, frente al Banco Promérica en el edificio de Euromobilia.

Tel 2519-3102 Fax 2220-0206

[www.strauss-water.cr](http://www.strauss-water.cr)