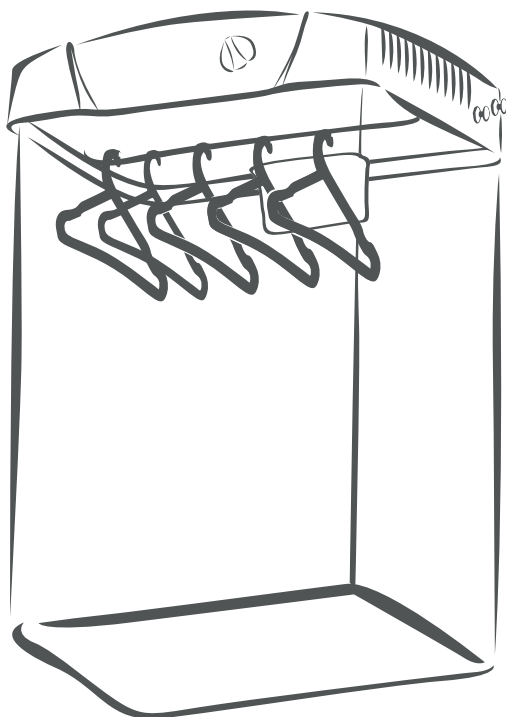


# Tem

**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**SECARROPAS TEM  
SOL**



**Antes de utilizar su nuevo electrodoméstico lea estas instrucciones detalladamente, y consérvelas para futuras consultas.**

Si sigue estas instrucciones, su aparato le prestará un buen servicio durante muchos años.

Tem agradece por su preferencia a nuestros productos. Al adquirir el secarropas Tem Sol, Usted ha elegido un producto de calidad y fabricado con alta tecnología.

Este manual contiene todas las instrucciones de instalación y uso adecuado del producto, incluso sugerencias de manejo seguro. Lea con atención.

## SEGURIDAD

- **Esta prohibido el uso de este producto por niños. Siempre debe haber un adulto responsable de uso, para evitar que jueguen con el aparato.**

- **Las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que no tengan la experiencia y el conocimiento adecuado, no deben usar los productos a menos que sean supervisados por el responsable de su seguridad. Esto garantiza la accesibilidad y la inclusión social.**

- **Equipo S.A. no se hace responsable por los actos realizados sin observar las instrucciones de uso, precauciones y advertencias o cualquier uso no doméstico del producto.**

- El enchufe de la secadora esta diseñado según la norma NBR14136, que tiene el propósito de normalizar los enchufes y tomas eléctricas de manera a ofrecer mayor seguridad al consumidor. Por consiguiente, asegúrese que la toma donde la secadora será conectada tenga el mismo diseño que el enchufe.

- Antes de encender su secadora, asegúrese que su voltaje sea el mismo que lo de la toma de su casa. Asegúrese también que la instalación eléctrica (alambres, tomas y disyuntoras) de su casa sea adecuada al producto. En caso de dudas, llame un electricista calificado.

- No utilice extensiones eléctricas para conectar su secadora a la toma. Eso podrá causar sobrecarga en la intalacion eléctrica de su casa.

- Tal como cualquier electrodomésticos, no opere la secadora con sus pies descalzos, pues usted quedará expuesto al riesgo de choques eléctricos.

- En caso de caída o variación de energía eléctrica en su casa, apague su secadora inmediatamente.

- El cable de suministro eléctrico o su enchufe no debe ser cortado o cambiados.

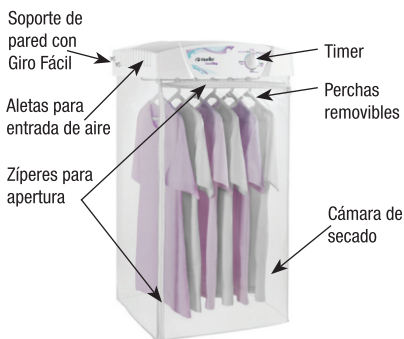
- Si el cable de alimentación esta dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o distribuidor autorizado u otra persona calificada para evitar riesgos.

- Al dejar la secadora sin uso, manténgala desconectada de la toma eléctrica.

- Siempre desconecte la secadora de la toma al realizar cualquier gabinete de su secadora.

- Este producto sólo esta diseñado para secar la ropa lavada con agua, después del centrifugado.

- Se recomienda que los niños sean supervisados para que los niños no jueguen con el dispositivo de trabajo o mantenimiento (nunca empuje el enchufe por el cable) no ponga ningún objeto encima del gabinete de su secadora.



## INSTRUCCIONES DE USO

1- Para abrir la cámara de secado, deslice las dos cremalleras ubicadas en la parte superior derecha de la cámara.

2- La secadora Tem Solar posee seis perchas removibles para la distribución de las ropas. No sobreponga piezas de ropa.

3- Deje espacios libres entre las perchas para permitir la circulación de aire.

4- No exceda la cantidad de perchas dentro de la cámara de secado. Por otra parte la secadora sufrirá sobrecarga, causando desgastes prematuros y rendimiento insatisfactorio.

### Importante:

- Seguir las recomendaciones de los fabricantes de prendas de vestir y los textiles y el secado en la secadora.

- No manipular con la secadora en funcionamiento.

- Debido a que están fabricados con material adecuados para estos fines sólo se puede utilizar dentro de la suspensión originales.

- Se recomienda iniciar la secadora con el control de la temperaruta en el frio, y cambiar a caliente una vez que arranque el motor.

- Para detener el secado, basta con activar el temporizador de las agujas del reloj a la posición de apagado.

- El tiempo de secado y el consumo de energía son proporcionales a la cantidad de agua contenida en la ropa y el tiempo de tejido. Por lo tanto, torcer antes de ponerlos a secar.

- Si la ropa está excesivamente húmeda, debe repetir el ciclo de secado.

### Utilizado o timer:

1- El tiempo permite programar el secado en hasta 180 minutos. Gire el botón hasta la posición deseada, siempre en el sentido horario.

2- Ciclo suavizante: aproximadamente 15 minutos antes del término del programa de secado, el timer detiene automáticamente la calefacción, dejando circular aire en la temperatura ambiente

(sin calor) en el interior de la secadora. Ese proceso suaviza la ropa, permitiendo plancharla mas rápido y fácil. Terminando el tiempo programado, el temporizador apaga automáticamente la secadora.

### Giro fácil:

Su secadora esta diseñada con un práctico sistema de giro fácil, que permite doblar para ponerla fuera de uso. Antes de ejecutar este procedimietno, hay que sacarse la perchas de la cámara de secado. Nunca conecte este producto, mientras quede doblado.

### Protector térmico:

El motor de su secadora posee protector térmico, que protege contra quemaduras, apagando su circulación eléctrico. Esp puede ocurrir cuando la red eléctrica produce oscilación de energía. Cuando el protector térmico apaga la secadora, le tomará aproximadamente 15 minutos para encenderla de nuevo. En caso de recurrencia frecuente, hay que buscar el servicio técnico autorizado.

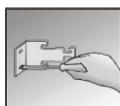
## INSTALACIÓN

La instalación de su secadora es sencilla y práctica no necesitando de técnico especializado Usted mismo puede instalarla siguiendo correctamente la instrucciones:

- 1- Escoja un lugar adecuado con condiciones seguras y apropiada para fijar la secadora, evite superficies irregulares en la pared, para una mayor vida útil instale en un local ventilado y sin exposición a la lluvia o calor excesivo.
- 2- Recorte y posicione la plantilla a la altura decaada (figura 1), una altura recomendada es de 1,6 Mts hasta 1,8 Mts del piso para su mayor comodidad. Ambas las extensiones de la línea deben quedar en la misma altura, para que queden niveladas.
- 3- Hasta 4 agujeros con una boca de 06 mm en los puntos indicados en la plantilla.
- 4- Instrodzca los manguitos en los agujeros y fije los soportes metálicos, apretando firmemente los tornillos (figura 2).
- 5- Instrodzca los cuatro alfileres de sustentación en los agujeros laterales del gabinete de su secaodra (figura 3). para apretar, utilice una llave 18.
- 6- Con la secadora en la posición vertical, introduzca los alfileres inferiores en los surcos inferiores. Después de encajados los alfileres inferiores, gire las secadoras lo suficiente para encajar los otros alfileres (figura 4).



1



2

3

4

## LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO

- 1- Para limpiar las partes metalicas y plásticas de la secadora, utilice un paño suave con agua y jabón neutro.
- 2- Nunca utilice productos de limpieza y materiales abrasivos (tipo pasta vristal, sponja de acero o lado verde de esponjas).
- 3- La cámara de secado deberá limpiarse con agua y jabón neutro.
- 4- Importante secarla siempre con un paño después de la limpieza.
- 5- Todos los procedimientos de limpieza y conservacion deben ejecutarse solamente con la secadora desconectada de la toma eléctrica, para evitar choques eléctricos.

### Tabla de Especificaciones:

Modelo	TEM
Capacidad de ropa húmeda	8kg
Peso Neto	5kg
Voltaje	127V / 220V
Potência	127V - 1175W, 220V -1168W/50Hz - 800W
Color	Blanco
Frecuencia	50/60 Hz
Temperatura	60°C no interior da câmara
Timer	180 minutos
Sistema de control	Automático
Dimensiones (cm)	A106 x L82 x P57

### Accesorios del producto:

- 1- Cámara de secado.
- 2- 4 manguitos y 4 tornillos S6 para fijación a la pared.
- 3- 2 soportes de sustentación para pared.
- 4- 4 alfileres de sustentación.
- 5- 1 manual de instrucciones con certificado de garantía y la relación puestos autorizados.
- 6- 6 parches removibles.