

# MANUAL DEL PROPIETARIO

## Turco portatil



**gas & gas S.A.S**  
**Equipos especiales a gas**  
gasygamed.com PBX: 3739888

## Introducción

Con este dispositivo podrá disfrutar de su propio baño turco en la comodidad de su casa. No sólo le proveerá un ambiente de relajación y descanso sino también múltiples beneficios terapéuticos tales como:

Eliminación de toxinas en la piel.

Ayuda a mejorar la respiración.

Prepara el cuerpo para otros tratamientos terapéuticos y estéticos.

Ayuda a recuperar los músculos y disminuye la rigidez articular.

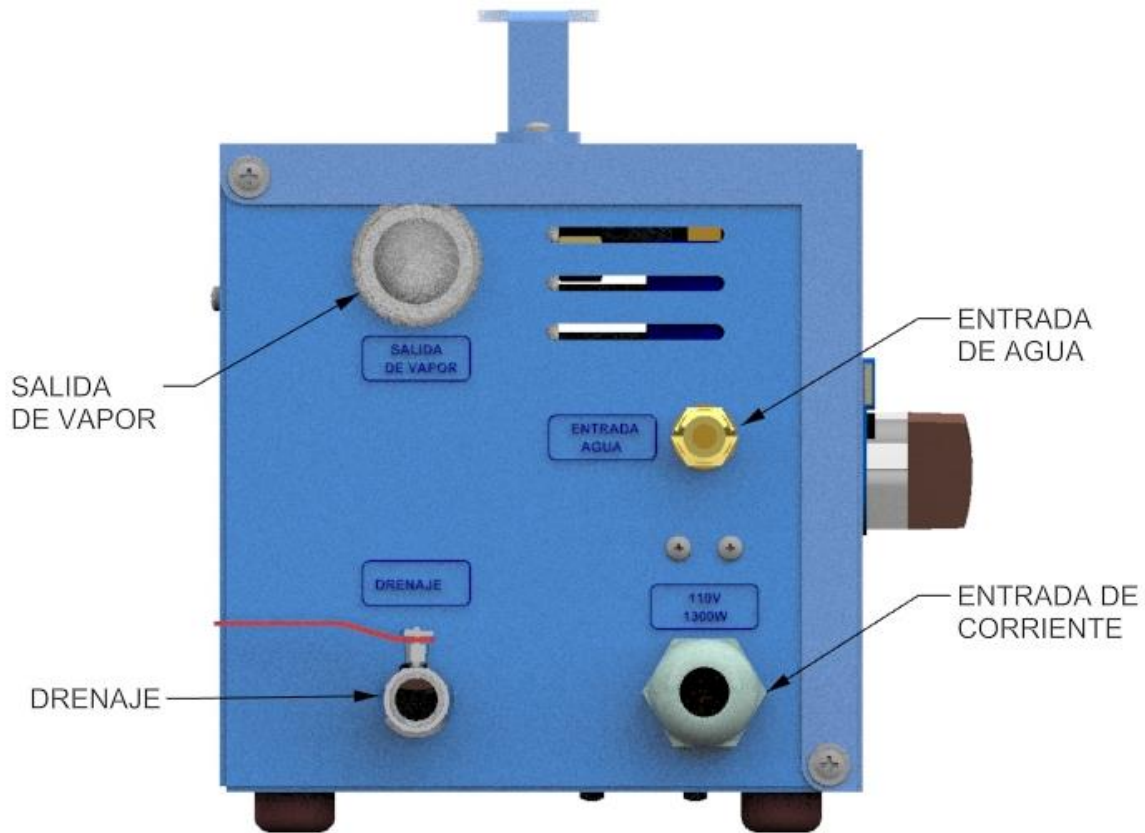
## Funciones y Características

- La temperatura del vapor alcanza rápidamente los 45°C.
- Utiliza poca agua y energía.
- El turco funciona de manera automática.
- Puede funcionar por tiempo indefinido.
- Peso liviano (6kgs) y portátil.
- Puede ser utilizado en cabinas de baño.

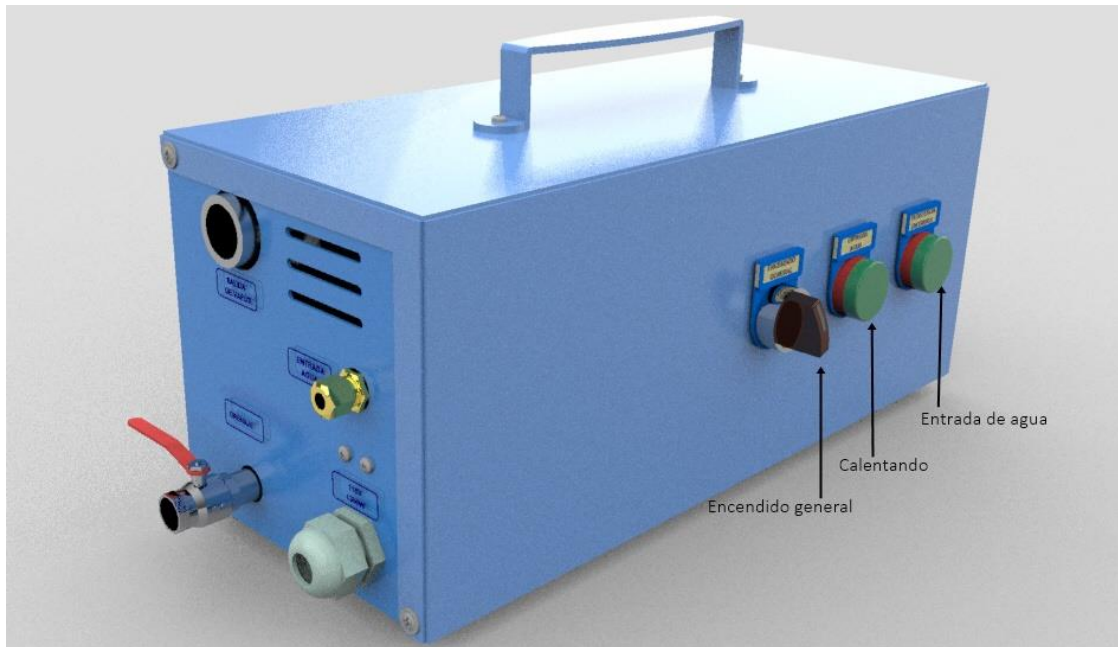
## Especificaciones del Turco Portátil.

<b>Alimentación</b>	110 V 1200W
<b>Potencia de salida</b>	900W
<b>Amperaje</b>	15 Amp
<b>Temperatura al interior de un recinto</b>	El vapor puede alcanzar los 45°C
<b>Consumo de energía</b>	Bajo
<b>Peso</b>	6 kg
<b>Tiempo de arranque</b>	5 minutos
<b>Dimensiones</b>	38 cm largo 17 cm alto 16 cm ancho
<b>Terminado del equipo</b>	Exterior: Pintura al horno o acero inox. Interior: Acero inoxidable.

## Partes del Turco Portatil



1. **Entrada de corriente:** El baño turco puede ser conectado a una toma corriente común de 110 voltios 1200W.
2. **Entrada de agua:** En esta parte se conecta una manguera de agua. Cuando ya está sujeta al turco, se abre el flujo de agua. Por lo demás, el aparato controla el agua necesaria para funcionar, con lo cual no hay desperdicios.
3. **Salida de vapor:** Después de unos minutos comienza a salir vapor de esta parte del turco con un valor de 900 W.
4. **Drenaje:** Esta parte consiste en una válvula y tiene la función de drenar el agua restante que queda al interior del aparato. Esta tarea debe ser realizada manualmente por el propietario después de algunos usos.



5. **Encendido general:** Es el interruptor principal del Turco Portátil con el cual se enciende o se apaga. Con este comienza a ingresar el agua al tanque interior y a transformarla, unos minutos después, en vapor de manera automática.
6. **Calentando:** Consiste en un led de color rojo que indica al propietario, que el aparato está empezando a procesar el agua en su interior.
7. **Entrada de agua:** Este led de color verde indica que el agua está ingresando al equipo. Aquel después se apaga cuando hay en el interior suficiente agua para transformarla en vapor.

