

**HAX**  
water equipment



# GENERADORES DE VAPOR RESIDENCIALES HAX





## CONTROL GS08N2 CON PANTALLA TÁCTIL

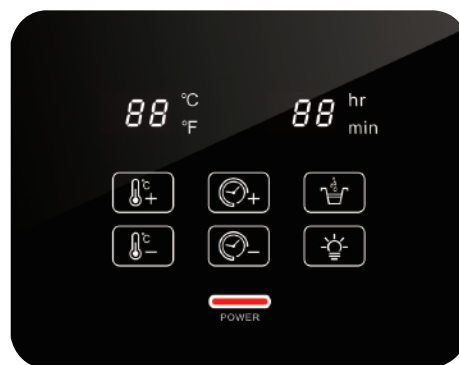
- Instalación dentro o fuera del cuarto de vapor.
- Programación de tiempo de operación 1-8 horas
- Programación de temperatura de 25°C a 68°C
- Encendido de iluminación.
- Operación a bajo voltaje.
- Limpieza automática y manual.

## CARACTERÍSTICAS

- El equipo incluye lo siguiente: Generador de vapor, control GS08N2 con pantalla táctil, válvulas de esfera, cabezales cromados para salida de vapor y válvula para drenado automático.
- Tanque interior de acero inoxidable.
- Resistencias eléctricas libres de oxidación.
- Drenado automático instalado de fábrica y salida adicional para drenaje manual.
- Cabezales cromados para salida de vapor con reserva para aroma.
- Sensor de temperatura de cuarto de vapor.
- Resistencias eléctricas removibles para servicio.
- Operación extra silenciosa con agua limpia y renovada para cada ocasión.
- 3 sensores de nivel de agua dentro del tanque.
- Tablilla electrónica de control de alta tecnología para la operación del generador.
- Garantía de 1 año contra defectos de fabricación (No incluye piezas eléctricas ni electrónicas).
- Diseño compacto que utiliza la mínima cantidad de agua.
- Válvula de alivio de presión ASME.
- Válvulas de bronce para entrada de agua y drenaje.
- Protección contra sobre-calentamiento.
- Dos generadores pueden trabajar al mismo tiempo con el mismo control.
- Certificado CE/TUV

## GENERADORES DE VAPOR RESIDENCIALES HAX

- Los generadores de vapor HAX fueron diseñados con ingeniería para una operación de máxima eficiencia y silenciosa.
- La tecnología HAX utiliza dos tanques para optimizar el rendimiento y mantener temperaturas uniformes durante el baño y una producción continua de vapor aumentando su eficiencia.
- Fabricados con componentes de la mas alta calidad y duración. Simplemente la marca con la mejor reputación de calidad en el mercado.
- Nuestra línea de generadores de vapor cumple y excede con las normas de seguridad de CSA y UL.



## ESPECIFICACIONES HAX-GS08N

MODELO	KW	VOLTS/FASES	VOL MAX M3
HAX-GS08N-6	6	240/1	7
HAX-GS08N-9	9	240/1	10.6
HAX-GS08N-10.5	10.5	240/1	12.7
HAX-GS08N-6	12	240/1	14.85

MODELO	MEDIDAS	PESO
GS08N 6/9KW	84.8cm x 50 cm x 50.4cm	36.5 kgs
GS08N 10.5/12KW	65cm x 50cm x 58.2cm	43 kgs.

## AGREGAR EL PORCENTAJE DE M3 DE ACUERDO AL ACABADO INTERIOR.

Mosaico Cerámico	25%
Piedras naturales	100%
Fibra de vidrio o Acrílico	0%
Línea de vapor mayor a 15 m.	20%
Muro de vidrio.	10%
Línea de vapor sujeta a congelamiento.	25%

