

# Pro

## Generador de vapor Proequip

- Pantalla táctil
- Configuración funcional
- Fácil manejo optimizado
- Calidad comprobada
- Equipos para todas las aplicaciones industrial y domesticas





Funcionalidad, Calidad comprobada  
Prov

## La calidad ofrece rentabilidad

Los modelos Prov representa una nueva generación de generador de vapor compuestos con distintas potencias y opciones que se adaptan a todas las necesidades.



### Ventajas:

- Fácil de instalar.
- **Fácil mantenimiento.**
- Opciones de control de dosificación de aroma, iluminación, ventilación, etc..
- **Pantalla táctil intuitiva**
- Producción vapor todo/nada
- Control con sonda de temperatura digital.

Fabricación a medida para diferentes  
cabinas construidas en cualquier  
material, cerámica o acrílica

# Humidificación óptima con los mejores métodos

Los generadores Prov están disponibles con resistencias electricas, para adecuarse a la calidad del agua y al grado de precisión necesario en el control.

**Tipo resistencia de aleación inox 316 altamente resistente a la corrosión.**



## Siempre el rendimiento de humidificación correcto

Equipe su generador Prov con la potencia que necesite para una humidificación óptima. 6 potencias de rendimiento con una producción de vapor desde 2 a 12 kv/h..



## Extremadamente duradero

## Fabricados en acero inoxidable resistente a la corrosión.

## Apertura total para el mantenimiento

## Fácil acceso al calderin para su limpieza

## Bloque de resistencias

## sustituibles sin dificultad



Beneficios de sus amplias funciones  
Potente, inteligente y eficiente

## Gran facilidad de operación

Todos los generadores Prov van equipados con una pantalla táctil cde 3,5". La operación y la programación se seleccionan a través de una estructura de menú intuitiva.



- Unos pictogramas, comprensibles de un vistazo, proporcionan información sobre el estado operativo.
  - Navegación fácil y rápida.
- Información del sistema en forma de **numero y signos**

## Control inteligente – respuesta potente y rápida

La mejorada tecnología de control y regulación de los generadores Prov proporciona amplias posibilidades, sencillas y fáciles de operar.



## **DATOS TÉCNICOS**

### **Generador de vapor por resistencias**

<b>MODELO</b>	<b>PROV 1</b>	<b>PROV2</b>	<b>PROV 3</b>	<b>PROV 3</b>	<b>PROV 4</b>	<b>PROV 5</b>
<b>Potencia eléctrica (W)</b>	<b>1500</b>	<b>3000</b>	<b>4500</b>	<b>6000</b>	<b>7500</b>	<b>9000</b>
<b>Producción de vapor ( Kg/h)</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
<b>Número de resistencias 1500w</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Consumo de corriente (A)</b>	<b>6,8</b> <b>2,2</b>	<b>13,63</b> <b>4,35</b>	<b>20,45</b> <b>6,5</b>	<b>8,7</b>	<b>10,8</b>	<b>13</b>

<b>Tubo de vapor (mm)</b>	<b>1 X 25</b>
<b>Tubo de drenaje (mm)</b>	<b>1 X 22</b>

<b>Conexión eléctrica</b>	<b>230V/1/N</b> <b>50-60 Hz</b>	<b>400V/3/N</b> <b>50-60 Hz</b>
<b>Tensión de mando</b>	<b>230V/50-60 Hz</b>	

<b>Dimensiones en (mm)</b>	<b>Alto</b>	<b>450</b>
	<b>Ancho</b>	<b>400</b>
	<b>Fondo</b>	<b>250</b>
	<b>Peso</b>	<b>18 Kg</b>

1 a 10 bar, incluido adaptador para tubo de 3/4"

Nos reservamos el derecho a realizar cambios técnicos.

\*\*\* Dimensiones anchura y profundidad externas.