



ACERCA DE VAPOREPRO

VAPOREPRO es una empresa que fabrica y comercializa equipos generadores de vapor seco saturado desarrollados para limpieza y desinfección profunda de todo tipo de superficies de manera natural y ecológica, eliminando la resistencia química y toxicidad sin utilizar disolventes.

TECNOLOGIA INNOVADORA EN GENERADORES DE VAPOR

❖ **Facilidad de operación**

Nuestros generadores han sido diseñados para ser controlados solamente con tres botones de tecnología touch.

❖ **Alta presión**

La ingeniería utilizada en la fabricación de los equipos Vaporepro brinda el mayor nivel de presión disponible que se ha desarrollado en el mundo para este tipo de maquinarias de uso industrial.



Sencillez

Limpieza y desinfección en un solo paso



Sustentabilidad

Ahorro del 95% de agua y químicos

APLICACIONES DEL VAPOR SECO VAPOREPRO

La aplicación de vapor seco con equipos Vaporepro es posible en todo tipo de superficies y en los más diversos sectores industriales o comerciales, que requieran una limpieza y sanitización de alta efectividad, bajo costo y completamente ecológica.



Utilidad

Aplicabilidad en todo tipo de superficies



Eficiencia

Ahorro de tiempos y costos de limpieza y desinfección



VENTAJAS DE LOS GENERADORES DE VAPOR VAPOREPRO

- ❖ Ahorro del 95% de agua
- ❖ Ahorro del 80% en el uso de químicos
- ❖ Completamente ecológicos
- ❖ Ahorro de tiempos y costos de aplicaciones
- ❖ Sin calderas



Rendimiento

Presión y humedad constante y regulable



Seguridad

Generadores de vapor sin calderas

- ❖ Temperatura de 140 a 160 grados
- ❖ Indicadores en display digital
- ❖ Flujo de vapor continuo
- ❖ Limpieza y sanitización en un solo paso
- ❖ Útiles para todo tipo de superficies

PORQUÉ ELEGIR GENERADORAS DE VAPOR SIN CALDERAS

- ❖ **Sin riesgos de explosiones.** Respecto de otras tecnologías de generadores de vapor con caldera que pueden ocasionarlas por roturas o fugas de vapor de las mismas.
- ❖ **Vapor instantáneo.** Al no poseer caldera el vapor es producido instantáneamente al ingresar agua en el sistema mediante nuestras bombas.
- ❖ **Ahorro de energía.** Más vapor por cada vatio que se produce respecto de las generadoras de vapor tradicionales. No desperdicia energía para el calentamiento del vapor.
- ❖ **Más vapor.** El vapor generado es superior a los generadores de vapor con caldera.
- ❖ **Más eficiente.** Logramos la mayor presión del mercado (100 bar) con 50% menos de energía.
- ❖ **Móviles.** Fácil de trasladar en todo tipo de superficies gracias a sus ruedas giratorias
- ❖ **Menor mantenimiento.** Dado que tiene menos componentes eléctricos que un generador de vapor tradicional.
- ❖ **Llenado con agua continuamente.** Puede añadir agua cuando lo desee, a diferencia de los generadores de vapor que sólo pueden recargarse mientras están sin funcionar.
- ❖ **Ahorro de agua.** 1litro de agua por minuto. Especialmente en zonas y épocas donde el agua es escasa y costosa.



VAPOREPRO 4000

Generador de vapor sin caldera

- Presión de vapor:* de 80 a 100 bares
Temperatura de vapor: De 140° a 160°
Pre- calentamiento de 15 a 20 minutos (arranque en frio)
Potencia: 16 kw
Voltaje: 380V - 50/60HZ
Peso: 120 kg
Dimensión: Alto: 700mm. Largo: 900mm. Ancho:
Capacidad del tanque de 70 litros
Consumo de agua: 60 litros por hora
Tiempo de trabajo: 8 horas