



# CATÁLOGO GENERADORES DE AGUA ATMOSFÉRICA

EARLY 2024

[SOBRE LA EMPRESA](#) - [ESPECIFICACIONES TÉCNICAS](#) - [CONTACTO](#)



# SOMOS PLANETS WATER LATAM

## Atendiendo la Crisis Hídrica

Planets Water está a la vanguardia en la lucha contra la crisis hídrica en Sudamérica, ofreciendo tecnologías innovadoras de generación de agua atmosférica. Estos sistemas capturan y convierten la humedad del aire en agua potable de alta calidad, presentando una solución crucial en regiones donde la escasez de agua es un desafío persistente.

## Soluciones para Sudamérica

Nuestros generadores de agua están diseñados para adaptarse a las condiciones geográficas y climáticas de Sudamérica, optimizando su rendimiento y eficiencia energética. Ofrecemos una amplia gama de soluciones que pueden satisfacer necesidades desde el consumo doméstico hasta aplicaciones industriales a gran escala. En Planets Water, estamos comprometidos con ayudar a las comunidades sudamericanas a acceder a agua potable de manera sostenible y respetuosa con el medio ambiente.



# PROCESO DE COTIZACIÓN Y VENTA

---



## CONSULTA

Los clientes se informan sobre nuestros GAA, descubriendo las especificaciones y posibilidades de cada producto.



## PERSONALIZACIÓN

Iniciamos un diálogo con el cliente para adaptar el GAA a sus necesidades, considerando factores como ubicación, uso y necesidad de mantenimiento.



## PRESUPUESTO

Creamos un presupuesto detallado basado en las especificaciones personalizadas del cliente, mostrando claramente todos los aspectos del acuerdo.



## ACUERDO

Tras revisar la propuesta con el cliente, finalizamos el acuerdo y procedemos con los procesos de compra y preparación operativa.





# NUESTROS GENERADORES DE AGUA ATMOSFÉRICA



# PW-HR 60L

- **VOLT: 220 V.**
- **FRECUENCIA: 50/ 60 HZ.**
- **COMPRESOR: 1000 W .**
- **TEMPERATURA DE TRABAJO: 15-40 C**
- **HUMEDAD DE TRABAJO: 35 -95 %.**
- **60 LITROS / DÍA, GENERADOS A 30 C Y 80% HR.**
- **13 ETAPAS DE FILTRADO Y ESTERILIZACIÓN.**
- **COMPRESOR HITACHI/SAMSUNG**
- **45 LITROS DE CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO.**
- **PANTALLA TOUCH LCD.**
- **DIMENSIONES: 59 X 59 X111 Cm**
- **PESO: 90 KGS .**
- **GAS: R407C/ R410**
- **4TA GENERACIÓN DE MAQUINARIAS .**





- **Voltaje: 220V**
- **Frecuencia: 50Hz**
- **Compresor: 2KW**
- **Temperatura de trabajo: 15-38°C**
- **Humedad de trabajo: 45-95%**
- **Genera 100 litros/día a 30°C & 80%HR**
- **Filtración y esterilización en 10 etapas**
- **Capacidad de almacenamiento de 100 litros**
- **Compresor Hitachi**
- **Pantalla de visualización LCD**
- **Salida de agua pura ambiente**

**PW-HR 100L**

# PW-HR 250L

- **Voltaje: 220/380V**
- **Frecuencia: 60/50Hz**
- **Compresor: 4.6KW**
- **Potencia del ventilador: 400W**
- **Temperatura de trabajo: 15-38°C**
- **Humedad de trabajo: 45-95%**
- **Genera 250 litros/día a 30°C & 80%RH**
- **Filtración y esterilización en 17 etapas**
- **Capacidad de almacenamiento de 110 litros**
- **Pantalla de visualización LCD**
- **Salida de agua pura ambiente**





- **Voltaje/Frecuencia: 380V/50HZ  
220V/60HZ**
- **Compresor: 11KW**
- **Potencia del ventilador: 400W**
- **Temperatura de trabajo: 15-38°C**
- **Humedad de trabajo: 45-95%**
- **500 Litros/día generados a 30°C & 80%RH**
- **Filtración y esterilización en 13 etapas**
- **Capacidad de almacenamiento de 240 litros**
- **Pantalla de visualización LCD**
- **Salida de agua pura ambiente**

**PW-HR 500L**

# PW-HR 1000L

- **Voltaje: 220/110V**
- **Frecuencia: 50/60Hz**
- **Potencia total: 430W**
- **Producción de agua: 400W / 1000 Lt**
- **Temperatura de trabajo: 15-40°C**
- **Humedad de trabajo: 35-95%**
- **Genera 1000 litros/día a 30°C & 80%RH**
- **Almacenamiento Interno: 500 Lt**
- **Pantalla táctil LCD**
- **Salida de agua pura ambiente**





- **Voltaje: 380V**
- **Frecuencia: 50Hz**
- **Compresor: 2x31KW**
- **Potencia del ventilador: 11KW**
- **Temperatura de trabajo: 15-38°C**
- **Humedad de trabajo: 45-95%**
- **Genera 3000 litros/día a 30°C & 80%HR**
- **Capacidad de almacenamiento de 1200 litros**
- **Pantalla de visualización LCD**
- **Salida de agua pura ambiente**

**PW-HR 3000L**

# PW-HR 5000L

- **Voltaje: 380V**
- **Frecuencia: 50Hz**
- **Compresor: 2x47.3KW**
- **Potencia del ventilador: 2x11KW**
- **Temperatura de trabajo: 20-32°C**
- **Humedad de trabajo: 45-95%**
- **Genera 5000 litros/día a 30°C & 80%HR**
- **Capacidad de almacenamiento de 1800 litros**
- **Pantalla de visualización LCD**
- **Salida de agua pura ambiente**





- **Refrigerante: R410a**
- **Potencia de Entrada 87,5 KWH**
- **Suministro de energía 380V 50Hz,**
- **Voltaje trifásico.**
- **Condiciones de trabajo: 15C- 45C & 30%-100% HR**
- **Compresor: Protector fase-secuencia**
- **Protección a las sobrecargas y al sobrecalentamiento.**
- **10.000 litros / días generados a 30 C & 80% HR.**
- **9 etapas de filtrado y esterilización.**
- **Protector Altas y bajas.**
- **Pantalla touch LCD.**
- **Ahorro energía de a KW por año comparado con otras marcas (Nuestra 4ta generación de maquinarias).**
- **Peso 6400 Kgs**
- **Largo 6264 x 6238 x 2027 mm**

**PW-HR 10000L**

# CONTÁCTANOS

 (+56) 9 5254 4969

 [planetwaterlatam.com](http://planetwaterlatam.com)

 [contacto@planetwater.cl](mailto:contacto@planetwater.cl)

 @planetwaterlatam

 Guardia Vieja 255, Oficina 1207,  
Providencia, Región Metropolitana,  
Santiago , Chile

