



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

 contacto@planetwater.cl

 @planetwaterlatam

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

