



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Planta Depuradora Portátil de despliegue rápido y fácil de uso (Plug & Play) que proporciona una gran versatilidad y flexibilidad para garantizar el suministro de agua potable en desastres naturales, emergencias, despliegues de operaciones y, en general, en cualquier situación imprevista donde sea necesario. de suministro de agua potable. Es un sistema patentado por Hispano Vema que destacó la nueva generación de fabricantes de agua móviles y su tecnología de vanguardia.

El productor de agua móvil HYDROS se basa en un sistema de filtración que utiliza tecnología de ósmosis inversa con recuperación de energía. Esto permite un consumo mínimo para un fabricante de agua de sus características.

Gracias a su sistema Plug & Play, no hay necesidad de personal especializado ni para su manipulación ni para su mantenimiento, además de la posibilidad de ser suministrado por cuatro fuentes de energía: energía solar, red eléctrica (110/220 VCA), baterías de vehículos. (12/24 VDC) y batería interna auxiliar LiFeO4.

La tecnología de filtración no requiere el uso de productos químicos en el proceso de purificación.

Esto proporciona un doble beneficio en términos de sostenibilidad y un menor costo total de propiedad.

DIMENSIONES

ANCHO	LARGO	ALTO	PESO
676 mm	1.408 mm	600 mm	82 Kg

BENEFICIOS

- Fácil de usar (Plug & Play) No necesita personal especializado.
- Capacidad máxima: hasta 60 litros por hora (a 35.000 ppm).
- Capacidad de purificación de agua en el sitio.
- Maxima calidad.
- Tecnología libre de químicos.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Planta Depuradora Portátil HYDROS MARINE se basa en un sistema de filtración que utiliza tecnología de ósmosis inversa con recuperación de energía.

El proceso de purificación es un proceso de 3 fases de la siguiente manera:

