

Calentador móvil

HW



DESCRIPCIÓN

El calentador móvil **HW** (sistema de agua abierto) está concebido para ofrecer agua caliente rápidamente; disponible en versión de 9,0kW, 18,0kW y 24kW.

Llevan bomba integrada (capacidad de 2,8 m³ a 3 Bar) y depósito (80 l). Además incluye: regulación de la temperatura de salida, protección a trabajo en vacío, monitorización de presión, ruedas.

La unidad **HW** se puede conectar a un depósito. Su construcción en acero inoxidable permite que trabaje perfectamente en ambientes húmedos como la bodega.

Éstos equipos calentadores de agua, son la solución idónea para bodegas, cerveceras y sidreras que no disponen de suministro de agua caliente, o bien necesitan calentar tanques de forma individual.

CARACTERÍSTICAS

- Unidades portátiles, equipadas con ruedas.
- Completamente realizado en acero Inox alimentario.
- Calentamiento instantáneo.
- Alta eficiencia energética y ahorro eléctrico.
- Equipado con panel de control electrónico LCD, para un cómodo manejo.
- Precisión de temperatura seleccionada (+/- 1°C).
- Perfecto para agua y agua con glycol.

Especificaciones sujetas a cambios.

APLICACIONES

- Suministro de agua caliente.
- Calefacción de tanques y depósitos.
- Control de Fermentación Maloláctica.

Modelo	HW 09	HW 18	HW 24
Potencia	9 kW	18 kW	24 kW
Rango de caudal	20 - 80 l/min		
Altura de bombeo	42,5 - 12,8 m		
Potencia de entrada	9,8 kW	18,8 kW	25,2 kW
Potencia de Alimentación	400V / 3Ph / 50Hz		
Temperatura ambiente	5 - 35°C		
Temperatura del agua	5 - 90°C		
Caudal mínimo	20 l/min		
Conexiones	1" / Geka		
Dimensiones (LxWxH)	930x440x920mm	930x440x920mm	950x470x930mm
Peso	49 kg	51 kg	62 kg