

## La Unidad AW1000M - "VILLAGER" La Gran Fuente de Agua que Va a Cualquier Lugar

Similar a la unidad estacionaria AW1000 , pero sólo en la cantidad de agua que hace a diario. Sin embargo, su compacto diseño único ya ha sido aplaudido por sus clientes, ha establecido nuevos récord rompiendo las normas para el suministro de agua móvil. Esta unidad ingeniería del arte ofrece más de 1000 litros de agua limpia y pura que puede mantener a 250 personas diarias en cualquier parte del mundo.

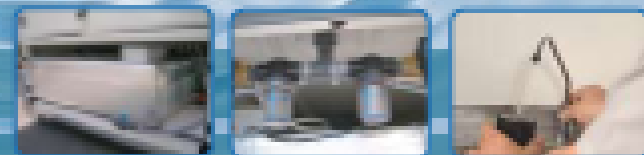


### ESPECIFICACIONES TECNICAS\*

<b>Capacidad Producción:</b>	1000 litros diarios
<b>Condiciones Ideales:</b>	20-40° C / 60-100% HR
<b>Dimensiones (H x W x D):</b>	160 x 100 x 100 cm
<b>Peso:</b>	350 Kg
<b>Consumo de Energía:</b>	17.0 kW
<b>Consumo de Energía del Compresor:</b>	16.0 kW
<b>Consumo Promedio de Energía:</b>	0.1-0.4 kWh/L
<b>Fuente de Poder:</b>	380v / 60Hz 3 Fases
<b>Control Electrónico:</b>	KAV-KOR
<b>Ultravioleta:</b>	Incluido
<b>Refrigerante:</b>	R407c
<b>Congelador:</b>	Opcional
<b>Nivel de Ruido:</b>	74 dB

air≈water

\* Los datos técnicos pueden cambiar sin previa notificación. El consumo promedio de energía puede variar según los niveles reales de temperatura y humedad relativa.



# AW1000M