



52 Litros/día
0,9 kW

0,42 kWh/litro



Agua pura



Sostenible



Eficaz



Plug & Drink



Autónomo

Características

v 2.1

Dimensiones

1.050 x 390 x 575 mm

Peso

70 Kg

Generación Nominal (30°C y 80%HR)

52 L/día

Consumo Nominal por Litro

0,42 kWh/L

Nivel de presión sonora a 1m

72,7 dB

Tensión de Funcionamiento

230V-I-50Hz

Potencia Nominal

1 kW

Potencia Especifica

0,8 kW

Compatible con placas solares

SI

Purificación de agua incluido

SI

Filtrado de aire (filtro partículas finas tipo F7)

SI

APLICACIONES PRACTICAS

AGUA DE CONSUMO EN EMERGENCIAS

La gama de equipos CUMULUS, están diseñados con una estructura reforzada y características de portabilidad para suministrar agua potable de alta calidad, tienen una funcionalidad en formato destinada a respuesta de emergencias campamentos civiles o aporte de agua para incendios en lugares poco accesibles.

Deshágase del agua embotellada y genere su propia agua, a bajo coste, sin productos químicos y de forma más sostenible. En caso de cortes de agua por restricciones, el suministro no depende de las cubas de agua ni de garrafas.

Puede ser transportada por 2 personas gracias a su diseño compacto y aligerado de peso (70 Kg), respecto a su homologo Cumulus S50.

Solo hay que enchufarlo a la red monofásica de 220v, no requiere de más instalación, tiene un consumo similar al de una nevera y con posibilidad de alimentarlo mediante placas fotovoltaicas. No produce residuos de ningún tipo, ni plásticos ni ambientales.