

# Aqua 825+



FUENTE DE ALTA CAPACIDAD PRODUCTIVA

**EQUIPO**  
**UNE 149101**  
**CERTIFICADO**

## DESCRIPCIÓN

Fuente de agua fría, caliente y natural.

Equipada con sistema de ósmosis inversa y bomba de refuerzo.







Botones de selección táctiles. Sistema de ahorro de energía.

Amplio espacio para llenado de botellas

Ahorro energético automático según luminosidad ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

TEMPERATURA	Fría, caliente, ambiente
SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO	Ósmosis inversa con remineralización
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220-240 VAC / 50 Hz
TEMPERATURA DEL AGUA FRÍA	4-13 °C
TEMPERATURA AGUA CALIENTE	80-85 °C
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	10 Litros/H
CAPACIDAD DE CALENTAMIENTO	7 Litros/H
CONTROL DE TEMPERATURA	Sensor de temperatura
CAPACIDAD DEPÓSITO AGUA FRÍA	11 litros
CAPACIDAD DEPÓSITO CALIENTE	3 litros
CONEXIÓN DE ENTRADA	1/4"
MATERIAL TANQUE AGUA FRÍA	Acero inoxidable quirúrgico AISI 304
POTENCIA COMPRESOR	150W
POTENCIA CALENTAMIENTO	800W
COMPRESOR REFRIGERANTE	R600a (37gr)
SISTEMA REFRIGERACIÓN	Bomba de calor
PESO	30 Kg
PRESENTACIÓN	Sobre suelo
SISTEMA GERMICIDA	2 LED UV dentro tanque + 1 LED UV en boca salida
PRESIÓN AGUA ENTRADA (max-min)	6 - 1 BAR
FASES DE FILTRACIÓN	FILTRO 5 MICRAS FILTRO DE CARBÓN BLOQUE FILTRO DE CARBÓN BLOQUE MEMBRANA 75 GPD FILTRO REMINERALIZADOR

-  AHORRO ENERGÉTICO
-  ÓSMOSIS INVERSA CON REMINERALIZACIÓN
-  DOBLE UV LED MÁXIMA PROTECCIÓN
-  SISTEMA SEGURIDAD AGUA CALIENTE
-  SENSOR DE FUGAS
-  PULSADOR TÁCTIL

