

FICHA TÉCNICA

Destilador de agua FOMOS

DESCRIPCIÓN

De la casa comercial FOMOS, te traemos el destilador de agua - AQUA S - del gigante asiático. Un destilador de agua es un dispositivo que purifica agua corriente imitando el ciclo natural de evaporación y condensación para eliminar impurezas, microorganismos, metales pesados y sales. Calienta el agua hasta convertirla en vapor (dejando los contaminantes atrás) y luego la enfría para volver a obtenerla en estado líquido, ya pura.

El agua destilada se utiliza en los autoclaves para garantizar una esterilización eficaz y proteger el equipo, ya que al carecer de minerales, sales y otras impurezas (a diferencia del agua del grifo), evita la corrosión de componentes metálicos, la acumulación de sedimentos (cal) y la obstrucción de tuberías y válvulas. Esto prolonga la vida útil del autoclave y previene daños en el instrumental.



CARACTERÍSTICAS

1. La cámara interna está fabricada en acero inoxidable 304 de alto grado. El grifo de agua está hecho del mismo material para evitar cualquier contaminación.
2. La cubierta inferior de plástico y los cables de conexión internos están hechos de materiales retardantes de llama, lo que evita eficazmente que se quemen.
3. Los protectores de temperatura en las piezas clave son de alta calidad con un rendimiento estable y gran durabilidad.
4. Para mantener la alta pureza del agua destilada, se desarrolló la primera jarra de vidrio para uso médico.
5. para prolongar la vida útil, el ventilador de enfriamiento está fabricado en aluminio.
6. Calidad certificada por la CE.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo:	Aqua-S
Voltaje / Potencia:	110-220v / 750w
Dimensiones internas de la cámara (mm):	180 * 200
Dimensiones de la unidad (mm):	235 x 390
Tamaño del paquete (mm):	285 x 255 x 445
Capacidad destilador:	4L
Peso Neto:	5.5Kg

