

## DESTILADOR DE AGUA DE ACERO INOXIDABLE CON CONTROL AUTOMÁTICO 7.5W BELL-DESTAGUACEINO-10



- Toda la carcasa está diseñada en acero inoxidable, y el tanque de evaporación, el condensador y el calentador son todos de acero inoxidable, resistentes a la corrosión y al envejecimiento.
- Con la función de protección contra la escasez de agua, cuando el nivel de líquido es demasiado bajo, se activa automáticamente la alarma y se corta rápidamente la calefacción, para asegurar que el calentador no se queme, es fácil de operar, seguro y fiable.
- Función de reposición automática de agua, cuando el agua de refrigeración se restablece para suministrar agua, entrará automáticamente en el cubo de evaporación, para asegurar que el interruptor de flotador controla automáticamente el suministro de energía, y restablece automáticamente la salida de agua destilada.

**SKU:** B-01-29-0112-0102 | **Categorías:** [Destilador de agua](#), [Destilador de agua](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este producto utiliza agua del grifo como agua de origen y utiliza el método de destilación por calentamiento eléctrico para producir agua destilada, que es adecuada para el tratamiento médico, la industria química, la investigación científica, laboratorios y etc.

### Especificaciones:

Tipo	Modelo	Código SKU	Voltaje (V)	Salida (L/H)	Potencia calorífica (w)	N.W / G.W (kg)	Tamaño exterior (Dia * H) mm	Tamaño del embalaje (L * W * H) mm
Control automático	Bell-DestAguAcelno-5	B-01-29-0112-0101 220		≥ 5	4.5	06-9	φ305*730	390*370*830
	Bell-DestAguAcelno-10	B-01-29-0112-0102 380		≥ 10	7.5	08-11	φ335*830	390*370*860
	Bell-DestAguAcelno-20	B-01-29-0112-0103 380		≥ 20	15	11-14	φ405*980	420*420*1010

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Capacidad (L)

10

COTECNO