

PURIFICADOR DE AGUA (AGUA ULTRA PURA AUTOMÁTICO)



Características

- Pantalla digital, muestra todo el estado y los parámetros de funcionamiento.
- Sistema de control automático por microordenador y alarma.
- Detecta la calidad del agua a tiempo

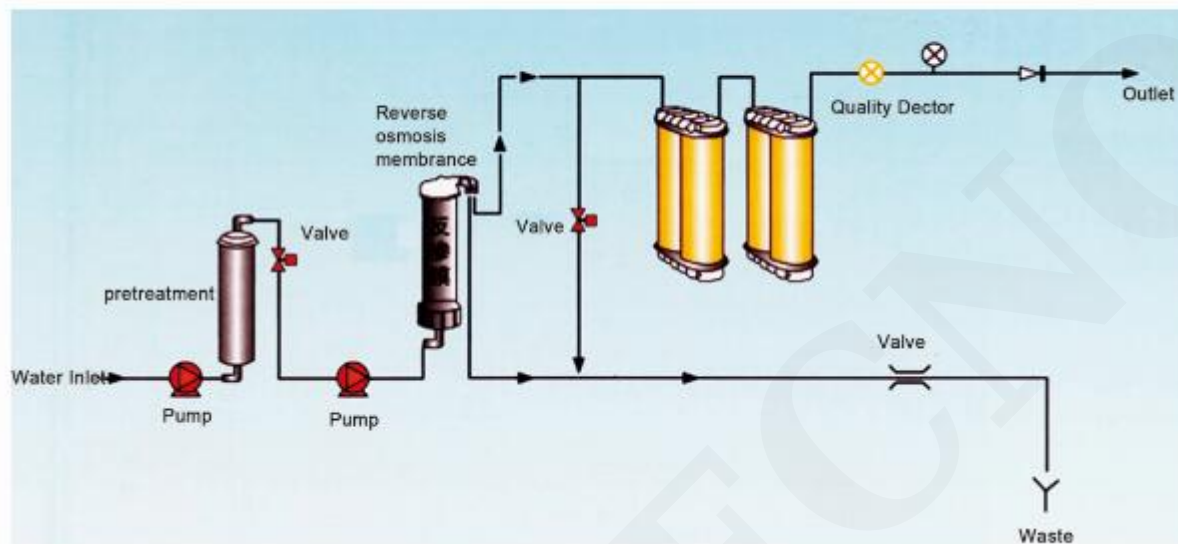
SKU: N / A | **Categorías:** [Purificador de Agua](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	Any pa_modelowp
	BellWatPur-X30	30L/Hora	Any pa_modelowp
	BellWatPur-X80	80L/Hora	Any pa_modelowp
	BellWatPur-X120	120L/Hora	Any pa_modelowp
	BellWatPur-X200	200L/Hora	Any pa_modelowp

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Process Flow:



Especificaciones Técnicas

Modelo	BellWatPur-X30	BellWatPur-X80	BellWatPur-X120A	BellWatPur-X120B	SCSJ-X200
Tipo de salida de agua	Agua ultra pura	Agua ultra pura	Agua ultra pura	Agua ultra pura	Agua ultra pura
Velocidad de salida de agua	30 L / H	80 L / H	80 L / H	120 L / H	200 L / H
Calidad del agua de salida	$\geq 15M\Omega.cm$	$\geq 15M\Omega.cm$	$\geq 15M\Omega.cm$	$\geq 15M\Omega.cm$	$\geq 15M\Omega.cm$
Calidad de agua ultrapura	TOC (el suministro es agua RO) 1 ~ 10 ppb	1~10 ppb	1~10 ppb	1~10 ppb	1~10 ppb
Bacterias	< 1 UFC / ml	< 1 UFC / ml	< 1 UFC / ml	< 1 UFC / ml	< 1 UFC / ml
PH	7	7	7	7	7
Indicaciones	Indicación de potencia, indicación de proceso	Indicación de potencia, indicación de proceso	Indicación de energía, indicación de proceso, indicación de condición del purificador de agua	Indicación de energía, indicación de proceso, indicación de condición del purificador de agua	Indicación de energía, indicación de proceso, indicación de condición del purificador de agua

Seguridad y alarma automáticas	Protección de apagado	Protección de apagado	Protección de apagado	Protección de apagado	Protección de apagado
	Control automático del nivel de agua	Control automático del nivel de agua	Control automático del nivel de agua	Control automático del nivel de agua	Control automático del nivel de agua
	Protección contra baja presión de agua	Protección contra baja presión de agua	Protección contra baja presión de agua	Protección contra baja presión de agua	Protección contra baja presión de agua
	Reinicio automático	Reinicio automático	Alarma visual / sonora	Alarma visual / sonora	Alarma visual / sonora
Fuente de alimentación	AC110/220V, 50/60Hz	AC110/220V, 50/60Hz	AC110/220V, 50/60Hz	AC110/220V, 50/60Hz	AC110/220V, 50/60Hz
Tamaño externo (W * L * H) mm	340 * 350 * 640	340 * 350 * 640	405 * 395 * 1000	470 * 470 * 1130	600 * 510 * 1330 mm
Tamaño del paquete (W * L * H) mm	480*395*1215, 610*180*190	340 * 350 * 640	530*460*1125, 490*430*1045, 610*195*360	510*525*1180, 490*430*1045, 680*190*395	680*540*1290, 680*540*1290, 680*190*395, 685*190*270
Peso bruto (kg)	40	40	55	85	120

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO