

PURIFICADOR DE AGUA (AGUA RO / DI AUTOMÁTICO)



• Tipo de salida de agua: Agua RO y DI

• Velocidad de salida de agua: 15 a 30 L / H

• Procedimiento de purificación: PF + AC + RO + DI

• Tasa de desalación: > 99%

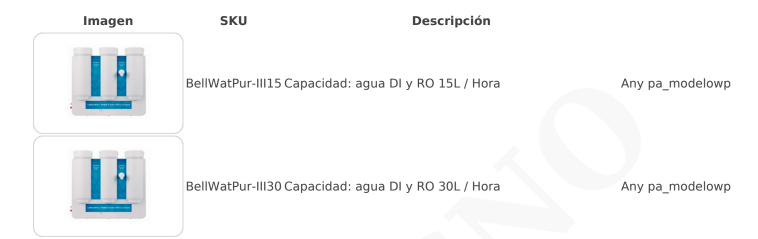
 \bullet Fuente de alimentación: AC110 / 220V \pm 10%, 50 / 60Hz

• Peso bruto: 22kg

SKU: N / A | Categorías: Purificador de Agua |



VARIACIONES





DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Modelo Pantalla Tipo de salida de	BellWatPur-III15 LCD	BellWatPur-III30 LCD
agua Velocidad de salida de agua	Agua RO y DI 15L/H	Agua RO y DI 30L / H
Procedimiento de purificación	PF + AC + RO + DI	PF + AC + RO + DI
Requisito de suministro de agua Sistema de Unidad o pretrata	de bloque de carbón activo espec niento 1 / Filtro de bloque de carbón acti	45 ° C, 1.0 ~ 4.0Kgf / cm2 (si la entrada TDS> 200ppm, se recomienda un filtro de pretratamiento adicional) iltro Filtro de fibra hilada especial 1/ Filtro cial de bloque de carbón activo especial ivo 1 / Filtro de bloque de carbón activo
Unidad o	Membrana de RO 100GPD * 1	especial 1/ Membrana 200GPD RO * 1
Unidad	Cartucho de resina de lecho mixto	o * Cartucho de resina de lecho mixto * 3
Agua pura Tasa de desalaci	> 99%	> 99%
Calidad TDS Resistiv	•	Agua RO: 5 \sim 10 ppm 15 \sim 18,2 M Ω · cm
Conduct Sistema de control Monitor de calidad del agua	Control automático del sensor de presión electrónico, lavado automático de la membrana RO, parada automática cuando falta e suministro de agua, parada automática cuando el tanque de agua está lleno, corte automático agua cuando la bomba se detiene trabajo ininterrumpido las 24 hora Medidor de TDS, monitor de resistividad en línea	presión electrónico, lavado automático de la membrana RO, el parada automática cuando falta el suministro de agua, parada automática cuando el tanque de o de agua está lleno, corte automático de e, agua cuando la bomba se detiene, trabajo ininterrumpido las 24 horas Medidor de TDS, monitor de resistividad en línea
Consumo de energía Fuente de	48W AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz	48W AC110 / 220V ± 10%, 50 / 60Hz
alimentación	Cuerpo principal (incluye 1 cartuo	
Configuración estándar	de juego), tanque de agua de 15 medidor de TDS	

Página: 3



Tamaño externo (W * D * H)

Tamaño del paquete

(W * D * H)

Peso bruto

220 * 410 * 420 mm 220

590 * 490 * 550 mm

22kg

220 * 410 * 420 mm

590 * 490 * 550 mm

22kg



INFORMACIÓN ADICIONAL