

**Núm. Registro Sanitario Industrial: RSIPAC: 31.02550 / B y 31.04777 / CAT**

**SWAN CLACK IMPRESSION PLUS WS1 UF 16 LITROS**  
**VOLUMETRICO CONTRACORRIENTE ESTADISTICO PROPORCIONAL**  
 PROGRAMACIÓN ELECTRÓNICA INTELIGENTE

**AHORROS EN REGENERACION 40% DE SAL 50% DE AGUA.**

Disponibilidad de agua descalcificada de **1.955 Litros** entre regeneraciones a 45 °f de dureza.

**CARACTERÍSTICAS: Caudal Máximo: 1.250 Litros / hora.**

- ◆ Válvula IMPRESSION PLUS WS1 volumétrica de regeneración contracorriente proporcional
- ◆ Programación electrónica con display indicador de historial completo.
- ◆ Proceso de regeneración electrónico.
- ◆ Depósito de sal en seco
- ◆ Nº. Regeneraciones diarias máximas: 1 al día.
- ◆ Caudal máximo de válvula: 6.000 L/h.
- ◆ Límite Máximo de Resinas: 230 litros.
- ◆ Mixing incorporado en válvula, para obtención de la calidad de agua deseada.
- ◆ Depósito de Salmuera de polietileno con rebosadero
- ◆ Botella de 16 L. de resinas de intercambio iónico, con junta antibacterias.
- ◆ Boya de seguridad incorporada en depósito sal.
- ◆ Filtro de 10" estándar con rosca metal de 1" y cartucho de sedimentos de 50 micras.
- ◆ Aforo de desagüe de 1/2".
- ◆ **DIMENSIONES: Profundo 53 cm x Alto 73 cm x Ancho 32 cm**
- ◆ **CONEXIONES: Altura 48 cm**



**FICHA TÉCNICA**

- ◆ Consumo de 1,6 Kg de sal por regeneración.
- ◆ Capacidad Depósito de Sal: 35 Kg.
- ◆ Presión de trabajo: Mín. 2Kg. – Máx. 8Kg.
- ◆ Temperatura máxima de trabajo: 40 °C
- ◆ Consumo energético: 3W en posición de servicio a 220V / 50Hz.

**GARANTÍA:**

- ◆ 2 años contra defectos de fabricación de componentes y piezas del equipo.
- ◆ Repuesto del 100% de posibles componentes averiados.

**MANTENIMIENTO RECOMENDADO**

- ◆ 1 visita anual de mantenimiento preventivo.
- ◆ Recambios de los prefiltros.
- ◆ Desplazamiento y Mano de Obra por cualquier avería.

**IMPORTANTE:**

- ◆ No utilizar este aparato en aguas que no estén **Bacteriológicamente tratadas**.
- ◆ Todos los componentes utilizados por PURAGUA SYSTEMS cumplen con los Certificados de Calidad y uso alimenticio internacionales: Water Quality, FDA y NSF.

**VALORACIÓN ECONOMICA:**

Código	Descripción Modelo	P.V.P.
4206046607	CLACK IMPRESSION 16L UF Contracorriente Proporcional	1.084,00 €
5303024075	BY PASS DE VALVULA 1" (OPCIONAL)	33,50 €
0401358431	BOYA DE SEGURIDAD 2310(OPCIONAL)	21,93 €
530000.0	FILTRO SEDIMENTOS 50 MICRAS	34,00 €
<b>TOTAL PRESUPUESTO</b>		<b>1.173,43 €</b>

**REQUISITOS para Instalación estándar a 2 mts. máximo del lugar donde se coloca el equipo:**

- Toma de agua. Conexión rosca de 1" recomendable mediante flexos.
- Toma Eléctrica de 220V.
- Toma de Desagüe.