

DESIONIZADOR SUMAPAZ



UNA DECISIÓN ACERTADA EL DESIONIZADOR IDEAL

Provisto con un sistema de presurización automático y silencioso, ofrece beneficios que difícilmente otros equipos similares pueden igualar.

- Potencializa el rendimiento de la resina.
- Mejora ostensiblemente la calidad del agua tratada.
- Cuenta con un contrato de mantenimiento anual muy económico que le ampara completamente (*).
- Su rendimiento global alcanza los 5.000 litros de agua procesada (*).
- Permite establecer permanentemente el estado de los filtros.
- Su instalación es muy sencilla y simplificada.



PEQUEÑO EN
TAMAÑO
GRANDE EN
SERVICIO

MODERNO DISEÑO,
ECONÓMICO Y
RENDIDOR

¡DOS AÑOS DE
GARANTÍA!

25 A 30 LITROS DE
AGUA TIPO II
POR HORA.
CONDUCTIVIDAD:
0.5 – 1 μ S

AUTO MONITOREO
PERMANENTE DE
SUS COMPONENTES.

MORA EQUIPOS SAS
Calle 94 A No 62-30
Barrio Andes
Tel: (571) 2217676
WhatsApp: 3202193192
Celular: 310 8120888
Bogotá, D.C. Colombia –
Sur América.
www.moraequipos.com

FICHA TECNICA

Antes de adquirir el equipo, debe informar los siguientes aspectos, para tomar acciones:

- Dureza del agua de alimentación
- Conductividad del agua de alimentación
- Presión de entrada del agua que se va a suministrar
- Cantidad de agua producto a consumir por hora.
- Cantidad de agua a consumir por día.

- ❖ FLUJO DE OPERACIÓN : 25-30 L/h.
- ❖ RENDIMIENTO TOTAL : 3,000 Litros *
- ❖ Conductividad : 0,5 – 1 μ S/cm
- ❖ Contenido partículas : < 1
- ❖ CLORUROS (ppm) : < 1
- ❖ DUREZA (ppm de CACO₃) : 0
- ❖ pH : 5.5 – 6.0
- ❖ SÍLICE (ppm) : < 1
- ❖ Conductivímetro control (de lectura digital)
- ❖ Columnas de intercambio iónico de lecho mixto
- ❖ Kit de filtración pre y post resina
- ❖ Registro de bola para suministro de agua
- ❖ Carro con rodachinas para facilitar su desplazamiento
- ❖ Manómetro de presión de entrada
- ❖ Manómetro de presión regulada
- ❖ Conexión para toma de agua
- ❖ Juego de filtros de repuesto.
- ❖ Se entrega provisto con manual de uso y operación.
- ❖ Dimensiones en cm (Alto x frente x profundidad): 78x42x36
- ❖ Peso: 26 kg.



* Directamente proporcional a la calidad de agua de suministro al equipo.

Dependiendo de la calidad de agua a tratar, es posible que sea necesaria la instalación de otros equipos de respaldo que permitan mantener la garantía ofrecida y el costo de consumibles en límites inferiores.

El valor incluye análisis fisicoquímico del agua por parte de Moraequipos.

Por lo menos una vez al año, el desionizador SUMAPAZ debe recibir un mantenimiento general que incluye: Descontaminación, reemplazo de consumibles, re calibración de conductivímetro, cambio de mangueras y acoplos y demás repuestos para su adecuado funcionamiento.