

## ESPECIFICACIONES



- Display de 4 dígitos. Pantalla numérica. Tecnología LED Pilotos.
- Pilotos indican el estado del equipo.
- Programación volumen de agua o dureza de entrada en modelos volumétricos.
- Conexión de salida auxiliar libre de potencial.
- Batería incorporada para mantenimiento horario hasta 72 h.
- Bloqueo automático del teclado.
- 2 modos de regeneración.
- Sistema INTERLOCK para montajes DUPLEX, TRIPLEX...MULTIPLEX (para no coincidir durante las regeneraciones)
- Encaso de desconexión mantiene los parámetros de programación. NO incluye tubo distribuidor ni crepina inferior y superior. Incluye ByPass K70A.

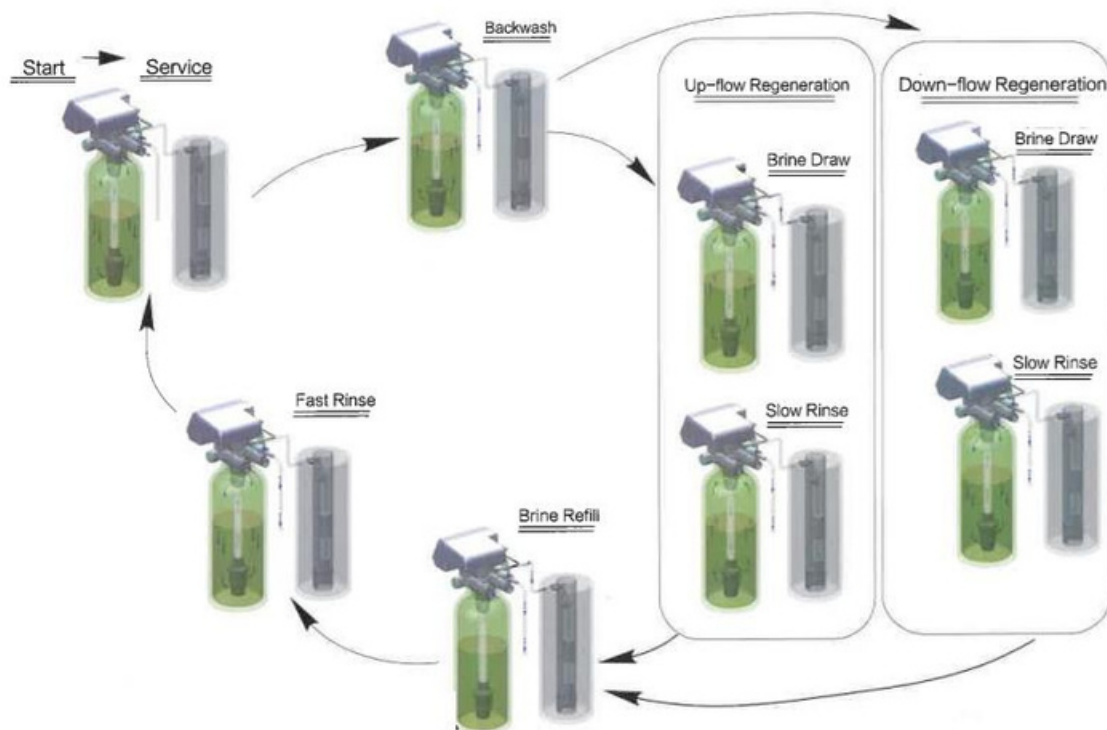
## DATOS TÉCNICOS

MODELO:	K63P3
CÓDIGO:	B-999509
CONEXIÓN ENTRADA/SALIDA:	1" M
CONEXIÓN DESAGÜE:	1/2" M
CONEXIÓN BOTELLA:	SUPERIOR 2,5" CREPINA SUPERIOR (C-712014) CREPINA INFERIOR (C-716172)
CREPINAS:	
SISTEMA INYECTOR SALMUERA:	3/8" M
DIÁMETRO TUBO DISTRIBUIDOR	1,05" (C-712138 para botellas de 6"-10" y C-712139 para botellas de 12" a 18") 2 m3/hora con pérdidas de presión de 0,8 bar 4 m3/hora con pérdidas de presión de 1,7 bar
CAUDAL MÁXIMO DE SERVICIO:	
DIÁMETRO TANQUES RESINA:	6" - 18"
PRESIÓN DE TRABAJO:	2 - 6 bar
TEMPERATURA DE TRABAJO:	5-50 °C
DIMENSIONES (ALTO X ANCHO X LARGO):	177x198x282mm (altura con cuello incluido)
PESO	3 Kg

CORSA se reserva el derecho de cambiar cualquier especificación técnica o de diseño para el producto especificado en esta ficha.



## FUNCIONAMIENTO



## CURVA PÉRDIDAS DE PRESIÓN-CAUDAL

