Equipo de Ósmosis

Serie: Ósmosis Directa · Modelo: ECO 800



ESPECIFICACIONES



- Unidad compacta de ósmosis directa.
- Sistema completo de filtración (filtro sedimentos, con carbón y post-filtro remineralizador).
- Membrana de Ósmosis 800 GPD.
- Control electrónico digital con aviso de averías y cambios de filtros.
- Flushing (limpieza membrana) automático.
- Conexión auxiliar para salida de agua declorada.
- Bloqueo del equipo por agotamiento de filtros.
- Avisador acústico y visual para cambio de filtros.
- Filtros con conexión rápida tipo bayoneta de fácil sustitución.
- Sin depósito.

DATOS TÉCNICOS	
MODELO:	ECO 800
CÓDIGO:	1-253405
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA/SEGURIDAD:	220-110 V 50/60 Hz; 24 VDC
POTENCIA:	100W
PRODUCCIÓN MÁX./CAUDAL GRIFO:	2900 L/día - 1,8-2 L/min.
PRE-FILTRO COMBINADO PP+ CTO+ POST-FILTRO (retención partículas, decloración y remineralización):	5μ, 6-12 meses según agua de entrada
MEMBRANA:	800 GPD 2900 L/día, 1-3 años según agua de entrada
DIMENSIONES:	160 x 380 x 415 mm
PESO:	11 Kg

CONDICIONES DE TRABAJO	
PRESIÓN DE ENTRADA:	1,5 ~ 6 bar (si es superior a 4 bar, poner regulador)
TEMPERATURA AGUA DE ENTRADA:	5-38°
TDS MÁX. EN ENTRADA:	1800 ppm
ELIMINACIÓN TDS:	96 %
RECOVERY:	55%
PRODUCCIÓN:	1,8 L/min. (membrana hasta 800 GPD)
RENDIMIENTO:	1:1



