

La depuradora OSMOSTAR COMPACT E es un equipo de alta gama fabricado con materiales de máxima calidad y tecnología de última generación, lo que hace posible obtener un agua de una calidad inmejorable. El sistema electrónico de control optimiza al máximo la producción y el ahorro de agua. Diseño compacto que facilita su instalación en espacios reducidos. Por sus prestaciones técnicas y acabados, la depuradora OSMOSTAR COMPACT E se convierte en la mejor opción para los más exigentes.

CARACTERÍSTICAS

| |
|--|
| PESO: 10 kg |
| TEMPERATURA ENTRADA: (máxima / mínima) 40°C / 2°C |
| TDS ENTRADA: (máximo): 2000 ppm. |
| PRESIÓN ENTRADA: (mínima / máxima): 1/2,5 bares (100-250 kPa). |
| MEMBRANA GREENFILTER 1x 1812 50 GPD producción 200 litros/día |
| BOMBA: Bombas Booster |
| DEPÓSITO METÁLICO INTEGRADO LACADO EN BLANCO |
| ACUMULACIÓN MAX: (Tanque Precargado a 7 PSI): 5 litros |
| SISTEMA ANTIFUGAS: cierra la entrada de agua cuando detecta una fuga |
| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 24 Vdc. 28 W. |
| ADAPTADOR ELÉCTRICO EXTERNO: 100-240V. 50/60Hz: 24Vdc. |
| GRIFO DISEÑO CROMADO |
| CONSUMIBLES GREENFILTER: 1 Filtro 10" filtración 5 micras polipropileno expandido para eliminación óxidos, arenas, limos, sedimentos. |
| 2 Filtros 10" carbón G.A.C. para reducción concentración de cloro. |
| Reduce características organolépticas del agua. |
| POSTFILTRO REMINERALIZADOR incrementador del pH. 40% Calcita + 40% Carbón + 20% Corosex |



Ecological.
Control electrónico de producción para mejor rendimiento.



Shut off valve
Sistema de control hidráulico, sin electricidad



Membrana GREENFILTER



Reliable connectors
Tuberías y accesorios de máxima seguridad



Postfiltro Remineralizador incrementador del pH



Insert.
Mayor fiabilidad en las uniones hidráulicas



Aquastop
Detector automático de fugas



Solenoid valve
Electroválvula con filtro de seguridad



Pressure pump
Incremento de la eficiencia del equipo y calidad de agua tratada



Electronic adapter
Transformador externo de alta fiabilidad y máximas prestaciones



Click
Fijación y bloqueo seguro de las conexiones



Direct access.
Fácil mantenimiento

