

EQUIPO DE OSMOSIS DOMÉSTICO

Serie: OSMOSIS DIRECTA

Modelo: VEGA

ESPECIFICACIONES



- Unidad compacta de Osmosis Directa.
- Sistema completo de filtración (filtro sedimentos, con carbón y postfiltro 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: | VEGA |
| CÓDIGO: | A-253405 |
| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA/SEGURIDAD: | 220-110 V 50/60 Hz; 24 VDC |
| POTENCIA: | 100W |
| PRODUCCIÓN MÁXIMA/ CAUDAL GRIFO: | 2900 L/Dia – 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/Dia ,1-3años según agua de entrada |

CONDICIONES DE TRABAJO

| | |
|------------------------------|---|
| PRESIÓN DE ENTRADA: | 1,5 ~ 6 bar (si es superior a 4 bar, poner regulador) |
| TEMPERATURA AGUA DE ENTRADA: | 5-38º |
| TDS MÁXIMO EN ENTRADA: | 1800 ppm |
| ELIMINACIÓN TDS: | 96% |
| RECOVERY: | 55% |
| PRODUCCIÓN: | 1,8-2 L/Min |
| RENDIMIENTO : | 1:1 |

DIMENSIONES

| | |
|--------------|--------------------|
| DIMENSIONES: | 137 X 400 X 420 mm |
| PESO: | 10 Kg |

Rev. V02 06/07/2022



EQUIPO DE ÓSMOSIS DOMÉSTICO

Serie OSMOSIS DIRECTA

Modelo: VEGA



- Prefiltro sedimento + carbón + postfiltro remineralizador
- Membrana de 800 GPD

CONSUMIBLES

PREFILTRO SEDIMENTO+CARBÓN+POSTFILTRO
REMINERALIZADOR

C-254972

MEMBRANA 800 GPD

C-254992

