



# DESSALine

POTABILIZADORAS PARA AGUA DE MAR

## POTABILIZADORA MODULAR MODELO SAMMY 40-200 l/h



### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- Producción de agua dulce de entre 40 y 200 litros por hora.
- Sistema que incluye: panel de control hidráulico, bombas de alimentación y de alta presión, contenedor/es de membrana (con membranas y abrazaderas), prefiltros y filtros (de malla 80 mic, de poliéster plisado de 5 y 20 mic y de carbón activo), válvula de lavado, mangueras, latiguillos, bridas inoxidable, tornillería y caja eléctrica con térmicos para las bombas.
- Abrazaderas de diseño propio que permiten el montaje mediante una sola persona y posibilidad de instalar las membranas en vertical.
- Panel frontal y abrazaderas fabricadas con resinas para evitar la corrosión del agua de mar.
- Válvula de test para el agua dulce y llenado de botellas en el panel frontal.
- Incluye salinómetro digital portátil para test del agua resultante: ppm y T en °C.
- Fabricación nacional.



PRODUCCIÓN Y MODELOS:

Modelo - Nº membranas	Producción (lit/h.)	Dimensión panel XYZ (cm)	Dimensión membrana XYZ (cm)	Consumo eléctrico W	Voltaje AC / DC
Sammy 40s-1	40	20x25x12	70x18x10	1.700 (1,5+0,2)	230 / 12-24
Sammy 75s-2	75	20x25x12	70x31x10	1.700 (1,5+0,2)	230
Sammy 110s-3	110	20x25x12	70x44x10	1.700 (1,5+0,2)	230



Modelo – Nº membranas	Producción (lit/h.)	Dimensión panel XYZ (cm)	Dimensión membrana XYZ (cm)	Consumo eléctrico W	Voltaje AC / DC
Sammy 80L-1	80	20x25x12	120x18x10	1.700 (1,5+0,2)	230
Sammy 150L-2	150	20x25x12	120x31x10	2.400 (2,2+0,2)	230
Sammy 200L-3	200	20x25x12	120x44x10	2.400 (2,2+0,2)	230

