

# Purificadores de Agua de Luz Ultravioleta

## Tabla Comparativa

### CARACTERISTICAS

S = Estandar • O = Opcional • ✓ = Sí

**Bio-Logic®**  
Pure Water Pack™  
6 LPM



**MINIPURE®**  
4 a 34 LPM



**Ultimate®**  
15 a 34 LPM



**MIGHTY★PURE®**  
11 a 76 LPM



**SANITRON®**  
11 a 1,573 LPM



**MEGATRON®**  
341 a 1,703 LPM



Material de Cámara (Tipo Acero Inoxidable)	316	304	304	316	316	316
Lámpara Ultravioleta Germicida <b>STER-L-RAY®</b> con vida nominal de 10,000 horas	S	S	S	S	S	S
Lámpara Cambio Rápido con tapa de extremo <b>EASY-OFF™</b>	S	S	—	S	S	S
Manga de Cuarzo <b>CRYSTAL CLEAR™</b>	S	S	S	S	S	S
Indicador de Lámpara(s) Apagada(s)	S	S	—	—	—	S
Visor para observar la operación de la lámpara	—	—	S	S	S	S
Conector de Drenaje	—	—	—	S	S	S
Limpiador de Acción Dual	—	—	—	—	Manual	Manual o Automatico
Montaje Sugerido	Horizontal	Horizontal	Vertical	Horizontal	Horizontal	Horizontal
Cabezales intercambiables o rotatorios	S	—	—	—	S	S
Alternativas de Conexiones de Entrada y Salida	—	—	—	—	O	O
Filtro de Sedimentos y Carbón	S	—	—	—	—	—
Equipo de Montaje / Soporte <b>Promate™</b>	S	S	S	O	O <sup>①</sup>	—
Monitor Ultravioleta Germicida <b>GUARDIAN™</b>	—	—	—	O	O	S
Alargue del Monitor Ultravioleta Germicida <b>GUARDIAN™ ASSIST</b>	—	—	—	O	O	O
Sensor de Seguridad <b>SENTRY™</b>	O	O	—	O	O	—
Alarma Auditiva <b>Promate™</b>	S	S	S	O	O	—
Válvula Solenoide <b>Promate™</b>	—	O	—	O	O	—
Válvula de Control de Flujo <b>SureFLO™</b>	—	O	S	O	O	—
Indicador de Tiempo Transcurrido <b>Promate™</b>	O	O	—	O	O	S
Mecanismo de Tiempo de Demora <b>Promate™</b>	—	O	—	O	O	—
Uso Residencial	✓	✓	✓	✓	✓	—
Uso Comercial	—	—	—	✓	✓	✓
Uso Industrial	—	—	—	—	✓	✓
Certificado	—	—	—	—	✓ <sup>②</sup>	—

① Los modelos **SANITRON®** S10,000C hasta el S25,000C vienen equipados con soporte de montaje.

② Los Modelos **SANITRON®** S37C, S50C, y S2400C están certificados por NSF®/ANSI 61 y 372. El modelo S2400C es usado modularmente en la construcción de modelos de mayor capacidad.

• Los purificadores de agua Atlantic Ultraviolet Corporation® proveen una dosis UV en exceso de 30.0 milijulios por centímetro cuadrado (mJ/cm²), cuando se usan de acuerdo a las instrucciones para desinfectar agua.

• Esta lista representa opciones para operación con suministro de energía eléctrica de 120v 50/60Hz. Consulte a la fábrica para opciones con otros requerimientos de suministro de energía eléctrica.



375 Marcus Boulevard  
Hauppauge, NY 11788  
(631) 273-0500 • Fax: (631) 273-0771  
Email: Sales@AtlanticUV.com  
Shop: AtlanticUltraviolet.com  
Learn More: Ultraviolet.com