



## Clorador salino acqt 50

- Fuente de alimentación estanca de alto rendimiento.
- Carcasa cerrada sin ventilación forzada.
- Pantalla LCD con ágil sistema de menús.
- Conector de célula de fácil desconexión en goma resistente al agua.
- Control electrónico de potencia.
- Célula bipolar compacta de bajo mantenimiento.
- Cambio de polaridad programable.
- Porta electrodos y vaso transparentes de fácil acceso y rápida inspección.
- Conexión eléctrica de célula rápida sin tuercas.
- Bornes de célula intercambiables moldeados con material aislante.
- Garantía de 3 años.



# aqt

## Clorador salino doméstico

### MODELO

### aqt 50

Producción de cloro (gr/h)	50
m <sup>3</sup> máx. piscina T < 25° C	200
m <sup>3</sup> máx. piscina T > 25° C	160
Tensión máx. de salida (VDC)	24
Corriente de salida (A)	8,5
Alimentación (VAC)	230
Consumo eléctrico máx. (W)	210
Cambio de polaridad célula	Programable
Control de producción	Electrónico
Concentración de sal (gr/l)	4 - agua de mar
Caudal mínimo (m <sup>3</sup> /h)	10
Presión máxima (bar)	1,5
Caída de presión (bar)	0,030
Tubería célula (mm)	63
Instalación célula	Enlace roscado
Peso (kg)	13
Dimensiones embalaje (mm)	645x 640 x 220
Dimensiones clorador (mm)	220 x 270 x 86
Dimensiones vaso (mm)	160 x 160 x250



C/ Herreros 5. Parque Empresarial Prado del Espino  
28660 Boadilla del Monte. Madrid - España / Spain  
info@aquatronics.es / T. +34 910 228 544

[www.aquatronics.es](http://www.aquatronics.es)