

Equipo de gama alta con pantalla display LCD, sonda de temperatura y caja en policarbonato de alta resistencia. Capacidades de producción de 10 a 40 g/h, ideal para piscinas privadas hasta 240 m³.

- ▶ Célula de titaneo monopolar con autolimpieza y eficiencia de producción 35% superior a las células bipolares
- ▶ Fuente de alimentación conmutada para mayor rendimiento y menor calentamiento
- ▶ Botón de mandos central e interruptor lateral para encender/apagar
- ▶ Entrada libre de potencial para conexión de controladores externos
- ▶ Pantalla LCD de grandes dimensiones con menú simple e intuitivo
- ▶ Detector de cubierta y detector de caudal electrónicos
- ▶ Sonda de temperatura y función automática de invernaje
- ▶ Células con la mayor vida útil disponibles en el mercado
- ▶ Producción ajustable de 0% a 100% en intervalos de 5%
- ▶ Contador electrónico de las horas de electrólisis
- ▶ Sistema ligero, compacto y fácil de instalar

| Características |

Alimentación: 220/240Vac 50/60Hz

Célula: Monopolar con autolimpieza y doble revestimiento de MMO

Montaje de la célula: vertical u horizontal

Conexiones de la célula: Ø63 mm u Ø50 mm (manguitos de reducción incluidos)

Vida útil de la célula: 12.500h* (mayor vida útil del mercado)

Intervalo de salinidad: 3 a 5 Kg/m³ (ajustable a concentraciones superiores)

Caudal de agua: de 5 m³/h a 30 m³/h

Presión de agua: probado a 5 bar

Temperatura del agua: de 12°C a 40°C

Temperatura ambiente: probado a 50°C

Inversión de polaridad: 3h - 6h

Refrigeración: ventilación forzada

Garantía: 5 años en la electrónica; 4 años en la célula



L275mm X A285mm X P125mm

A315mm Ø63mm

* El tiempo de vida útil orientativo puede variar en función de las condiciones de funcionamiento del equipo y del equilibrio químico del agua.

Vida de la Célula Prolongada	Horas	Luz	Sensor de Temperatura	Modo Automático	Caja de Policarbonato	Bajo Consumo	Garantía



COLIBRI EV MODELOS

CÓDIGO	MODELO	PRODUCCIÓN DE CLORO g/h
100001189 ^A	Colibri EV10	10
100001190 ^A	Colibri EV15	15
100001191 ^A	Colibri EV20	20
100001192 ^A	Colibri EV30	30
100001193 ^A	Colibri EV40	40