

Sistema multi-parâmetros que combina as funções de quadro eléctrico, electrólise de sal, regulação de pH, controlo de luzes e aquecimento num único equipamento. Ideal para piscinas privadas ou comerciais até 240m<sup>3</sup>.

- › WinterSave™ - redução automática do número de ciclos semanais quando a temperatura da água é < a 15 °C \*
- › PowerBoost™ - incremento automático dos tempos de ciclo diários quando a água ultrapassa os 25 °C
- › IntelliFilter™ - cálculo automático do ciclo de funcionamento em função da temperatura da água
- › Kit Temperatura para regulação automática do sistema de aquecimento
- › Kit Iluminação para regulação automática das luzes da piscina
- › Kit Nível para regulação automática do nível de água (opcional)
- › Kit ORP para regulação automática do nível de cloro (opcional)
- › Bomba de injeção do pH peristáltica ou electromagnética
- › Detector de cobertura e detector de caudal electrónicos
- › Contador electrónico das horas de electrólise

\* (até 50% de poupança de energia durante o período de inverno)

| Características |

**Alimentação:** 220/240Vac 50/60Hz

**Célula:** Monopolar com autolimpeza e revestimento duplo de MMO

**Montagem da célula:** vertical ou horizontal

**Ligações da célula:** ø63 mm ou ø50 mm (anéis de redução incluídos)

**Vida útil da célula:** 12.500h\* (maior vida útil do mercado)

**Intervalo de Salinidade:** 3 a 5 Kg/m<sup>3</sup> (ajustável a outras salinidades)

**Caudal de água:** de 5 m<sup>3</sup>/h a 30 m<sup>3</sup>/h

**Pressão da água:** testado a 5 Bar

**Temperatura da água:** de 12°C a 40°C

**Temperatura ambiente:** testado a 50°C

**Inversão de polaridade:** 3h a 8h

**Refrigeração:** ventilação forçada

**Garantia:** 2 anos



\* O tempo de vida útil é orientativo e pode variar em função das condições de funcionamento do equipamento e do equilíbrio químico da água.

	12.500		pH				2 ANOS
Piscinas de Grande Volume	Horas	Sonda de Temperatura	Sonda pH	Sonda ORP	Gestão da Bomba de Circulação	Gestão do Nível de Água	Garantia



### BIRDIE PRO MODELOS

CÓDIGO	MODELO	VOLUME PISCINA	PRODUÇÃO DE CLORO g/h
100001612 <sup>B</sup>	Birdie Pro 60G	Ver diagrama	60
100001526 <sup>B</sup>	Birdie Pro 80G	Ver diagrama	80
100001632 <sup>B</sup>	Birdie Pro 120G	Ver diagrama	120
100001633 <sup>B</sup>	Birdie Pro 160G	Ver diagrama	160