

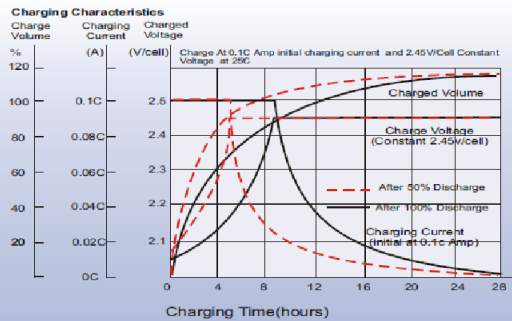


## Batería Solar

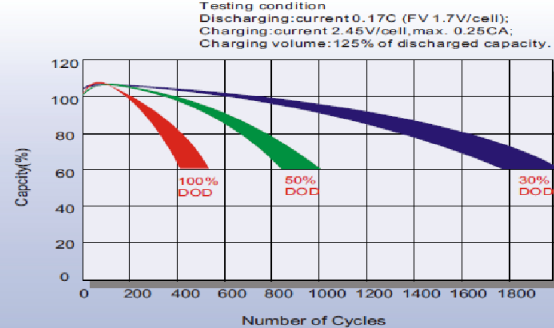
BS-AGM-75AH-12V-89

Batería para sistemas solares, adicionalmente sirve para alimentar herramientas eléctricas, cortadoras de césped, aparatos portátiles, luces e instrumentos, juguetes eléctricos, iluminación, alarmas contra-incendios, sillas de ruedas, equipos médicos.

## Charging Characteristics (cycle use)



## Cycle Life in Relation to Depth of Discharge



Batería Ciclo Profundo  
libre de mantenimiento  
para aplicaciones corrientes.  
Diseñadas para  
descargas profundas  
gráfica

Incluye:  
Manual de garantía.  
Manual de operación  
manual de mantenimiento en español.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Capacidad (Ah)	10
	Tipo	AGM
	Marca	Tecnigreen
	Capacidad nominal	75Ah (10hr @1.8V/celda, 25°C)
	Max. Corriente descarga	900A (5s)
	Resistencia interna	Aprox 6.0mΩ
	Rango Temp. Descarga	-15~+50 °C
	Rango Temp. Carga	0~+40 °C
	Rango Temp. Almacenamiento	-15~+40 °C
	Terminal	T6
	Número ciclos 50% profundidad descarga	900 - 1000
	Capacidad Ratio Hora	10hr
	Corriente de carga (A)	24
	Ciclo de uso	14,4V-15,0V
	Ciclo en pausa	13,5V-13,8V
	Garantía	1 Año
Log.	Peso (kg)	21
	Dimensiones	
	Largo x Ancho x Alto (cm)	25.9 X 16.8 X 22.4

NOTA: La información contenida en esta publicación está basada en el modelo más reciente y contiene la información disponible al momento de la impresión de la ficha.  
Nos reservamos el derecho de realizar cambios en las especificaciones del equipo en cualquier momento sin incurrir en la obligación de informarlo.

Conoce más en [www.energiaypotencia.com](http://www.energiaypotencia.com)