



Serie	AGM-S	Garantía	Consulte los términos de la garantía
Voltios	12	Diseño	ESPECIFICACIONES
Células	6		
Tipo de terminal	F10 (M8)		
Herrajes incluidos:	pernos y arandelas de acero inoxidable M8 y adaptador TP08		
Tamaño e hilo	M8		

Carga

Rango de voltaje de carga	14.7V @ 25°C (77°F)
Rango de voltaje de flotación	13.8V @ 25°C (77°F)
Corriente de carga recomendada	30 A
Corriente de carga máxima	45 A
Tasa de autodescarga	Menos del 2% al mes a 25 °C (77 °F)
Resistencia interna	4 mΩ

Capacidad

Amperios de manivela en frío (CCA) 0 °F / -18 °C	715			
Efecto de la capacidad por la temperatura	40°C	25°C	0°C	-15
	°C (104 °F)	(77 °F)	(32 °F)	(5 °F)
	102%	100%	85%	65%

Tarifa por hora	Capacidad / amperios hora	Corriente / AMPERIOS
@ Tarifa de 100 horas	170 AH	1.7 A
@ Tarifa de 20 horas	159 AH	7.95 A
@ Tarifa de 10 horas	150 AH	15.0 A
@ Tarifa de 5 horas	131 AH	26.2 A

Voltaje de corte constante	Descarga de corriente			
	1 hora	2 horas	3 horas	5 horas 8

Características técnicas

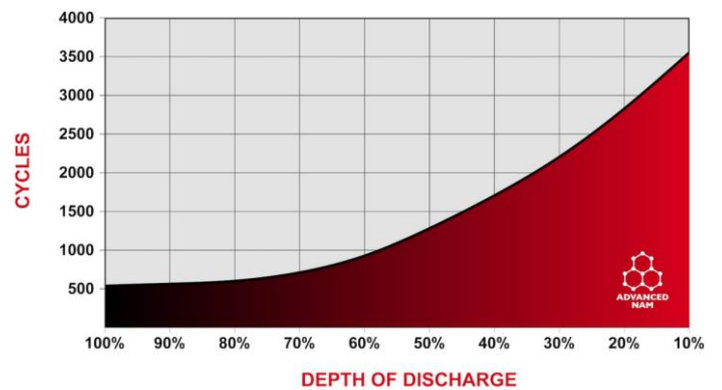
Peso	43 kg	95 libras
Largo	327 milímetros	12.9"
Ancho	180 milímetros	7.09"
Altura incl. terminal	276 milímetros	10.9"

Las medidas y pesos de los productos se calculan en función de los datos de la muestra. Las especificaciones individuales están sujetas a variaciones según el proceso de fabricación y los componentes de la batería.

Contenedor	ABS
Cubrir	ABS
Manijas	Correa de nailon

- Los plásticos son UL94 HB (UL94 V0 disponible)
- Diseño regulado por válvula con apagallamas integral
- No peligroso, no derramable

Ciclo de vida vs. profundidad de descarga



Capacidad vs. Temperatura

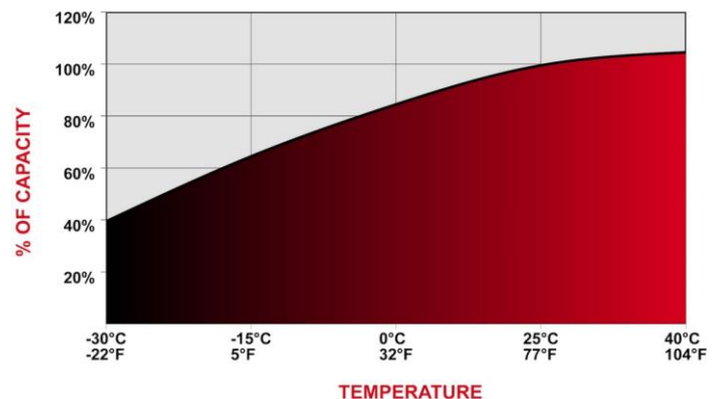


Ilustración detallada

