

Catálogo

Baterías de Gelatina y AGM

S.E. Green

Libres de mantenimiento



S.E. GREEN



SUENNA ELECTRONICA

La Casa del Inversor



Amplia gama de baterías para respaldo de energía

Batería Gel 12 Voltios 100 Ah



Modelo

SEHT100-12

Peso

67.24 Libras (30.5 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

100 Ampere

Dimensiones

L	A	H
30.7 cm	16.9 cm	21.1 cm



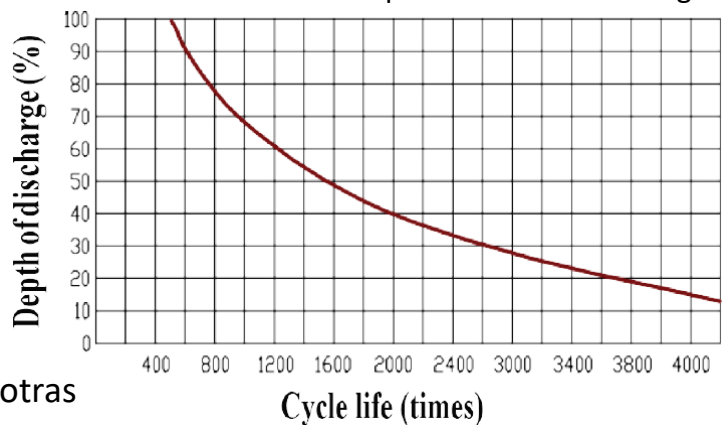
COMPLIED STANDARDS

IEC 60896-21/22 JIS C8704
IEC61427 BS6290 part4
GB/T 19638 CE/ISO

Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos de golf entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Larga vida útil hasta 1600 ciclos 50%DOD**
- **30% mas ciclos de vida que modelos AGM y Gel convencional**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel 12 Voltios 200 Ah



Modelo

SEHT200-12

Peso

129.18 Libras (58.6 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

200 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
53.2 cm	20.6 cm	21.9 cm



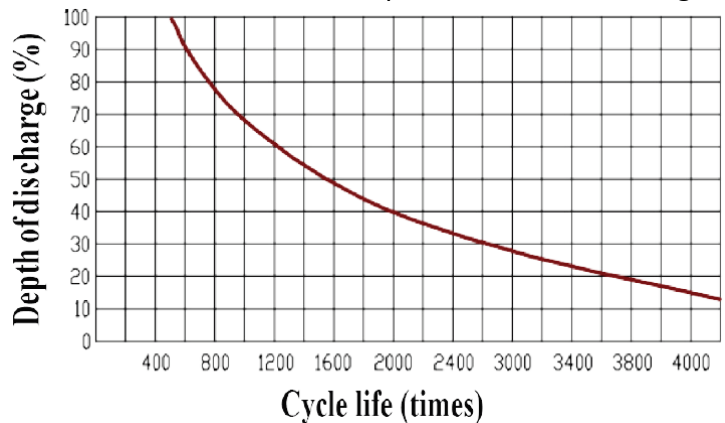
COMPLIED STANDARDS

IEC 60896-21/22	JIS C8704
IEC61427	BS6290 part4
GB/T 19638	CE/ISO

Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Larga vida útil hasta 1600 ciclos 50%DOD**
- **30% mas ciclos de vida que modelos AGM y Gel convencional**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel 12 Voltios 250 Ah



Modelo	SEHT250-12	
Peso	157.18 Libras (71.3 Kilogramos)	
Voltaje	12 Voltios	
Amperaje	250 Ampere	
Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
52 cm	26.9 cm	20.9 cm



ISO 14001 ICAS
ISO 9001 EDGE
IEC 60896
CE

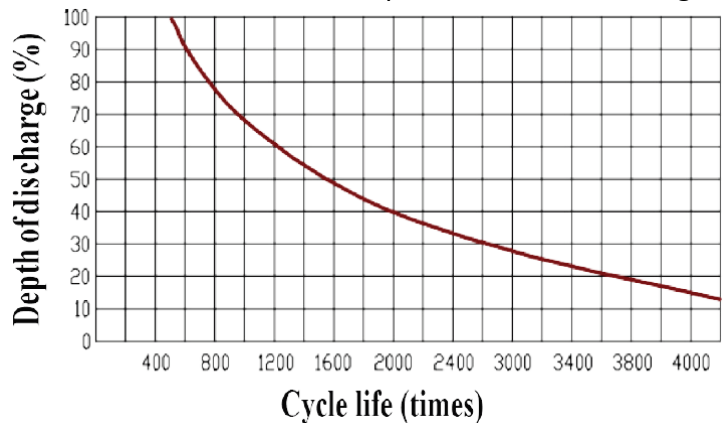
COMPLIED STANDARDS

IEC 60896-21/22	JIS C8704
IEC61427	BS6290 part4
GB/T 19638	CE/ISO

Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Larga vida útil hasta 1600 ciclos 50%DOD**
- **30% mas ciclos de vida que modelos AGM y Gel convencional**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel 6 Voltios 210 Ah



Modelo
SEHT210-6

Peso
65.25 Libras (29.6 Kilogramos)

Voltaje
6 Voltios

Amperaje
210 Ampere

Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
26 cm	18 cm	25.2 cm



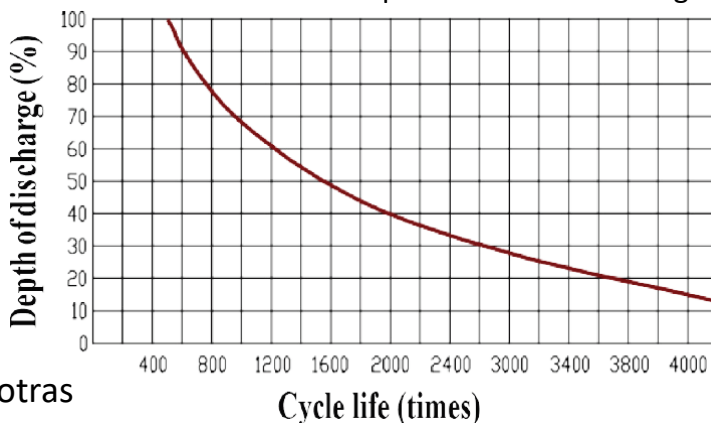
COMPLIED STANDARDS

IEC 60896-21/22	JIS C8704
IEC61427	BS6290 part4
GB/T 19638	CE/ISO

Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos de golf entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Larga vida útil hasta 1600 ciclos 50%DOD**
- **30% mas ciclos de vida que modelos AGM y Gel convencional**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel 6 Voltios 420 Ah



Modelo		
SEHT420-6		
Peso		
125.66 Libras (57 Kilogramos)		
Voltaje		
6 Voltios		
Amperaje		
420 Ampere		
Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
29.5 cm	17.8 cm	42.4 cm



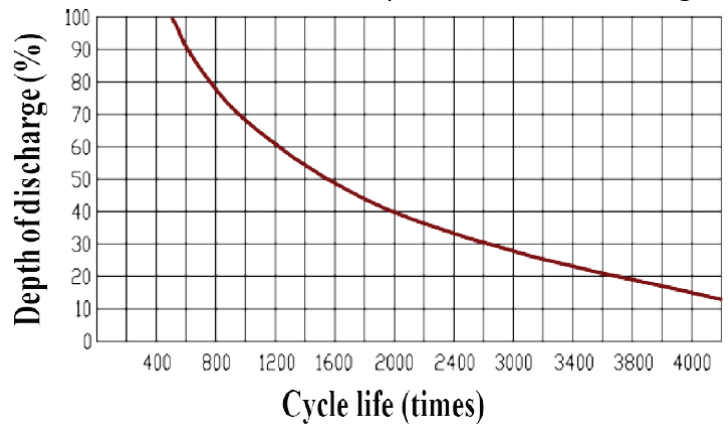
COMPLIED STANDARDS

IEC 60896-21/22	JIS C8704
IEC61427	BS6290 part4
GB/T 19638	CE/ISO

Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Larga vida útil hasta 1600 ciclos 50%DOD**
- **30% mas ciclos de vida que modelos AGM y Gel convencional**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel 2 Voltios 1000 Ah



Modelo	OPZV2-1000	
Peso	171.95 Libras (78 Kilogramos)	
Voltaje	2 Voltios	
Amperaje	1000 Ampere	
Dimensiones		
L	A	H
23.3 cm	21 cm	68.1 cm



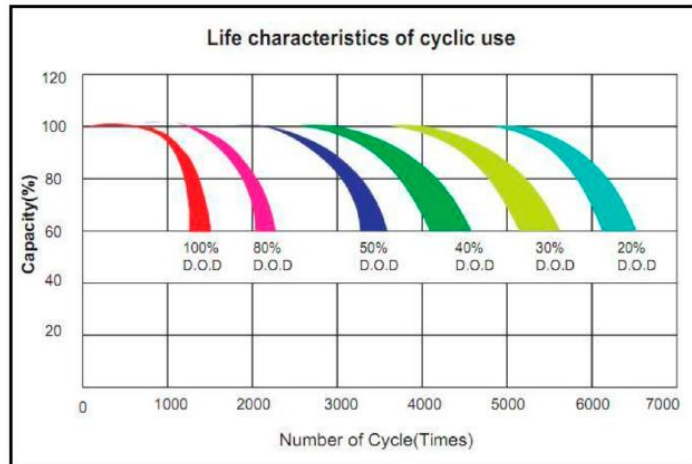
COMPLIED STANDARDS

IEC 60896-21/22	JIS C8704
IEC61427	BS6290 part4
GB/T 19638	CE/ISO

Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- Sistema de emergencia de alto rendimiento
- Telecomunicaciones
- Entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura y altos niveles de respaldo**
- **Larga vida útil y alto rendimiento hasta 3300 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel Carbon 12 Voltios 200 Ah



Modelo
SEHCL200-12

Peso
142.85 Libras (64.8 Kilogramos)

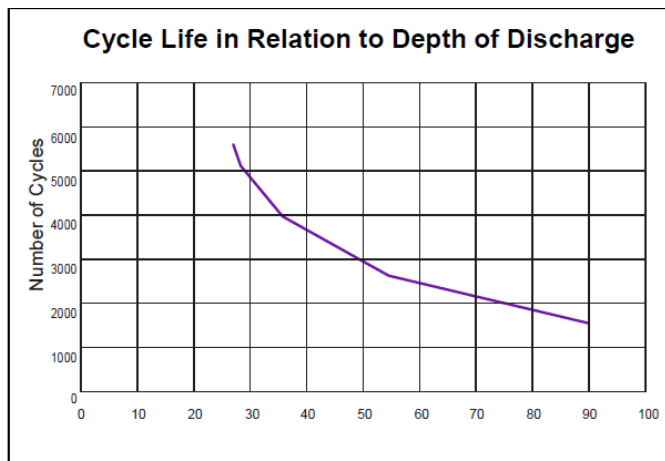
Voltaje
12 Voltios

Amperaje
200 Ampere

Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
52.2 cm	24 cm	22.3 cm



Ciclos de vida versus profundidad de descarga



Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Rápida carga y descarga sin afecta vida útil.**
- **Excelente desempeño en estado de carga parciales.**
- **Larga vida útil hasta 3000 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel Carbon 12 Voltios 250 Ah



Modelo

SEHCL250-12

Peso

170.85 Libras (77.5 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

250 Ampere

Dimensiones

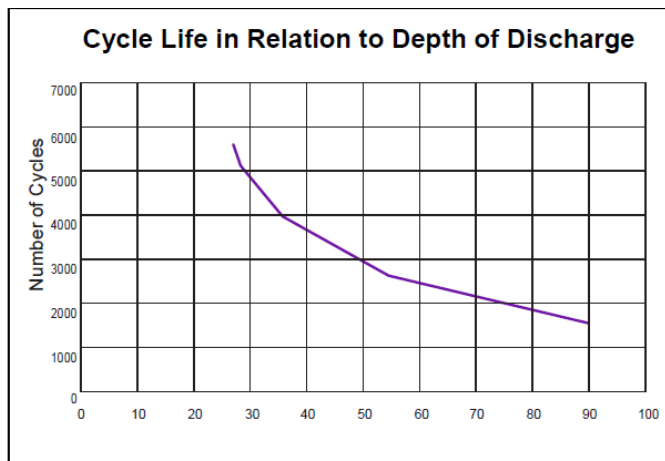
Largo	Ancho	Alto
52 cm	26.8 cm	22.4 cm



Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- Solar Gel ciclo Profundo
- 100% libre de mantenimiento
- Diseñada para soportar alta temperatura
- Rápida carga y descarga sin afecta vida útil.
- Excelente desempeño en estado de carga parciales.
- Larga vida útil hasta 3000 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel Carbon 6 Voltios 225 Ah



Modelo

SEHCL225-6

Peso

71.64 Libras (32.5 Kilogramos)

Voltaje

6 Voltios

Amperaje

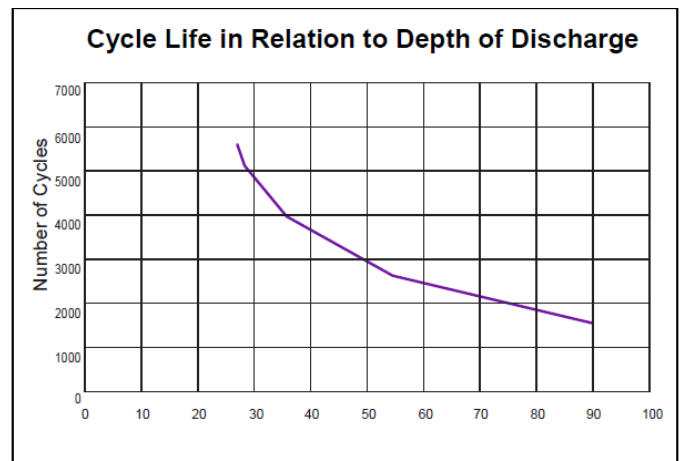
225 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
24.3 cm	18.7 cm	27.5 cm



Ciclos de vida versus profundidad de descarga



Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

- **Solar Gel ciclo Profundo**
- **100% libre de mantenimiento**
- **Diseñada para soportar alta temperatura**
- **Rápida carga y descarga sin afecta vida útil.**
- **Excelente desempeño en estado de carga parciales.**
- **Larga vida útil hasta 3000 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería Gel Carbon 6 Voltios 400 Ah



Modelo

SEHCL400-6

Peso

126.10 Libras (57.2 Kilogramos)

Voltaje

6 Voltios

Amperaje

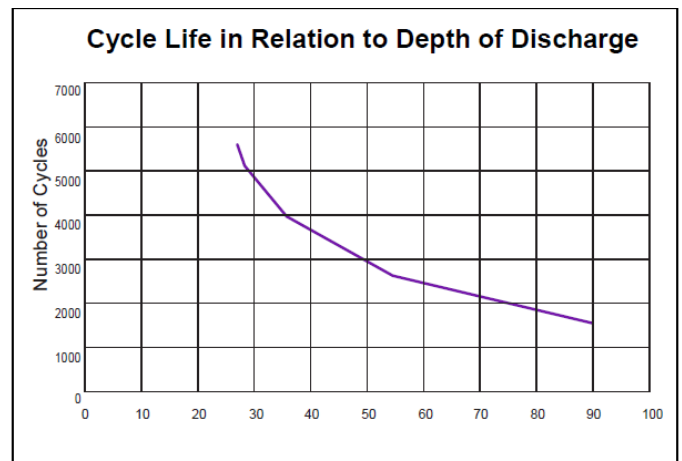
400 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
29.5 cm	17.8 cm	40.8 cm



Ciclos de vida versus profundidad de descarga



Aplicaciones

- Inversores
- Sistemas de energía solar
- UPS
- Sistema de emergencia y respaldo
- Telecomunicaciones
- Entre otras

- Solar Gel ciclo Profundo
- 100% libre de mantenimiento
- Diseñada para soportar alta temperatura
- Rápida carga y descarga sin afecta vida útil.
- Excelente desempeño en estado de carga parciales.
- Larga vida útil hasta 3000 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 5 Ah



Modelo

SE5-12

Peso

3.53 Libras (1.60 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

5 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
9 cm	7 cm	10.7 cm

Aplicaciones

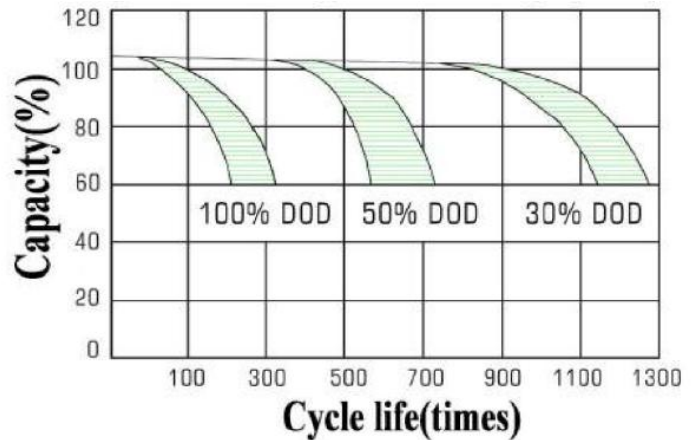
- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portatiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Silla de ruedas, carritos, entre otras



COMPLIED STANDARDS



Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- 100% libre de mantenimiento
- Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 7 Ah



Modelo

SE7-12

Peso

4.52 Libras (2.05 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

7 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
15.1 cm	6.5 cm	10 cm



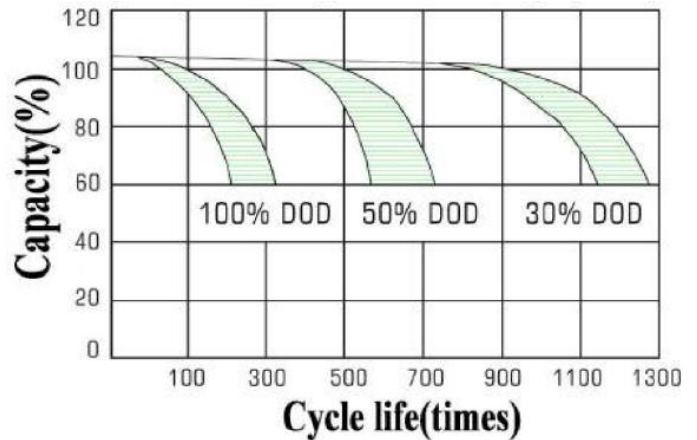
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **100% libre de mantenimiento**
- **Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 9 Ah



Modelo		
SE9-12		
Peso		
5.28 Libras (2.4 Kilogramos)		
Voltaje		
12 Voltios		
Amperaje		
9 Ampere		
Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
15.1 cm	6.5 cm	10 cm



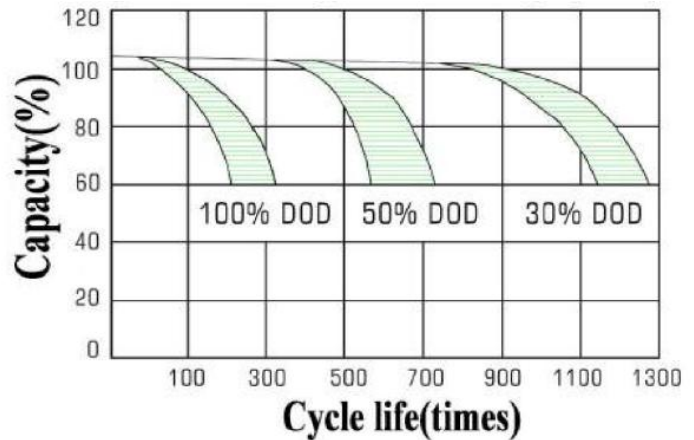
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **100% libre de mantenimiento**
- **Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 12 Ah



Modelo

SE12-12

Peso

7.78 Libras (3.5 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

12 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
15.2 cm	9.9 cm	10.2 cm



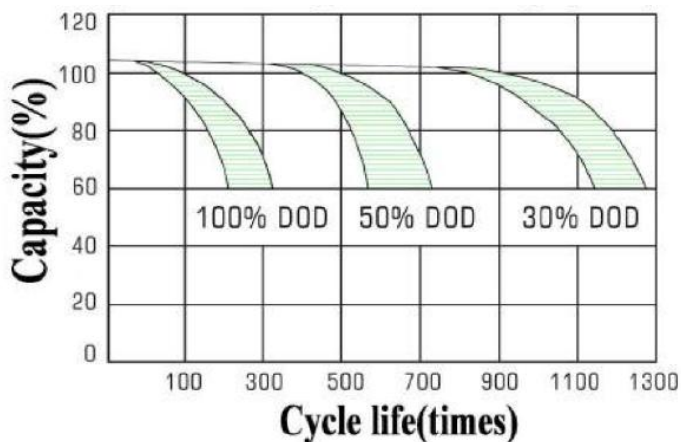
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- 100% libre de mantenimiento
- Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 18 Ah



Modelo		
SE18-12		
Peso		
11.46 Libras (5.2 Kilogramos)		
Voltaje		
12 Voltios		
Amperaje		
18 Ampere		
Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
18.1 cm	7.7 cm	16.7 cm



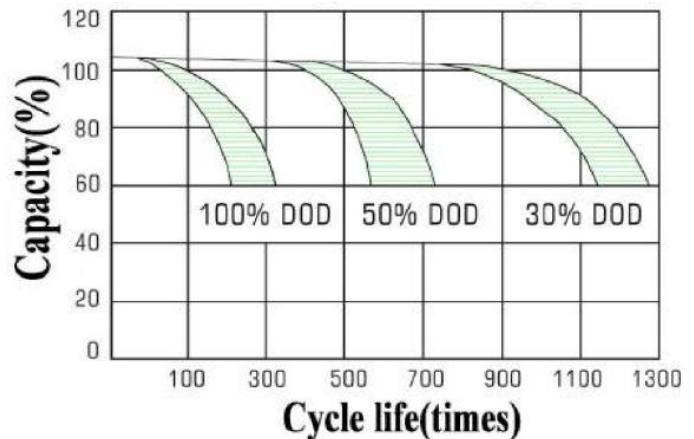
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- 100% libre de mantenimiento
- Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 24 Ah



Modelo

SE24-12

Peso

16.97 Libras (7.7 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

24 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
16.5 cm	12.6 cm	17.4 cm

Aplicaciones

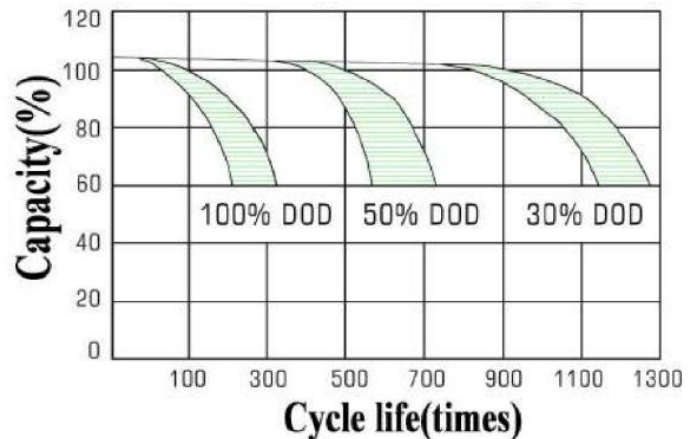
- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos, entre otras



COMPLIED STANDARDS



Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- 100% libre de mantenimiento
- Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 26 Ah



Modelo
SE26-12

Peso
18.29 Libras (8.3 Kilogramos)

Voltaje
12 Voltios

Amperaje
26 Ampere

Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
16.5 cm	17.6 cm	12.5 cm



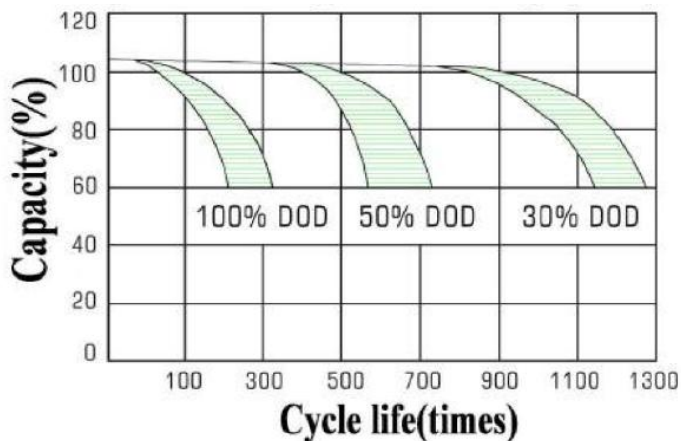
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles.
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- 100% libre de mantenimiento
- Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 35 Ah



Modelo
SE35-12

Peso
22.04 Libras (10 Kilogramos)

Voltaje
12 Voltios

Amperaje
35 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
19.6 cm	13 cm	16.7 cm



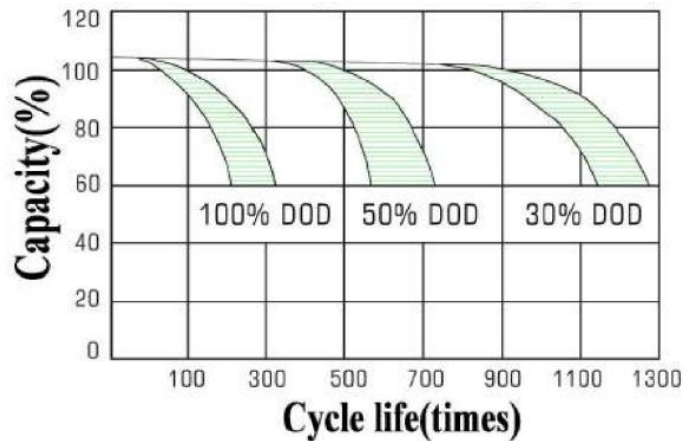
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **100% libre de mantenimiento**
- **Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 40 Ah



Modelo
SE40-12

Peso
27.11 Libras (12.3 Kilogramos)

Voltaje
12 Voltios

Amperaje
40 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
19.8 cm	16.6 cm	17.4 cm

Aplicaciones

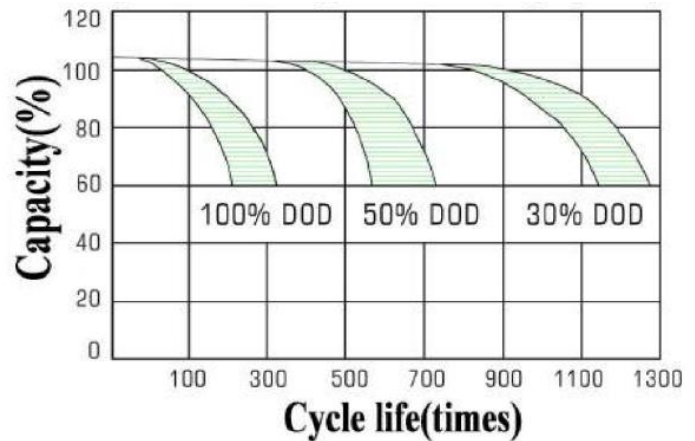
- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos, entre otras



COMPLIED STANDARDS



Ciclos de vida versus profundidad de descarga



- **100% libre de mantenimiento**
- **Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.

Batería AGM 12 Voltios 55 Ah



Modelo

SE55-12

Peso

35.71 Libras (16.2 Kilogramos)

Voltaje

12 Voltios

Amperaje

55 Ampere

Dimensiones

Largo	Ancho	Alto
22.9 cm	13.8 cm	21.2 cm



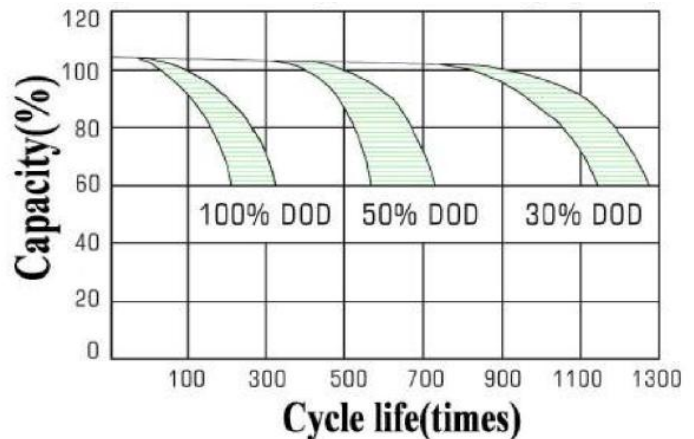
COMPLIED STANDARDS



Aplicaciones

- UPS
- Sistemas de seguridad e incendio
- Alarmas y luces portátiles
- Herramientas y juguetes
- Sistemas de emergencia
- Telecomunicaciones
- Silla de ruedas, carritos, entre otras

Ciclos de vida versus profundidad de descarga

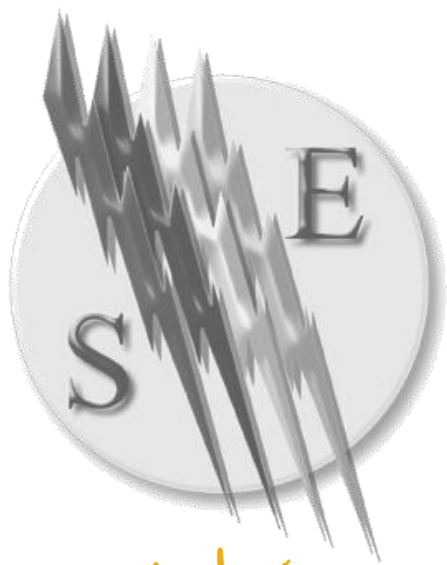


- **100% libre de mantenimiento**
- **Vida útil hasta 700 ciclos 50%DOD**

La Mejor Batería

La Batería S.E Green esta concebida para ofrecer la mayor durabilidad y rendimiento.

Para más detalles técnicos ver ficha técnica.



S.E. GREEN



SUENNA ELECTRÓNICA

Av. 25 de Febrero Esq. C/9, Ens. Las Américas, Santo Domingo Este,

Tel.: 809-596-4200

Whatsapp.: 829-728-0067

Whatsapp.: 829-963-2267

www.suennaelectronica.com

informacion@suenna.com