

AC106RE ENERGYCELL RE 12 VOLTS



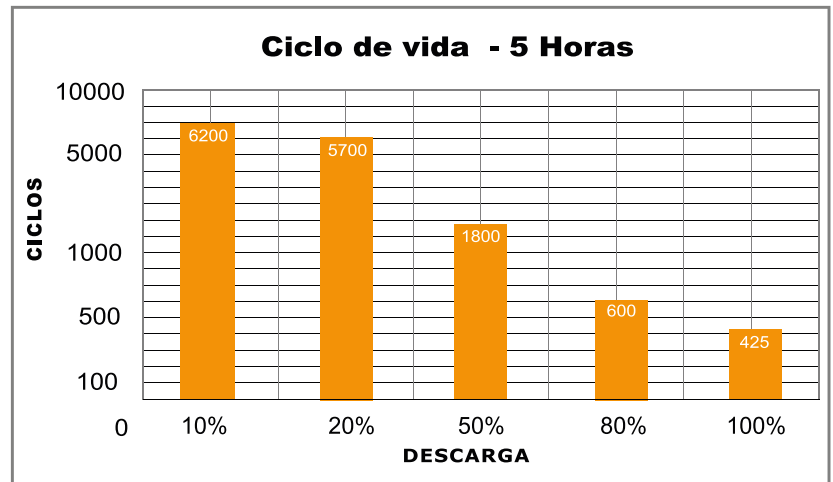
Información general

Batería AGM con recombinación eficiente del gas hasta el 99% y libre mantenimiento de electrolito. La batería Alpha Cell RE también cuenta con terminales de bajo perfil con insertos roscados de aleación de cobre proporcionando un mantenimiento reducido y mayor seguridad.

Características

- Diseñado para aplicaciones de energía renovable.
- Fuertes placas de aleación de plomo que extienden el ciclo de vida.
- Rejilla de baja aleación de calcio para la reducción de emisión de gases y fáciles de reciclar.
- Arrestador de flama, válvula de presión, ventilación para seguridad y larga vida.
- Electrolito absorbido H₂SO₄, SG= 1,300
- Límite de carga máxima: C/5 amperes @ 20hr

El acumulador Energycell RE es libre de mantenimiento para aplicaciones de ciclo profundo y de energía renovable.



Voltaje nominal 12V

Medidas	In	mm
EnergyCell 34 RE	6.80x7.76 x5.19	172.7x 97.1x131.9
EnergyCell 52 RE	8.07x9.0x5.48	205.1x228.6x139.2
EnergyCell 78 RE	8.01x10.76x6.83	203.5x273.2x173.4
EnergyCell 95 RE	8.06x12.51x6.83	204.8x317.8x173.4
EnergyCell 100 RE	8.52x13.42x6.80	216.4x340.9x172.7