

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/akumulator-zelowy-hzy-ev-110ah-p-435.html>



Akumulator żelowy HZY EV 110Ah

Cena brutto	1 250,00 zł
Cena netto	1 016,26 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	Haze

Opis produktu

Zalety akumulatora żelowego HZY-EV 12-110

- zwiększona żywotność akumulatora dla pracy buforowej i cyklicznej,
- pełne odzyskanie pojemności po głębokim rozładowaniu akumulatora, nawet wówczas gdy akumulator nie zostanie od razu poddany ładowaniu,
- wysoka wydajność w ciągu długich rozładowań,
- dobra odporność na pracę w wyższych temperaturach,
- możliwość pracy przy niestabilnej sieci zasilającej,
- zwiększana tolerancja na obniżoną jakość parametrów ładowania akumulatora,
- wysoka odporność akumulatora na zwarcia ze względu na wysoką wytrzymałość mechaniczną separatora polimerowego
- możliwość rozładowywania nawet wtedy gdy nie zostaną w pełni naładowane, bez utraty pojemności
- zmniejszone samorozładowanie akumulatora w stosunku do klasycznego akumulatora kwasowo-ołowiowego,

Zastosowania akumulatora żelowego

Akumulatory żelowe mają zastosowanie do rozwiązań w których wymagana jest praca cykliczna. Poniżej przedstawiono typowe aplikacje w których pracują akumulatory żelowe:

- Wózki inwalidzkie
- Jachty, łodzie
- Wózki golfowe
- Rozruch maszyn
- Pojazdy elektryczne
- Maszyny czyszczące
- Systemy energii odnawialnej (baterie słoneczne, panele elastyczne, turbiny wiatrowe)
- i wiele innych...