

Przykładowy akumulator żelowy do zestawów hybrydowych

Akumulator żelowy HZY EV 12V-200Ah



Model : HZY EV 12-200

Akumulator żelowy HZY EV 12V-200Ah

Producent : HAZE

Akumulator żelowy HZY EV 12V-200Ah

wymiary [mm]:522x242x220

Charakterystyka: C5hr=171Ah; C20hr=214Ah

- * gwarancja 2 lata
- * projektowana żywotność 12 lat
- * żelowany elektrolit nie rozwarstwia się,
- * praca w dowolnym położeniu
- * zwiększona ilość głębokich cykli rozładowania-ładowania,
- * pełny powrót ze stanu głębokiego rozładowania, nawet jeśli ponowne ładowanie baterii ma miejsce po jakimś czasie,
- * dobrze toleruje podwyższoną temperaturę pracy,
- * bardzo dobra wydajność przy długich czasach rozładowań,
- * akumulatory bezobsługowe, zmniejszone samorozładowanie,
- * idealne do zastosowań stacjonarnych i rozruchowych.
- * do codziennych, powtarzających się rozładowań.

Zastosowania:

- * jachty, łodzie
- * maszyny czyszczące
- * camping
- * wózki inwalidzkie, golfowe
- * rozruch maszyn
- * systemy energii odnawialnej (systemy solarne, elektrownie wiatrowe)
- * pojazdy elektryczne
- * oraz wiele innych zastosowań