

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/akumulator-zelowy-hzy-ev-150-ah-p-362.html>

Akumulator żelowy HZY EV 150 Ah



Cena brutto	1 680,00 zł
Cena netto	1 365,85 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni

Opis produktu

Oferujemy Państwu doskonale akumulatory bezobsługowe (akumulatory EV-Electric Vehicle) **do silników elektrycznych, wózków i skuterów elektrycznych, pojazdów, maszyn transportowych i podnoszących, do maszyn czyszczących, do energii odnawialnej (systemy solarne, elektrownie wiatrowe), jachtów i łodzi oraz specjalna seria Marina -GEL, która posiada wszystkie cechy i zalety serii EV i jest zalecana do pracy na jachtach, łodziach, motorówkach i innym sprzęcie pływającym.**

Akumulatory żelowe wytwarzane są w oparciu o nowoczesną technologię, a elektrolit posiadają unieruchomiony w postaci żelu (GEL) (**seria HZY, HZY EV, HZY EV MARINE, HZY EV SOLAR**).

Akumulatory szczelne AGM (seria HZS, HZB, IHZBEV) wytwarzane są przy pomocy nowoczesnej technologii, zaś elektrolit posiadają unieruchomiony w absorpcyjnej macie szklanej (ang. **AGM - Absorbent Glass MAT**).

Oferowane akumulatory cechują się wysoką trwałością oraz bardzo dobrymi parametrami pracy.

Akumulator żelowy HZY EV 12V-150Ah

wymiary [mm]: 483x170x242

Charakterystyka C20=120Ah; C20hr=147Ah

* projektowana żywotność 12 lat
 * pełnowymiarowy akumulator 12V-150Ah, 150Ah, 170Ah, 200Ah, 242Ah
 * konstrukcja zintegrowana z systemem wentylacji i wentylacją
 * pełna gwarancja na okres gwarantowanego rozładowania, nawet jeśli ponownie
 * ładowanie baterii ma miejsce po jej pierwszym rozładowaniu
 * doskonała wydajność przy niskich temperaturach pracy
 * akumulatory bezobsługowe, zintegrowane z systemem wentylacji
 * idealne do zastosowań w pojazdach i maszynach transportowych
 * do codziennych, powtarzających się rozładowań
 * zastosowanie:
 * jachty, łodzie
 * maszyny transportowe
 * camping
 * wozki inwalidzkie, golfowe
 * rowery elektryczne
 * systemy awaryjnego zasilania (systemy solarne, elektrownie wiatrowe)
 * inne zastosowania
 * brak wlewu elektrolitu

Model:	HZY EV 12-150
Napięcie pracy [V]:	12
Pojemność [Ah]:	150
Projektowana żywotność::	12 lat
Długość gwarancji::	12m-cy
Wymiary:	.
Długość [mm]:	483
Szerokość [mm]:	170
Wysokość [mm]:	242
Waga [kg]:	45,5