

Link do produktu: <https://sklep.aidosolar.eu/akumulator-agm-enerblock-jpc12-100-12-v-100-ah-p-763.html>

Akumulator AGM Enerblock JPC12-100 12 V / 100 Ah

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 149,00 zł |
| Cena netto | 934,15 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 5 dni |
| Numer katalogowy | 10223 |

Opis produktu

MAGAZYN ENERGII 12V 100AH 1200Wh WĘGLOWY CARBON

DANE TECHNICZNE

- Symbol : **JPC12-100**
- Napięcie : **12V**
- Pojemność : **100Ah (C10)**
- Energia: **1200Wh**
- Wymiary : **dł.330mm x sz.171mm x w.219mm**
- Waga : **32kg**
- Terminal : **Gwint-M8** (w zestawie kpl śrubek)
- Technologia: **LEAD-CARBON**(węglowo-ołow.)
- Żywotność (praca cykliczna) : **1200 cykli**
- Żywotność (praca buforowa) : **>15lat**
- Karta techniczna : <https://www.enerblock.pl/images/design/pdf/nowe-09-22/jpc/jpc12-100.pdf>

Akumulatory ENERBLOCK CARBON Extreme z serii JPC zostały wyprodukowane w technologii ołowiowo-węglowej. Technologia LEAD-CARBON polega na zastąpieniu aktywnego materiału płyty ujemnej kompozytem ołowiowo-węglowy, który zapobiega zasiarczeniu akumulatora w stanie częściowego rozładowania oraz zwiększa wydajność przyjmowania przez niego ładunku. Akumulatory posiadają niższe napięcie ładowania, a zatem wyższą wydajność i mniejszą korozję płyty dodatniej. Zastosowanie dodatkowo pogrubionych płyt ołowiowych w połączeniu z innowacyjną technologią LEAD-CARBON pozwala uzyskać żywotność nieosiągalną dla innych bezobsługowych akumulatorów ołowiowych.

PODSTAWOWE CECHY

- Wzmocniony akumulator wykonany w technologii węglowo-ołowiowej
- Akumulator szczelnie zamknięty (VRLA) bez wycieku kwasu oraz wydzielania gazów
- Możliwość pracy w dowolnej pozycji oraz w niewentylowanych pomieszczeniach
- Wydłużona żywotność na pracę cykliczną oraz buforową
- Ekstremalnie odporny na głębokie rozładowania (Deep-Cycle)
- Szeroki zakres temperatury pracy
- Wysoka odporność na wstrząsy i wibracje
- Wbudowane terminale z gwintem na śruby do złącza oczkowego (możliwość dokupienia adapterów-słupków na naszych aukcjach)
- Niskie samo rozładowanie

ZASTOSOWANIE

- Fotowoltaika

-
- Elektrownie Wiatrowe
 - Magazyny Energii
 - Jachty , Łodzie i Kampery
 - Instalacje zasilania awaryjnego UPS
 - Siłownie telekomunikacyjne
 - System oświetlenia awaryjnego, alarmowe, ppoż

MARKA ENERBLOCK

Za marką ENERBLOCK stoją akumulatory wysokiej jakości dedykowane do zastosowań specjalistycznych i zdefiniowanych trybów pracy. Portfolio marki, zostało opracowane przez doświadczonych ekspertów uwzględniających zapotrzebowanie branży akumulatorowej i najdynamiczniej rozwijających się sektorów gospodarki. Biorąc pod uwagę zróżnicowane potrzeby na mobilną energię wzbogaciliśmy ofertę o akumulatory wyprodukowane w różnych technologiach. Akumulatory marki ENERBLOCK dostępne są w technologii AGM, GEL, NanoGEL Hybrid, dodatniej płyty panczernej oraz Litowej LiFePO4. Dobór odpowiedniej technologii oraz serii produktów jest kluczowe aby uzyskać maksymalną wydajność akumulatora w kontekście stawianych mu zadań.