



Agregat prądotwórczy Honda EU10i + przegląd



link do produktu:

<https://axam.net.pl/agregaty-honda-1-fazowe/657-agregat-pradotworczy-honda-eu10i.html>

Cena: **3 702,44 zł** netto

Obniżka: -411,38 zł

Stara cena: 4 113,82 zł netto

Producent: HONDA

Nr referencyjny: EU10i

Informacje

Agregat prądotwórczy Honda EU10i - 1kW, 230V, 13kg, Honda GXH50



Opis produktu

Podana cena **zawiera** koszt wykonania **przeglądu przedsprzedażnego (zerowego)**, który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę.

Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedającego, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u [innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power](#).

Agregat prądotwórczy firmy **Honda EU10i** jest to najmniejszy, przenośny agregat jednofazowy o kompaktowej budowie w formie walizki. Model **EU10i** jest również najlżejszym przenośnym agregatem, jego masa wynosi jedynie **13 kg**. Niska waga i niewielkie wymiary nie stoją na przeszkodzie, aby agregat wytwarzał bardzo dobrej jakości prąd dzięki zastosowaniu inwerterowej stabilizacji napięcia. **EU10i** to również najcichsze urządzenie, wytwarza tylko 87 db(A).

W agregacie prądotwórczym firmy **Honda EU10i** zamontowano silnik japońskiej firmy Honda GXH50 - lidera na światowych rynkach, producenta, który specjalizuje się w produkcji oszczędnych, wysokiej jakości i niezawodnych silników. Agregaty prądotwórcze **Honda EU10i** posiadają silniki o mocy **2,1 KM**. Moc agregatu prądotwórczego podczas pracy ciągłej wynosi **1,0kW**, a w przypadku pracy maksymalnej - **0,9kW**.

Zużycie paliwa przez agregat prądotwórczy **EU10i** to tylko 0,6l benzyny na godzinę pracy urządzenia co pozwala na 3,5 godzinną pracę bez potrzeby tankowania agregatu, co sprawia, że jest to najbardziej ekonomiczny agregat. W agregacie znajdziemy zbiornik paliwa o objętości **2,1l**.

W wyposażeniu podstawowym agregatu **EU10i** znajduje się gniazdo (DC) prądu stałego, które przystosowane jest do ładowania akumulatorów samochodowych. Dzięki przewodom do autosynchronizacji istnieje możliwość połączenia równolegle dwóch agregatów typu **EU10i**, aby podwoić moc wyjściową. W agregacie **Hondy EU10i** jest możliwość włączenia trybu ekonomicznego ECO, jest to tryb pracy, który inteligentnie zmniejsza zużycie paliwa w zależności od obciążenia.

W celu uniknięcia problemów z działaniem odbiornika prądu, przed podłączeniem odbiornika do agregatu należy sprawdzić jego prąd rozruchowy.

Specyfikacja techniczna:

- Moc max.: **1,0 kW**
- Moc nom.: **0,9 kW**
- Gniazda AC: **1 gniazdo 230V 16A**
- Gniazda DC: **12V - 8A**
- LWA/Stopień ochrony: **87 db(A)/IP23**
- Silnik: **Honda GXH50**
- Moc max.: **2,1 KM**
- Rozruch: **Ręczny**
- Długość (złożone rączki): **451 mm**
- Szerokość: **242 mm**
- Wysokość (z kółkami): **379 mm**
- Waga: **13 kg**
- Zbiornik paliwa: **2,1l**

- Zużycie paliwa: **0,6l**
- Czas pracy: do **3,5h**

Wyposażenie standardowe:

- Zabezpieczenia magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika.
- Kontrolki pracy i przeciążenia.
- Tryb pracy ekonomicznej - Eco Throttle,
- Gniazdo prądu stałego,
- Auto synchronizacja

Wyposażenie dodatkowe:

- Licznik motogodzin,
- Kabel do ładowania akumulatorów,
- Wąż do odprowadzania spalin,
- Kabel do autosynchronizacji,
- Pokrowiec ochronny w 3 wersjach kolorystycznych (srebrny, marine, khaki).

Powiązane produkty



Licznik motogodzin

420,00 zł



Przewód do ładowania akumulatorów

116,16 zł



Kabel do autosynchronizacji

259,16 zł



Pokrowiec na agregat

246,80 zł



Przewód elastyczny do odprowadzania spalin

500,00 zł