



## Honda EU30iS Agregat prądowórczy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2531>

Cena katalogowa : 11180.00 zł

**Cena: 11180.00 zł brutto**

### Cechy produktu

Moc max. [kW]3,0 Moc nom. [kW]2,8 Moc silnika [kW]5,5 Stabilizacja napięcia AVR-

### Opis produktu

Agregat prądowórczy jednofazowy Honda EU30iS

Honda EU30iS to nowoczesny, jednofazowy agregat prądowórczy o maksymalnej mocy 3 kW, który wyróżnia się wyjątkowo cichą pracą oraz wysoką jakością prądu wyjściowego dzięki technologii inwerterowej stabilizacji napięcia. Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o niezawodności, oszczędności oraz łatwej obsłudze – zarówno w zastosowaniach domowych, jak i profesjonalnych.

Główne cechy:

- Cicha praca – idealny do zastosowań w miejscach wymagających niskiego poziomu hałasu.
- Moc maksymalna 3 kW – wystarczająca do zasilania wielu urządzeń jednocześnie.
- Wysoka jakość prądu – inwerter zapewnia stabilne napięcie, bezpieczne nawet dla wrażliwej elektroniki.
- Możliwość pracy równoległej – funkcja autosynchronizacji umożliwia połączenie dwóch agregatów EU30iS w celu podwojenia mocy wyjściowej.
- Tryb ECO – automatycznie dostosowuje prędkość obrotową silnika do aktualnego obciążenia, zmniejszając zużycie paliwa i poziom hałasu.

Dodatkowe zalety:

- Gniazdo DC 12V – umożliwia ładowanie akumulatorów samochodowych.
- Elektryczny rozrusznik – łatwy i wygodny rozruch agregatu.
- Wbudowany akumulator – zapewnia gotowość do pracy w każdej chwili.

Czytelny panel sterowania, na którym znajdują się:

- Lampki kontrolne: poziomu oleju, przeciążenia, zasilania,
- Bezpieczniki: obwodu AC i DC,
- Włącznik zapłonu i trybu ECO,

- Gałka ssania,
- Gniazda do pracy równoległej.

Dostępne opcjonalnie:

- Licznik motogodzin,
- Kabel do ładowania akumulatorów,
- Kabel do autosynchronizacji,
- Pokrowiec ochronny.

UWAGA: Przed podłączeniem odbiornika koniecznie sprawdź jego prąd rozruchowy!

### Dane techniczne

1. Model EU30iS 3,0kW 61,2kg 91dB(A)
2. Moc max. 3 kW
3. Moc nom. 2,8 kW
4. Gniazda AC 2 x 230V 16A
5. Gniazda DC 12V - 12A
6. LWA /Stopień ochrony 91dB(A)/IP23
7. Rodzaj silnika GX200
8. Moc max. (norma SAE J1349) 5,5 KM
9. Rozruch-ręczny/elektryczny ręczny / elektryczny
10. Długość (złożone rączki) 655 mm
11. Szerokość 480 mm
12. Wysokość (z kółkami) 570 mm
13. Masa sucha 61,2 kg
14. Zbiornik paliwa 13 l
15. Czas pracy do 7,2 h
16. Wyposażenie standardowe Zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika. Kontrolki pracy i przeciążenia. Tryb pracy ekonomicznej - Eco Throttle, gniazdo prądu stałego, auto synchronizacja, zestaw transportowy, powiększony zbiornik paliwa.
17. Dodatkowe opcje Licznik motogodzin, kabel do ładowania akumulatorów, kabel do autosynchronizacji, pokrowiec ochronny.

---

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

#### Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

#### Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

#### Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---