



Honda EU70iS Agregat prądowórczy jednofazowy (Honda EU70ISFT)

<http://www.ehonda.net.pl/product/show/4245>

Cena katalogowa : 21000.00 zł

Cena: 21000.00 zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Agregat prądowórczy jednofazowy Honda EU70iS

Moc, cisza i nowoczesna technologia w jednym urządzeniu

Honda EU70iS to najwyższej klasy jednofazowy agregat prądowórczy z inwerterową stabilizacją napięcia, zaprojektowany do zasilania wrażliwych urządzeń elektronicznych i profesjonalnych odbiorników prądu zmiennego. Sprawdzi się wszędzie tam, gdzie liczy się cisza pracy, jakość napięcia oraz niezawodność - na budowie, w serwisach mobilnych, przy zasilaniu awaryjnym, a także w domach i obiektach rekreacyjnych.

Najważniejsze cechy:

- Moc maksymalna: 7,0 kVA
- Napięcie: 230 V (jednofazowe)
- Inwerterowa technologia - idealna do zasilania komputerów i precyzyjnej elektroniki
- Bardzo cicha praca - tylko 90 dB(A)
- Czas pracy - ponad 12 godzin ciągłej pracy dzięki dużemu zbiornikowi paliwa
- Elektroniczny wtrysk paliwa - większa wydajność i niższe spalanie
- System autodiagnostyki i-Monitor - informuje o stanie pracy, czasie eksploatacji i błędach
- Tryb ECO - automatyczne dostosowanie obrotów silnika do obciążenia, oszczędność paliwa i ciszy
- Możliwość pracy równoległej - podwojenie mocy poprzez połączenie dwóch EU70iS
- Zdalne sterowanie (opcja) - wygodne uruchamianie na odległość
- Możliwość integracji z układem automatyki SZR (opcja) - automatyczne źródło zasilania awaryjnego

Standardowe wyposażenie:

- Rozrusznik elektryczny
- Zintegrowany akumulator

- Wskaźnik poziomu paliwa
- Czujnik poziomu oleju
- Zestaw transportowy (koła i uchwyty)
- Terminal synchronizacji agregatów
- Bezpieczniki i lampki kontrolne (przeciążenia, zasilania, czujnika oleju)

Uwaga!

Przed podłączeniem odbiornika należy koniecznie sprawdzić jego prąd rozruchowy – zwłaszcza w przypadku urządzeń z silnikiem elektrycznym (np. sprężarki, pompy, elektronarzędzia).

Honda EU70iS to agregat, który spełni oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników – oferując niezawodność, wysoką jakość prądu i wyjątkowy komfort obsługi.

Dane techniczne:

1. Moc max. 7,0 kW
2. Moc nom. 5,5 kW
3. Gniazda AC 3 x 230 V 16A
4. Gniazda DC Brak
5. LWA /Stopień ochrony 90dB(A) / IP23
6. Rodzaj silnika iGX390
7. Moc max. (norma SAE J1349) 11,0 KM
8. Rozruch-ręczny/elektryczny ręczny / elektryczny
9. Długość (złożone rączki) 848 mm
10. Szerokość 700 mm
11. Wysokość (z kółkami) 721 mm
12. Masa sucha 118,1 kg
13. Zbiornik paliwa 19,2 l
14. Czas pracy do 12h12min (włączony tryb EKO)
15. Wyposażenie standardowe
16. Zabezpieczenie magneto-termiczne prądnicy i olejowe silnika, wskaźnik poziomu paliwa, Eco Throttle, (i-monitor) - panel kontroli pracy, zestaw transportowy, duży zbiornik paliwa,
17. Dodatkowe opcje
18. Zdalne sterowanie (10m, 30m), Automatyka, Kabel do autosynchronizacji

ELEKTRO-AUTOMATYKA - Autoryzowany Diler Hondy

Sklep internetowy
ehonda.net.pl
 tel. 691 57 23 33
 info@ehonda.net.pl

Sklep Bochnia
 ul. Brzeska 50
 32-700 Bochnia
 tel. 691 572 333

Sklep Brzesko
 ul. Szarych Szeregów 23
 32-800 Brzesko
 tel. 609 523 230