



Honda EG3600CL Agregat prądotwórczy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2527>

Cena katalogowa : 7899.00 zł

Cena: 7899.00 zł brutto

Cechy produktu

Moc max. [kW]3,6 Moc nom. [kW]3,2 Moc silnika [kM]8 Stabilizacja napięcia AVR-D-AVR

Opis produktu

Agregat prądotwórczy Honda EG3600CL - niezawodne źródło energii
Wysoka jakość prądu | Niezawodność | Wydłużony czas pracy

Agregat Honda EG3600CL to jednofazowe źródło zasilania klasy premium, które łączy prostotę obsługi z najnowocześniejszą technologią regulacji napięcia. Idealny zarówno do zastosowań domowych, jak i profesjonalnych (np. budownictwo, serwisy mobilne, sytuacje awaryjne).

Najważniejsze cechy i zalety:

- Cyfrowy AVR (D-AVR) - stabilizacja napięcia - Innowacyjna technologia D-AVR (Digital Automatic Voltage Regulator) ciągle monitoruje i koryguje napięcie wyjściowe, zapewniając najwyższą jakość energii elektrycznej, niezbędną np. do zasilania urządzeń elektronicznych, pomp, narzędzi czy sprzętu AGD.
- V-amortyzatory - większa stabilność - Gumowe amortyzatory ustawione pod kątem 45° znacznie skuteczniej tłumią drgania niż tradycyjne rozwiązania, zwiększając trwałość i komfort pracy agregatu.
- Powiększony zbiornik paliwa - Zwiększona pojemność zbiornika zapewnia wydłużony czas pracy bez tankowania, a wbudowany wskaźnik poziomu paliwa ułatwia kontrolę zużycia.
- Przemysłana konstrukcja - łatwa obsługa - Na przednim panelu umieszczono wszystkie niezbędne elementy sterujące:
 - Włącznik zapłonu
 - Wyłącznik obwodu prądu zmiennego
 - Gniazda prądu zmiennego
 - Zacisk uziemienia

Dodatkowo, centralne rozmieszczenie kluczowych komponentów takich jak: rączka rozrusznika, korek wlewu oleju, dźwąg ssania, zawór paliwa, filtr powietrza - zapewnia łatwy dostęp i szybką obsługę, nawet w trudniejszych warunkach.

Ważne informacje przed użyciem:

Przed podłączeniem odbiorników do agregatu należy sprawdzić ich prąd rozruchowy, aby uniknąć przeciążenia jednostki.

Podsumowanie:

- Honda EG3600CL to agregat dla wymagających użytkowników, którzy oczekują:
- stabilnego napięcia bez wahań,
- długiej pracy na jednym zbiorniku,
- wysokiej niezawodności w każdych warunkach.

Dane techniczne

1. Model EG3600CL 3,6kW 68 kg 96dB(A)
2. Moc max. 3,6 kW
3. Moc nom. 3,2 kW
4. Gniazda AC 2 x 230 V 16A; 1 x 230 32A
5. Gniazda DC brak
6. LWA /Stopień ochrony 96dB(A) / IP23
7. Rodzaj silnika GX270
8. Moc max. (norma SAE J1349) 8 KM
9. Rozruch-ręczny/elektryczny ręczny
10. Długość 681 mm
11. Szerokość 530 mm
12. Wysokość 571 mm
13. Masa sucha 68 kg
14. Zbiornik paliwa 24 l
15. Czas pracy 12 h
16. Wyposażenie standardowe Cyfrowa stabilizacja napięcia D-AVR, v-amortyzatory, stoper antywstrząsowy, duży zbiornik paliwa, wskaźnik poziomu paliwa.
17. Dodatkowe opcje Licznik motogodzin, zestaw transportowy.

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
