

Link do produktu: <https://ifirental.pl/agregat-pradotworczy-inwerterowy-3500w-pm-agr-3500im-p-79.html>

Agregat prądowórczy inwerterowy 3500W PM-AGR-3500IM

Cena

55,00 zł

AGREGAT PRĄDOWÓRCZY 3,5 kW

OD 40 zł

Zapewnia czystą falę sinusoidalną
Co umożliwia wykorzystanie generatorów do niezawodnego działania elektroniki, komputerów, elektronicznych urządzeń pomiarowych



IFIRENTAL.PL

ul. Słowackiego 70
42-300 Myszków
577 262 755
690 530 262

Opis produktu

Dane techniczne

- Wytwarzany prąd: **230 V / 50 Hz oraz 12 V DC - 8,3 A**
- Maks. moc AC: **3,5 kW**
- Moc stała AC: **3,2 kW**
- Pojemność silnika: **212 cm³**
- Wyłącznik bezpieczeństwa
- Pojemność zbiornika paliwa: **13 L**
- Moc silnika: **7 KM**
- Silnik czterosuwowy chłodzony powietrzem
- Czujnik ciśnienia oleju
- Pojemność zbiornika oleju: **~0,45 L**
- **Stabilizator napięcia AVR**
- Średnie zużycie paliwa: **ok. 450 g/kw.h**
- Wymiary: **52 x 44 x 47 [cm]**
- Waga: **34 kg**
- Poziom mocy akustycznej Lwa: **96 dB**

Charakterystyka

Agregat wytwarza prąd o napięciu 230V (2 gniazda) oraz prąd stały o napięciu 12V. Doskonałe rozwiązanie na brak prądu w terenie. Agregat posiada **czujnik poziomu oleju** który automatycznie wyłączy silnik w przypadku zbyt niskiego jego poziomu.

Rozruch agregatu ręczny - za pomocą linki. Agregat stosowany w rzemiośle, budownictwie na działkach i ogrodach do prac z elektronarzędziami, pompami, oświetleniem.

Czysta fala sinusoidalna - podwójna konwersja energii elektrycznej zapewnia czystą falę sinusoidalną, co umożliwia wykorzystanie generatorów do niezawodnego działania elektroniki, komputerów, elektronicznych urządzeń pomiarowych, sprzętu medycznego, kotłów itp.

Tryb oszczędny i inteligentna przepustnica - technologia ta dostosowuje prędkość silnika do aktualnego obciążenia agregatu. Gdy do urządzenia podłączonych jest niewiele urządzeń, wówczas generator pracuje na mniejszych obrotach, oszczędzając tym samym paliwo i wydłużając żywotność oraz czas pracy. W momencie gdy zapotrzebowanie na moc wzrasta, obroty silnika również idą w górę by dostarczać wystarczającą ilość energii.

Gumowe amortyzatory bardzo dobrze redukują, przenoszenie wibracji z silnika na obudowę agregatu.

Technologia inwerterowa - agregat napędzany jest silnikiem jednocylindrowym czterosuwowym **OHV o mocy 7KM**. Dzięki dużej mocy silnika, agregat utrzyma obroty nawet przy szczytowym obciążeniu.

Prądnica wytwarza prąd przemienny o wysokiej częstotliwości do 20 kHz, następnie precyzyjny konwerter przetwarza prąd przemienny w prąd stały. Na koniec inwerter przetwarza prąd stały w wysokiej jakości prąd przemienny **230 V i 50 Hz** przyjmujący **postać czystej sinusoidy**.

Zbiornik posiada orientacyjny **wskaźnik poziomu benzyny**.

Sitko zamontowane w zbiorniku paliwa skutecznie wyłapie nieczystości stałe, które mogą znajdować się w paliwie. Wzmocniony starter agregatu z grubą linką zapewnia znacznie dłuższą eksploatację.

Wbudowany iskrochron zabezpieczający przed pojawieniem się iskier na wylocie tłumika.

Cennik wynajmu:

do 5h - 40 zł

1 dzień - 55 zł

2-4 dni - 50 zł/doba

5-7 dni - 45 zł/doba

8-21 dni - 40 zł/doba

KAUCJA - 400 zł