

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-pramac-s-8000-avr-230v-p-906.html>

## Agregat prądowórczy PRAMAC S 8000 AVR 230V

Cena brutto	<b>14 145,00 zł</b>
Cena netto	<b>11 500,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>PD612SH2Z02</b>
Producent	<b>PRAMAC</b>
Moc kVA	<b>5 - 13</b>
AVR	<b>TAK</b>
Rozruch	<b>Elektryczny</b>
Paliwo	<b>Benzyna</b>
Seria	<b>S</b>

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy PRAMAC S 8000 AVR 230V

Praca zdeorganizowana?! Zabrakło prądu?! Brak źródła elektryczności - potrzebujemy agregatu prądowórczego? Doskonałość wśród profesjonalnych urządzeń Pramac. Solidne wykonanie w połączeniu z nowoczesnym i ekonomicznym silnikiem BENZYNOWYM. Idealny do intensywnych zastosowań gdzie moc jest potrzebna przez długi okres czasu.. Prosty profesjonalny agregat. Pramac serii "ES" to agregaty wysokiej klasy: mocne i ekonomiczne silniki, wytrzymałe i nowoczesne wykończenie oraz łatwe do napełniania zbiorniki paliwa. Agregaty prądowórcze Pramac są bardzo proste w obsłudze. Mocny i wytrzymały agregat, niezbędny w wielu zastosowaniach. Przeznaczony do intensywnego użytkowania. Wersja z rozruchem ręcznym. Wyposażony w niezawodny silnik HONDA, najwyższej klasy komponenty oraz pełne oprzyrządowanie to PRAMAC ES 8000 AVR. Agregat wyposażony w moduł stabilizacji napięcia AVR. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii dobrania odpowiedniego agregatu, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

#### Dane techniczne:

- Główne parametry Częstotliwość Hz 50
- Napięcie V 230
- Współczynnik mocy  $\cos \phi$  0.9
- Liczba faz 1
- Moc Moc maksymalna ESP kVA 7.2
- Moc maksymalna ESP kW 6.4
- Moc ciągła COP kVA 6.0
- Moc ciągła COP kW 5.5
- Dane silnika Producent silnika Honda Model GX390
- Electric System chłodzenia silnika Powietrze
- Pojemność  $\text{cm}^3$  389
- Zasilanie Wolnossący
- Obroty znamionowe rpm 3000
- Regulator obrotów Mechaniczny
- Paliwo Benzyna
- Pojemność układu smarowania l 1.1
- System rozruchu Elektryczny (+Ręczny)
- Prądnica Typ Ze szczotkami
- Klasa izolacji H
- Klasa IP 23

- Bieguny 2
- Częstotliwość Hz 50
- Tolerancja napięcia % 2
- Regulator napięcia Elektroniczny
- Standardowy AVR AVR 520
- Dane wymiarowe Długość (L) mm 840 Szerokość (W) mm 615 Wysokość (H) mm 753
- Waga (suchy) Kg 109
- Pojemność zbiornika paliwa l 27
- Poziom hałasu Gwarantowany poziom hałasu (LWA) dBA 97
- Poziom ciśnienia akustycznego z 7 m dB(A) 69



Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie. Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą. Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.