

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-pramac-sp-8000-avr-400v-p-983.html>

## Agregat prądowórczy PRAMAC SP 8000 AVR 400V

Cena brutto	<b>24 354,00 zł</b>
Cena netto	<b>19 800,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>PD682TH2Y00</b>
Producent	<b>PRAMAC</b>
Moc kVA	<b>5 - 10</b>
AVR	<b>TAK</b>
Rozruch	<b>Elektryczny</b>
Paliwo	<b>Benzyna</b>
Seria	<b>SP</b>

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy PRAMAC SP 8000 AVR 400V

Zabrakło prądu? Praca zdezorganizowana! Wstrzymane wykonywane roboty?! 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. Prosty profesjonalny agregat. Pramac 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. Posiada panel sterowania, który umożliwia podłączenie wielu akcesoriów i opcji dla większego komfortu i łatwiejszej obsługi. Wersja z rozruchem elektrycznym. Niski poziom hałasu, wyposażony w niezawodny silnik HONDA, najwyższej klasy komponenty oraz pełne oprzyrządowanie to PRAMAC SP 8000. Jest bardzo rzadkim produktem o takiej mocy, który spełnia wszelkie normy emisji poziomu hałasu (2000/14/EC). SP 8000 oferuje najwyższą klasę w standardzie: monitoring izolacji, elektroniczny regulator napięcia, zabezpieczenie IP54 panelu sterowania i alternatora dla wygody i bezpieczeństwa. Wersja wyposażona w AVR: Elektroniczną Regulację Napięcia zapewnia wysokiej jakości prąd, który umożliwia podłączenie urządzeń wrażliwych na wahania napięcia. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii doboru odpowiedniego agregatu, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

#### Specyfikacja techniczna agregatu:

- Moc maksymalna: 8,8 kVA (7,1 kW)
- Moc ciągła: 6,8 kVA (5,4 kW)
- Moc max./ciągła 1~: 5,8/4,0 kVA
- Napięcie znamionowe: 400 V 50 Hz Wymiary: dł. x szer. x wys.: 840 x 615 x 753 mm Waga: 116 kg
- Specyfikacja techniczna silnika: Silnik: HONDA GX 390
- Moc silnika: 11,7 KM
- System chłodzenia silnika: Powietrze
- Pojemność: 389 cm<sup>3</sup>
- Zasilanie: Wolnossący
- Obroty znamionowe: 3000 rpm
- Regulator obrotów: Mechaniczny
- Paliwo: Benzyna
- Pojemność układu smarowania: 1,1 l
- System rozruchu: Ręczny

---

## Wyposażenie:

- Woltomierz
- Licznik motogodzin
- Częstotliwościomierz
- Wskaźnik paliwa
- Wyłącznik instalacyjny
- Czujnik poziomu oleju
- Osłona bezpieczników
- Czujnik poziomu oleju
- 2 gniazda 230V 16A IP54 1 gniazdo 3P+N+T CEE 400V 16A IP44



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.